

Schlüssel		
	Schlüssel mit Ratschen	704
	Maulschlüssel	708
	Ringmaulschlüssel	710
	Ringschlüssel	713
	Stiftschlüssel	715
	Steckschlüssel	724
	Haken- und Stirnlochschlüssel	729
	Bandschlüssel	730
Steckwerkzeuge		
	Steckwerkzeug-Sätze	732
	Einsteckwerkzeuge 1/4"	738
	Einsteckwerkzeuge 3/8"	746
	Einsteckwerkzeuge 1/2"	754
	Einsteckwerkzeuge 3/4"	765
	Einsteckwerkzeuge 1"	767
	Einsteckwerkzeuge Kraft 3/8"	768
	Einsteckwerkzeuge Kraft 1/2"	769

	Einsteckwerkzeuge Kraft 3/4"	773
	Einsteckwerkzeuge Kraft 1"	775
Drehmomentwerkzeuge		
	Drehmomentschlüssel	777
	Zubehör für Drehmoment-schlüssel	781
	Drehmomentschraubendreher	785
	Drehmomentschlüssel VDE	790
Schraubendreher und Bits		
	Schraubendreher	791
	Schraubendreher VDE	798
	Schraubendreher mit Wechselklinge	801
	Schraubendreher mit Wechselklinge VDE	802
	ESD- und Feinmechanik-schraubendreher	803
	Bits 1/4"	805
	Bits 5/16"	820
Zangen und Scheren		
	Zangen-Sätze	821
	Greifende Zangen	822

	Schneidende Zangen	827
	Zangen für Rohre	833
	Ring- und Schellenzangen	838
	Zangen für Kabelbearbeitung	841
	Elektronik-Feinmechanikerwerkzeuge	849
	Spezialzangen	855
	Scheren	857
Schlagwerkzeuge		
	Hämmer	866
	Meißel	875
	Dorne und Durchschläge	878
	Durchtreiber	878
	Splintentreiber	879
	Körner	880
	Nietkopfzieher und -setzer	882
	Henkellocheisen und Ring-Stanzeisen	883
	Spalt- und Rundlocher	883

Feilen und Schaber		
	Präzisionsfeilen	885
	Werkstattfeilen	886
	Spezialfeilen	887
	Nadelfeilen	890
	Feilenhefte	893
	Schaber	893
Entgratwerkzeuge		
	Entgratwerkzeugsätze mit Doppelaufnahme	896
	Entgratwerkzeuge 2,6 mm	896
	Entgratwerkzeuge 3,2 mm	897
	Entgratwerkzeuge mit Senkern	897
	Spezialentgrater	898
Messer und Handsägen		
	Cuttermesser	902
	Einhandmesser	907
	Multitools	907
	Spezialmesser	909

	Handsägen	910
	Bügelsägen	912
Spezialwerkzeuge für das Handwerk		
	Holzbearbeitungswerkzeuge	915
	Forst- und Bauwerkzeuge	918
	Sanitärwerkzeuge	928
	KFZ-Werkzeuge	930
	Maler- und Fliesenlegerwerkzeuge	931
	Brechstangen, Nagel- und Hebeleisen	939
Montagewerkzeuge		
	Abzieher	941
	Arbeitsböcke	944
	Schraubstöcke und Backen	945
	Zwingen	949
	Ambosse	953
	Streben und Stützen	953
	Feil-, Spann-, Schärfkloben	954

	mobile Tische und Werkbänke	955
Werkzeug-Sortimente und Werkzeugaufbewahrung		
	Werkzeugsortimente	956
	Werkzeugkoffer	963
	Werkzeugtaschen	966
	Mappen und Rolltaschen	968
	Werkzeugboxen	969
	Sortimentsboxen	972
	Systemer®	973
Niet- und Tackerwerkzeuge		
	Handnietzangen	978
	Zubehör für Nietgeräte	981
	Handtacker	982
	Elektrotacker	983
	Zubehör für Tacker und Nagler	983

Schlüssel mit Ratsche Sätze

41023 Ringmaulschlüssel mit Ratsche Satz 9-tlg. 52,00



Maulstellung 15° abgewinkelt

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Zähne	72
Lieferumfang	- 5 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 8 - 10 - 13 - 17 - 19 mm - 4 Adapter - in einer Rolltasche



41024 Ringmaulschlüssel mit Ratsche Satz 16-tlg. 105,00



Maulstellung 15° abgewinkelt

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Zähne	72
Lieferumfang	- 12 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - 4 Adapter - in einer Rolltasche



410523 Ringmaulschlüssel mit Ratsche "Joker" Satz 4-tlg. 95,90



Maulseite mit neuartiger Haltefunktion, Herunterfallen der Schraube oder Mutter kann dadurch effektiv vermieden werden, durch Endanschlag wird die Abrutschgefahr vom Schraubenkopf nach unten verringert, Verletzungsgefahr wird dadurch minimiert, Maulseite mit sehr kleinem Rückholwinkel von 30°

Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	Nickel-Chrom-Beschichtung
Zähne	80
Lieferumfang	- 4 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 10 - 13 - 17 - 19 mm - in robuster Tasche



41061 Ringmaulschlüssel mit Ratsche und feststellbarem Gelenk Satz 6-tlg. 99,00

Maulstellung 15° abgewinkelt, 180° schwenkbarer Kopf, mit feststellbarem Gelenk, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	fein satiniert
Zähne	72
Lieferumfang	- 6 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19 mm - im Kunststoffkoffer mit Steckmöglichkeiten für weitere 6 Schlüssel im Deckel



41032 Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar Satz 5-tlg. 49,00



Maulstellung 15° abgewinkelt, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, mit Umschalthebel, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Zähne	72
Lieferumfang	- 5 Ratschen-Ringmaulschlüssel, umschaltbar SW 8 - 10 - 13 - 17 - 19 mm - in einem Kunststoffhalter



41033 Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar Satz 9-tlg. 62,00



Maulstellung 15° abgewinkelt, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Zähne	72
Lieferumfang	- 5 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 8 - 10 - 13 - 17 - 19 mm - 4 Adapter - in einer Rolltasche



41035 Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar Satz 16-tlg.

142,00



Maulstellung 15° abgewinkelt, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Zähne	72
Lieferumfang	- 12 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - 4 Adapter - in einer Rolltasche



410521 Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar "DUO GEARplus®" Satz 5-tlg.

108,70

DUO GEARplus® - Maulseite mit Ratschenmechanik, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, mit Umschalthebel, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Zähne	72
Lieferumfang	- 5 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 8 - 10 - 13 - 17 - 19 mm - im Kunststoffhalter



410524 Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar "Joker" Satz 4-tlg.

155,30



Maulseite mit neuartiger Haltefunktion, Herunterfallen der Schraube oder Mutter kann dadurch effektiv vermieden werden, durch Endanschlag wird die Abrutschgefahr vom Schraubenkopf nach unten verringert, Verletzungsgefahr wird dadurch minimiert, Maulseite mit sehr kleinem Rückholwinkel von 30°, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, mit Umschalthebel

Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	Nickel-Chrom-Beschichtung
Zähne	80
Lieferumfang	- 4 Ratschen-Ringmaulschlüssel SW 10 - 13 - 17 - 19 mm - in robuster Tasche



Schlüssel mit Ratsche einzeln

Ringmaulschlüssel mit Ratsche



Maulstellung 15° abgewinkelt

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Zähne	72



SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	136	36	410008	8,95
9	140	48	410009	10,25
10	160	85	4100010	10,70
11	140	96	4100011	11,75
12	171	109	4100012	11,75
13	180	138	4100013	11,75

SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	193	189	4100014	11,75
15	200	240	4100015	11,85
16	216	296	4100016	12,25
17	233	320	4100017	14,30
18	239	364	4100018	14,90
19	250	387	4100019	15,50

SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	285	489	4100022	22,35
24	325	610	4100024	27,25
27	359	671	4100027	36,65
30	425	805	4100030	42,80
32	425	953	4100032	47,65

Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar

Maulstellung 15° abgewinkelt, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Zähne	72



SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	135	36	410518	13,60
9	142	48	410519	13,60
10	158	85	4105110	14,40
11	167	96	4105111	14,95
12	173	109	4105112	15,45
13	179	138	4105113	16,00

SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	189	189	4105114	16,90
15	199	240	4105115	18,00
16	215	296	4105116	18,45
17	232	320	4105117	19,65
18	238	364	4105118	21,20
19	247	387	4105119	22,10

SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	284	489	4105122	30,75
24	325	610	4105124	36,50
27	358	671	4105127	56,90
30	425	805	4105130	76,10
32	425	953	4105132	77,00

Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar "DUO GEARplus®"

DUO GEARplus® - Maulseite mit Ratschenmechanik, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, mit Umschalthebel, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Zähne 72



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	140	410528	19,20
9	150	410529	19,40
10	159	4105210	20,60
11	166	4105211	21,30

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	172	4105212	22,40
13	178	4105213	22,50
14	191	4105214	23,55
15	200	4105215	33,10

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16	208	4105216	26,60
17	225	4105217	27,30
18	236	4105218	28,70
19	248	4105219	29,30

Ringmaulschlüssel mit Ratsche "Joker"



Maulseite mit praktischer Haltefunktion, Herunterfallen der Schraube oder Mutter kann dadurch effektiv vermieden werden, durch Endanschlag wird die Abrutschgefahr vom Schraubenkopf nach unten verringert, Verletzungsgefahr wird dadurch minimiert, Maulseite mit sehr kleinem Rückholwinkel von 30°

Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche Nickel-Chrom-Beschichtung
Zähne 80



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	159	41052210	19,40
13	177	41052213	21,75

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	224	41052217	27,85
19	246	41052219	31,40

Ringmaulschlüssel mit Ratsche umschaltbar "Joker"



Maulseite mit praktischer Haltefunktion, Herunterfallen der Schraube oder Mutter kann dadurch effektiv vermieden werden, durch Endanschlag wird die Abrutschgefahr vom Schraubenkopf nach unten verringert, Verletzungsgefahr wird dadurch minimiert, Maulseite mit sehr kleinem Rückholwinkel von 30°, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, mit Umschalthebel

Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche Nickel-Chrom-Beschichtung
Zähne 80



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	159	410522810	32,45
13	179	410522813	37,65

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	225	410522817	42,40
19	246	410522819	50,30

Doppelringsschlüssel mit Ratsche "4in1" umschaltbar

gerade Form, mit Umschalthebel

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche fein satiniert
Zähne 72



SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8, 9, 10, 11	4105551	16,00
8, 10, 12, 13	4105552	19,50
12, 13, 14, 15	4105553	23,90

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10, 13, 17, 19	4105554	26,00
16, 17, 18, 19	4105555	27,55
14, 17, 18, 19	4105556	29,25

Doppelringsschlüssel mit Ratsche umschaltbar

Ringe 75° gekröpft, in Anlehnung an DIN 838/ISO 1085

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche matt satiniert
Zähne 72



SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
13, 17	41055813X17	36,70
19, 22	41055819X22	40,45

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
24, 27	41055824X27	54,30
30, 32	41055830X32	64,30

Ringmaulschlüssel mit Ratsche und feststellbarem Gelenk

Maulstellung 15° abgewinkelt, 180° schwenkbarer Kopf, mit feststellbarem Gelenk, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318



Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche fein satiniert
Zähne 72

SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	127	36	410608	16,45
10	136	85	4106010	17,50
12	147	109	4106012	19,35
13	154	138	4106013	19,80
14	160	189	4106014	21,10

SW (mm)	L (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
15	169	240	4106015	21,95
16	179	296	4106016	23,70
17	190	320	4106017	24,20
18	203	364	4106018	26,25
19	215	387	4106019	26,60

Ringschlüssel mit Ratsche aufklappbar

Zwölfkant

Einsatz durch schmalen, aufklappbaren Ring ideal für alle Verschraubungen bei Leitungssystemen



Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche phosphatiert

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	7/8	41063622	40,00
24	15/16	41063624	45,00

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
32	1 1/4	41063632	53,50

410643 Gerüstbauschlüssel umschaltbar

52,60

exakt verzahnt mit 32 Zähnen, mit Umschalthebel, mit Zentrierdorn am Griffende, extrem stabil

SW (mm) 19, 22
L (mm) 315
Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche phosphatiert



Zubehör für Schlüssel mit Ratsche

Adapter für Ringmaulschlüssel mit Ratsche



Variante 1-3 mit Druckknopf-Schnelllösefunktion und Außenvierkant zur Aufnahme von Stecknüssen, Variante 4 mit Innensechskant zur Aufnahme von Bits

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche matt satiniert



Ausführung	SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für 1/4" Antriebsvierkant	10	410081	5,35
für 3/8" Antriebsvierkant	13	410082	5,90

Ausführung	SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für 1/2" Antriebsvierkant	19	410083	6,85
für 1/4" Bits	10	410084	2,36

41009 Adapter für Ringmaulschlüssel mit Ratsche Satz 4-tlg.

17,55



Variante 1-3 mit Druckknopf-Schnelllösefunktion und Außenvierkant zur Aufnahme von Stecknüssen, Variante 4 mit Innensechskant zur Aufnahme von Bits

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche matt satiniert
Lieferumfang
 - 1 Adapter 1/4"-Vierkant für Ringschlüssel 10 mm
 - 1 Adapter 3/8"-Vierkant für Ringschlüssel 13 mm
 - 1 Adapter 1/2"-Vierkant für Ringschlüssel 19 mm
 - 1 Bit-Adapter 1/4" für Ringschlüssel 10 mm



Doppelmaulschlüssel

Doppelmaulschlüssel Satz



DIN 3110	ISO 10102	ISO 1085	ISO 3318
-------------	--------------	-------------	-------------

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Doppelmaulschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 mm im Kunststoffhalter	41075	18,70
9	Doppelmaulschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 17 x 19 - 19 x 22 - 24 x 27 - 30 x 32 mm im Karton	41076	32,80
12	Doppelmaulschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 - 21 x 23 - 24 x 27 - 25 x 28 - 30 x 32 mm im Kunststoffhalter	41077	45,95

Doppelmaulschlüssel Satz



DIN 3110	ISO 10102	ISO 1085	ISO 3318
-------------	--------------	-------------	-------------

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Doppelmaulschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 mm im Karton	41072	48,85
12	Doppelmaulschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 - 21 x 23 - 24 x 27 - 25 x 28 - 30 x 32 mm im Karton	41073	102,60

Doppelmaulschlüssel metrisch



DIN 3110	ISO 10102	ISO 1085	ISO 3318
-------------	--------------	-------------	-------------

Maulstellung 15° abgewinkelt

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6, 7	125	410706X7	1,57
8, 9	140	410708X9	1,67
8, 10	144	410708X10	1,97
10, 11	159	4107010X11	2,04
10, 13	173	4107010X13	2,30
12, 13	172	4107012X13	2,45
12, 14	173	4107012X14	2,67
13, 14	186	4107013X14	3,17
13, 15	188	4107013X15	3,17
13, 17	191	4107013X17	3,17

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14, 15	190	4107014X15	3,00
14, 17	192	4107014X17	3,00
16, 17	201	4107016X17	3,00
16, 18	201	4107016X18	4,00
17, 19	220	4107017X19	4,00
18, 19	220	4107018X19	4,00
19, 22	236	4107019X22	4,44
20, 22	237	4107020X22	5,20
21, 23	245	4107021X23	5,20
22, 24	248	4107022X24	6,40

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
24, 27	263	4107024X27	6,40
25, 28	280	4107025X28	9,40
27, 30	280	4107027X30	9,40
27, 32	292	4107027X32	9,50
30, 32	290	4107030X32	9,50
30, 36	310	4107030X36	19,90
32, 36	310	4107032X36	19,90
34, 36	328	4107034X36	19,90
36, 41	352	4107036X41	23,45
41, 46	421	4107041X46	33,95

Doppelmaulschlüssel metrisch



DIN 3110	ISO 10102	ISO 1085	ISO 3318
-------------	--------------	-------------	-------------

Maulstellung 15° abgewinkelt, mit flachen Köpfen und ovalem Schaft, Köpfe feingeschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4, 4,5	100	410654X4,5	6,15
4, 5	100	410654X5	6,10
5, 5,5	100	410655X5,5	6,10
5,5, 7	122	410655,5X7	4,79
6, 7	122	410656X7	3,99
7, 8	140	410657X8	5,10
8, 9	140	410658X9	4,09
8, 10	140	410658X10	4,99
9, 11	157	410659X11	5,55
10, 11	157	4106510X11	4,65
10, 13	172	4106510X13	6,25

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12, 13	172	4106512X13	5,65
12, 14	172	4106512X14	6,30
13, 14	178	4106513X14	6,30
13, 15	188	4106513X15	6,85
13, 16	190	4106513X16	7,15
13, 17	205	4106513X17	6,95
14, 15	188	4106514X15	6,05
14, 17	205	4106514X17	6,95
16, 17	205	4106516X17	6,50
16, 18	205	4106516X18	7,80
17, 19	222	4106517X19	7,90

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18, 19	222	4106518X19	7,70
18, 21	236	4106518X21	9,85
19, 22	236	4106519X22	9,25
20, 22	236	4106520X22	8,95
21, 23	247	4106521X23	9,85
22, 24	250	4106522X24	10,40
24, 26	266	4106524X26	11,95
24, 27	266	4106524X27	11,95
24, 30	280	4106524X30	14,10
25, 28	280	4106525X28	13,80
27, 29	302	4106527X29	17,70

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27, 30	302	4106527X30	16,75
27, 32	302	4106527X32	16,70
30, 32	302	4106530X32	16,75
30, 36	328	4106530X36	29,70

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
32, 36	328	4106532X36	29,70
34, 36	328	4106534X36	35,15
36, 41	360	4106536X41	39,35
38, 42	360	4106538X42	45,95

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
41, 46	400	4106541X46	52,30
46, 50	450	4106546X50	72,90

Doppelmaulschlüssel zöllig



Maulstellung 15° abgewinkelt, mit flachen Köpfen und ovalem Schaft, Köpfe feingeschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4, 5/16	122	410711	5,35
5/16, 3/8	140	410712	6,00
7/16, 1/2	172	410713	7,30
1/2, 9/16	190	410714	8,30
9/16, 5/8	190	410715	8,30

SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5/8, 3/4	222	410716	9,20
3/4, 7/8	236	410717	11,35
7/8, 15/16	250	410718	12,80
15/16, 1	266	410719	14,55
1, 1 1/8	280	4107110	15,75

SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1 1/16, 1 1/4	302	4107111	19,85
1 1/4, 1 3/8	328	4107112	34,75
1 3/8, 1 1/2	328	4107113	35,90

Einmaulschlüssel

Einmaulschlüssel



Maulstellung 15° abgewinkelt

Material Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche brüniert



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	106	4108010	1,14
11	110	4108011	1,20
12	123	4108012	1,34
13	129	4108013	1,34
14	148	4108014	1,40
15	147	4108015	1,67
16	156	4108016	1,77
17	159	4108017	1,77
18	163	4108018	2,10
19	173	4108019	2,10
22	194	4108022	2,63

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
24	213	4108024	3,54
25	230	4108025	3,82
27	233	4108027	4,13
30	260	4108030	4,84
32	275	4108032	5,45
34	285	4108034	5,90
36	299	4108036	6,50
38	298	4108038	7,00
41	338	4108041	8,05
46	374	4108046	10,55
50	403	4108050	12,80

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
55	444	4108055	17,45
60	483	4108060	25,15
65	504	4108065	30,50
70	555	4108070	47,00
75	600	4108075	55,30
80	635	4108080	71,30
85	670	4108085	88,30
90	670	4108090	89,00
95	860	4108095	141,20
100	860	41080100	166,60

Schlagmaulschlüssel



Maulstellung 15° abgewinkelt, mit Schlagkante

Einsatz für besonders schwere Montagen

Material Spezial-Werkzeugstahl

Oberfläche phosphatiert



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	159	4108527	14,35
30	189	4108530	16,00
32	189	4108532	20,55
34	190	4108534	24,10
36	219	4108536	24,55
41	229	4108541	25,45

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
46	253	4108546	39,85
50	270	4108550	43,85
55	295	4108555	52,30
60	319	4108560	60,20
65	337	4108565	72,30
70	371	4108570	85,00

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
75	373	4108575	109,40
80	400	4108580	125,10
85	402	4108585	129,80
90	441	4108590	144,50
95	445	4108595	148,80
100	483	41085100	155,00

Rollgabelschlüssel

DIN
3117

Maulstellung 15° abgewinkelt, mit mm-Skala und Aufhängeloch

Material Chrom-Vanadium-Stahl, ab Länge 380 mm Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



41087380 und 41087450



41087150 bis 41087300

Spannweite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-19	150	41087150	10,85
0-24	200	41087200	13,35
0-29	250	41087250	15,40

Spannweite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-33	300	41087300	21,10
0-43	375	41087380	29,70
0-53	450	41087450	57,70

Ringmaulschlüssel, abgewinkelt

Ringmaulschlüssel abgewinkelt Satz

Eytool **DIN** 3113 A **ISO** 3318 **ISO** 7738

Ringseite 15° abgewinkelt

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Ringmaulschlüssel SW 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 mm im Kunststoffhalter	411064	19,45
10	Ringmaulschlüssel SW 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 mm im Karton	411065	49,60
12	Ringmaulschlüssel SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 mm im Kunststoffhalter	411066	30,80

Ringmaulschlüssel abgewinkelt Satz

GEDORE **DIN** 3113 A **ISO** 3318 **ISO** 7738
WERKZEUGE FÜR'S LEBEN

Ringseite 15° abgewinkelt und poliert, mit Profilschaft

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Ringmaulschlüssel SW 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 mm im Karton	411061	58,50
12	Ringmaulschlüssel SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm im Karton	411062	146,80

Ringmaulschlüssel abgewinkelt

Eytool **DIN** 3113 A **ISO** 3318 **ISO** 7738

Ringseite 15° abgewinkelt

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	105	411056	2,17
7	112	411057	2,17
8	126	411058	2,50
9	135	411059	2,55
10	143	4110510	2,60
11	147	4110511	2,64
12	157	4110512	2,96
13	172	4110513	3,05

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	181	4110514	3,14
15	190	4110515	3,64
16	205	4110516	4,41
17	210	4110517	4,41
18	210	4110518	5,20
19	234	4110519	5,20
20	230	4110520	5,50
21	235	4110521	5,50

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	260	4110522	6,70
24	295	4110524	8,30
27	385	4110527	9,80
30	325	4110530	12,30
32	360	4110532	13,50
36	385	4110536	23,65

Ringmaulschlüssel abgewinkelt



DIN 3113 A ISO 3318 ISO 7738

Ringseite 15° abgewinkelt und poliert, mit Profilschaft

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	92	411005	9,20
5,5	92	411005,5	9,20
6	100	411006	6,25
7	110	411007	6,15
8	120	411008	6,50
9	130	411009	6,70
10	140	4110010	6,50
11	150	4110011	7,15
12	160	4110012	7,65

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
13	170	4110013	7,70
14	180	4110014	8,25
15	190	4110015	8,80
16	200	4110016	9,35
17	210	4110017	9,45
18	220	4110018	10,85
19	230	4110019	10,65
20	240	4110020	12,85
21	252	4110021	13,15

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	262	4110022	14,60
24	282	4110024	16,45
26	302	4110026	17,60
27	310	4110027	19,00
28	320	4110028	21,90
30	340	4110030	22,70
32	370	4110032	24,95
36	460	4110036	47,80

Ringmaulschlüssel abgewinkelt und extra lang



Ringseite 15° abgewinkelt, mit Profilschaft, ähnlich DIN 3113

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	190	4114010	9,50
13	225	4114013	9,50
15	250	4114015	11,25
16	265	4114016	13,20
17	280	4114017	13,10
18	295	4114018	16,25

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
19	310	4114019	16,20
21	340	4114021	18,80
22	350	4114022	18,65
24	400	4114024	20,75
27	450	4114027	26,55
30	480	4114030	42,30

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
32	500	4114032	51,20
36	550	4114036	64,70
41	600	4114041	72,10
46	640	4114046	116,70

41151 Ringmaulschlüssel zöllig Satz 8-tlg.

83,80



Ringseite 15° abgewinkelt, mit Profilschaft, Ring poliert

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt

Lieferumfang – 8 Ringmaulschlüssel SW 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 3/4" - 7/8" - 1"
– im Karton



Ringmaulschlüssel zöllig



Ringseite 15° abgewinkelt, mit Profilschaft, Ring poliert

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	100	411501/4	6,80
5/16	120	411505/16	6,85
11/32	130	4115011/32	6,95
3/8	140	411503/8	7,05
7/16	150	411507/16	7,45

SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2	170	411501/2	8,25
9/16	180	411509/16	8,80
5/8	200	411505/8	10,10
11/16	220	4115011/16	11,45
3/4	230	411503/4	11,85

SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
13/16	252	4115013/16	13,45
7/8	262	411507/8	15,10
15/16	282	4115015/16	17,40
1	302	411501	18,55

Alles

aus einer Hand

www.eylshop.de

WERKZEUG-EYLERT GmbH & Co. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Ringmaulschlüssel, tief gekröpft

Ringmaulschlüssel tief gekröpft Satz



Maulstellung 15°

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Ringmaulschlüssel SW 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 mm im Karton	41137	35,45
12	Ringmaulschlüssel SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm im Karton	41138	99,90

Ringmaulschlüssel tief gekröpft Satz



Ringe poliert

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Ringmaulschlüssel SW 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 mm im Karton	41134	71,50
12	Ringmaulschlüssel SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm im Karton	41135	181,30

Ringmaulschlüssel tief gekröpft



Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	110	411155	3,69
5,5	109	411155,5	3,69
6	101	411156	3,69
7	113	411157	3,78
8	124	411158	4,83
9	136	411159	4,98
10	146	4111510	5,60
11	158	4111511	6,15

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	175	4111512	6,15
13	182	4111513	6,20
14	195	4111514	6,85
15	210	4111515	7,05
16	215	4111516	7,50
17	230	4111517	8,10
18	245	4111518	8,35
19	255	4111519	8,60

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	268	4111520	9,50
21	275	4111521	9,50
22	285	4111522	10,50
24	315	4111524	12,50
27	354	4111527	13,70
30	385	4111530	16,55
32	410	4111532	17,65

Ringmaulschlüssel tief gekröpft



Ring poliert, Schlüsselweite 5 und 5,5 mm mit Sechskantring, ab Schlüsselweite 6 mm mit Zwölfkant

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	100	411105	7,20
5,5	100	411105,5	7,20
6	100	411106	6,80
7	112	411107	6,80
8	125	411108	6,70
9	138	411109	7,55
10	148	4111010	7,50
11	158	4111011	8,10
12	168	4111012	8,50

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
13	185	4111013	9,20
14	198	4111014	9,30
15	210	4111015	11,00
16	220	4111016	11,90
17	232	4111017	12,30
18	245	4111018	13,75
19	258	4111019	14,40
22	292	4111022	17,80
24	318	4111024	20,05

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	352	4111027	22,70
30	390	4111030	28,65
32	412	4111032	30,25
33	412	4111033	34,60
36	460	4111036	55,40
41	520	4111041	66,80
46	550	4111046	90,30
50	580	4111050	111,50
55	620	4111055	138,80

Doppelringschlüssel abgewinkelt

41205 Doppelringschlüssel gerade Satz

88,10



Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt
Lieferumfang - 12 Doppelringschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 - 21 x 23 - 24 x 27 - 25 x 28 - 30 x 32 mm
 - im Karton



Doppelringschlüssel gerade



Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6, 7	96	412006X7	3,31
8, 9	111	412008X9	3,77
8, 10	116	412008X10	4,19
10, 11	124	4120010X11	4,23
12, 13	141	4120012X13	5,05
13, 15	155	4120013X15	5,35

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
13, 17	168	4120013X17	5,60
14, 15	160	4120014X15	5,60
16, 17	168	4120016X17	6,15
17, 19	186	4120017X19	7,30
18, 19	184	4120018X19	7,40
20, 22	203	4120020X22	8,40

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
21, 23	229	4120021X23	8,40
22, 24	229	4120022X24	9,70
24, 27	249	4120024X27	11,25
25, 28	260	4120025X28	12,30
30, 32	318	4120030X32	16,20

Doppelringschlüssel abgewinkelt und offen



Köpfe 15° abgewinkelt, Ringe poliert, grob verzahnt mit Sechskantprofil bis SW 12 x 14 mm (Sechskant-Öffnung 30° versetzt), fein verzahnt mit UD-Profil ab SW 13 x 15 mm (Öffnung 15° versetzt)

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8, 10	140	412508X10	14,55
9, 11	145	412509X11	15,60
10, 11	150	4125010X11	15,20
11, 13	160	4125011X13	15,60

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12, 14	170	4125012X14	15,85
13, 15	180	4125013X15	17,30
14, 17	195	4125014X17	17,35
17, 19	210	4125017X19	19,30

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
19, 22	230	4125019X22	23,40
22, 24	250	4125022X24	26,00
24, 27	270	4125024X27	32,10
30, 32	300	4125030X32	41,75

Starter- und Bockschlüssel

Einsatz anwendbar bei engen Platzverhältnissen
Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10, 12	142	4132110X12	12,65
11, 13	144	4132111X13	14,50

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14, 17	188	4132114X17	16,15
16, 18	200	4132116X18	16,85

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
19, 22	235	4132119X22	24,35

Doppelringschlüssel tief gekröpft

Doppelringschlüssel tief gekröpft Satz



Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche matt verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Doppelringschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 mm im Kunststoffhalter	41223	23,55
9	Doppelringschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 17 x 19 - 19 x 22 - 24 x 27 - 30 x 32 mm im Karton	41224	54,80
12	Doppelringschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 - 21 x 23 - 24 x 27 - 25 x 28 - 30 x 32 mm im Kunststoffhalter	41225	62,00

Doppelringschlüssel tief gekröpft Satz



DIN 838

ISO 3318

starke Ausführung, mit dünnwandigen Ringen, Ringe poliert

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche matt verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
8	Doppelringschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 mm im Karton	41221	81,40
12	Doppelringschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 - 21 x 23 - 24 x 27 - 25 x 28 - 30 x 32 mm im Karton	41222	165,30

Doppelringschlüssel tief gekröpft

DIN 838 ISO 1085 ISO 3318

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6, 7	184	412206X7	2,64
8, 9	193	412208X9	3,36
8, 10	195	412208X10	3,36
10, 11	200	4122010X11	3,84
10, 13	218	4122010X13	4,44
12, 13	220	4122012X13	4,44
13, 14	220	4122013X14	5,20
13, 17	250	4122013X17	5,20
14, 15	231	4122014X15	5,20

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16, 17	248	4122016X17	5,20
16, 18	257	4122016X18	6,50
17, 19	265	4122017X19	7,00
18, 19	263	4122018X19	7,15
19, 22	265	4122019X22	7,70
19, 24	315	4122019X24	8,75
20, 22	293	4122020X22	9,00
21, 23	315	4122021X23	9,00
22, 24	324	4122022X24	10,05

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
24, 27	324	4122024X27	10,05
25, 28	356	4122025X28	11,40
27, 32	340	4122027X32	13,65
30, 32	362	4122030X32	13,65
30, 36	385	4122030X36	19,85
34, 36	423	4122034X36	38,35
36, 41	426	4122036X41	38,35

Doppelringschlüssel tief gekröpft



DIN 838

ISO 1085

ISO 3318

mit dünnwandigen Ringen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6, 7	170	412106X7	8,30
8, 9	182	412108X9	8,40
8, 10	182	412108X10	9,75
10, 11	195	4121010X11	9,15
10, 12	195	4121010X12	10,90
10, 13	212	4121010X13	11,30
12, 13	212	4121012X13	9,70
13, 14	225	4121013X14	11,35
13, 17	245	4121013X17	12,90
14, 15	225	4121014X15	10,55
16, 17	245	4121016X17	11,85

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16, 18	265	4121016X18	14,50
17, 19	265	4121017X19	13,75
18, 19	265	4121018X19	13,05
19, 22	287	4121019X22	17,35
19, 24	305	4121019X24	20,10
20, 22	287	4121020X22	15,30
21, 23	305	4121021X23	18,40
22, 24	307	4121022X24	20,10
24, 27	325	4121024X27	20,70
24, 30	345	4121024X30	23,25
25, 28	345	4121025X28	22,80

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27, 30	345	4121027X30	27,15
27, 32	370	4121027X32	26,30
30, 32	370	4121030X32	26,15
30, 36	400	4121030X36	47,75
32, 36	400	4121032X36	45,80
34, 36	420	4121034X36	52,70
36, 41	440	4121036X41	60,10
38, 42	440	4121038X42	64,70
46, 50	535	4121046X50	95,10
55, 60	610	4121055X60	151,40

Einringschlüssel

Zugringschlüssel



gekröpft, schwere Ausführung für höchste Drehmomente, Ring poliert

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
24	180	4123024	23,90
27	190	4123027	24,55
30	200	4123030	26,50
32	235	4123032	29,00
34	235	4123034	36,65
36	245	4123036	35,85

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
41	265	4123041	41,60
46	280	4123046	48,80
50	290	4123050	57,30
55	300	4123055	61,80
60	345	4123060	82,00
65	355	4123065	88,30

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
70	365	4123070	106,80
75	375	4123075	114,90
80	385	4123080	147,20
85	385	4123085	146,60

Aufsteckrohr für Zugringschlüssel



Material Stahl
Oberfläche verchromt



Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Zugringschlüssel SW 24-30 mm	41231	19,60
für Zugringschlüssel SW 32-41 mm	41232	28,60

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Zugringschlüssel SW 46-55 mm	41234	42,65
für Zugringschlüssel SW 60-85 mm	41236	57,20

Schlagringschlüssel



Einsatz für besonders schwere Montagen
Material Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche phosphatiert



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
24	155	4124024	13,25
27	180	4124027	13,80
30	190	4124030	18,05
32	191	4124032	24,85
36	200	4124036	25,45
41	226	4124041	32,30

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
46	234	4124046	38,05
50	249	4124050	43,05
55	270	4124055	49,80
60	281	4124060	66,80
65	298	4124065	67,70
70	327	4124070	79,70

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
75	330	4124075	105,50
80	356	4124080	120,30
85	358	4124085	130,10
90	390	4124090	155,40
95	390	4124095	164,40
100	405	41240100	197,30

Stiftschlüssel Sechskant Sätze

41512 **Stiftschlüssel Sechskant kurz Satz 8-tlg.** **11,30**



Material Spezialstahl
Oberfläche hochglanz verchromt
Lieferumfang - 8 Stiftschlüssel SW 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm
- im Klapphalter



415162 **Stiftschlüssel Sechskant kurz Satz 9-tlg.** **9,80**



Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche glanzvernickelt
Lieferumfang - 9 Stiftschlüssel SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- im Kunststoffhalter



41511 **Stiftschlüssel Sechskant kurz mit Kugelkopf Satz 8-tlg.** **12,45**



mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°
Material Spezialstahl
Oberfläche hochglanz verchromt
Lieferumfang - 8 Stiftschlüssel SW 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm mit Kugelkopf
- im Klapphalter



41535 **Stiftschlüssel Sechskant kurz mit Kugelkopf Satz 8-tlg.** **21,00**



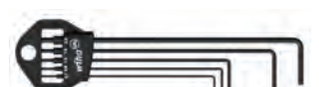
mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Lieferumfang - 8 Stiftschlüssel SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- im Kunststoff-Schiebekasten



41564 **Stiftschlüssel Sechskant lang Satz 5-tlg.** **7,00**



Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche manganphosphatiert
Lieferumfang - 5 Stiftschlüssel SW 0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2,0 mm
- im Kunststoffhalter



41577 Stiftschlüssel Sechskant lang Satz 9-tlg. 16,00


Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt
Lieferumfang	- 9 Stiftschlüssel SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter


41565 Stiftschlüssel Sechskant lang mit Kugelkopf Satz 10-tlg. 44,10


mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°

Material	Spezialstahl
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 10 Stiftschlüssel SW 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 mm - im Kunststoffkoffer


41571 Stiftschlüssel Sechskant lang mit Haltering Satz 9-tlg. 34,50


mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°, MagicRing-Festhaltefeder aus Federstahl (erst ab SW 3 mm) hält alle Sechskant-Normschrauben unabhängig vom Schraubenmaterial in jeder Lage fest

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 9 Stiftschlüssel SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter


41572 Stiftschlüssel Sechskant lang mit Kugelkopf Satz 9-tlg. 18,15


mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 9 Stiftschlüssel SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter


4157842 Stiftschlüssel Sechskant lang mit Haltefunktion-Satz 9-tlg. 40,20


mit Kugelkopf, Haltefunktion durch federnde Kugel (erst ab SW 3 mm), farbkodierte, komfortable Schlauchummantelung

Lieferumfang	- 9 Stiftschlüssel SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter
---------------------	--


415785 Stiftschlüssel Sechskant lang Hex-Plus für VA-Satz 9-tlg. 40,50


verhindert die Gefahr von Fremdstoff bei der Verschraubung von Edelstahl-Schrauben, Vermeidung von rundgedrehten Schraubenköpfen: Innensechskant-Schrauben sind problematisch, denn die Anlageflächen, über die die Kraft vom Werkzeug auf die Schraube übertragen wird, sind sehr schmal, dadurch kann der Schraubenkopf zerstört werden, Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen, die das verhindern

Einsatz	passen in jede Standard-Innensechskant-Schraube
Material	Edelstahl, rostfrei
Lieferumfang	- 9 Stiftschlüssel SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter


415786 Stiftschlüssel Sechskant lang mit Kugelkopf-Satz 9-tlg. 31,50


extra kurze Winkelseite ermöglicht optimales Arbeiten auf engstem Raum, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 9 Stiftschlüssel SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter



415788 Stiftschlüssel Sechskant lang mit Kugelkopf-Satz 8-tlg.**55,90**

zwei Kugelköpfe, extra kurze Winkelseite für optimales Arbeiten auf engstem Raum, geringe Bauhöhe ermöglicht eine bessere Zugänglichkeit und ein Schrauben ohne Probleme, wo normale Winkelschraubendreher scheitern, hervorstehende Hindernisse können mit den beiden Kugelköpfen umgangen werden und ermöglichen so ein zügiges Arbeiten, reduziert das Verletzungsrisiko der Finger beim Schrauben auf ebenen Flächen, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Lieferumfang	- 8 Stiftschlüssel SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter

**41579 Stiftschlüssel Sechskant lang mit Kugelkopf-Satz 8-tlg.****18,35**

mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°, Kunststoffhalter auch als T-Griff verwendbar

Material	Spezialstahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 8 Stiftschlüssel SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter

**415795 Stiftschlüssel Sechskant extra lang mit Kugelkopf-Satz 8-tlg.****20,95**

mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°, Kunststoffhalter auch als T-Griff verwendbar

Material	Spezialstahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 8 Stiftschlüssel SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm - im Kunststoffhalter

**41592 Stiftschlüssel Sechskant mit Zapfen Satz 7-tlg.****14,80**

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt
Lieferumfang	- 7 Stiftschlüssel SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm - im Kunststoff-Schiebekasten

**415961 Stiftschlüssel Sechskant zöllig Satz 13-tlg.****16,50**

platzsparender Halter erlaubt einfachste Entnahme jedes Einzelschlüssels ohne Bewegung anderer

Einsatz	für gängige Zoll-Schrauben
Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt
Lieferumfang	- 13 Stiftschlüssel SW 0.050" - 1/16" - 5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8"

**41597 Stiftschlüssel Sechskant zöllig Satz 8-tlg.****19,15**

mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°, Kunststoffhalter auch als T-Griff verwendbar

Material	Spezialstahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 8 Stiftschlüssel SW 5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8"



Stiftschlüssel Sechskant einzeln

Stiftschlüssel Sechskant kurz



Schlüsselenden gefast

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	15,46	415001,5	0,26
2	18,51	415002	0,28
2,5	20,57	415002,5	0,28
3	23,64	415003	0,36
3,5	26,70	415003,5	0,42
4	29,72	415004	0,43

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4,5	31,80	415004,5	0,57
5	33,83	415005	0,57
5,5	35,90	415005,5	0,76
6	38,94	415006	0,78
7	41,99	415007	0,97
8	44,105	415008	1,16

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
9	47,114	415009	1,44
10	50,119	4150010	1,58
12	57,134	4150012	2,51
14	70,151	4150014	3,90
17	80,173	4150017	6,30
19	89,195	4150019	8,20

Stiftschlüssel Sechskant kurz



Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche manganphosphatiert

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	102,217	4150122	14,40
24	114,241	4150124	22,05

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	127,271	4150127	27,40
32	157,339	4150132	52,30

Stiftschlüssel Sechskant kurz mit Kugelkopf



mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	15,5, 46,5	415321,5	0,73
2	18,52	415322	0,73
2,5	20,5, 58,5	415322,5	0,77

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	23,66	415323	0,83
4	29,74	415324	1,10
5	33,85	415325	1,26

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	38,96	415326	1,61
8	44,108	415328	2,65
10	50,122	4153210	3,55

Stiftschlüssel Sechskant lang mit Kugelkopf und Haltering



mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°, MagicRing-Festhaltefeder aus Federstahl hält alle Sechskant-Normschrauben unabhängig vom Schraubenmaterial in jeder Lage fest

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	23,128	415403	3,32
4	29,142	415404	3,37

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	33,163	415405	3,68
6	38,184	415406	4,21

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	44,206	415408	6,10
10	50,231	4154010	7,75

Stiftschlüssel Sechskant lang mit Kugelkopf



mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	15,91	415501,5	1,45
2	18,101	415502	1,45
2,5	20,113	415502,5	1,48
3	23,128	415503	1,78

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	29,142	415504	2,05
5	33,163	415505	2,25
6	38,184	415506	2,81
7	41,194	415507	3,77

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	44,206	415508	4,15
10	50,231	4155010	5,05
12	57,259	4155012	6,30

Stiftschlüssel Sechskant lang



Schlüsselenden gefast

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche glanzvernickelt



SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,7	6, 67	415600,7	2,69
0,9	9, 70	415600,9	2,27
1,3	13, 80	415601,3	1,22
1,5	15, 91	415601,5	1,29
2	18, 101	415602	0,60
2,5	20, 113	415602,5	0,74

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	23, 128	415603	0,75
4	29, 142	415604	0,96
5	33, 163	415605	1,15
6	38, 184	415606	1,48
7	41, 194	415607	1,71
8	44, 206	415608	1,99

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	50, 231	4156010	2,69
12	57, 259	4156012	3,53
14	70, 291	4156014	5,55
17	80, 333	4156017	11,65
19	89, 375	4156019	15,15

Stiftschlüssel Sechskant lang Hex-Plus für VA



verhindert die Gefahr von Fremdstoff bei der Verschraubung von Edelstahl-Schrauben, Vermeidung von rundgedrehten Schraubenköpfen: Innensechskant-Schrauben sind problematisch, denn die Anlageflächen, über die die Kraft vom Werkzeug auf die Schraube übertragen wird, sind sehr schmal, dadurch kann der Schraubenkopf zerstört werden, Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen, die das verhindern

Einsatz passen in jede Standard-Innensechskant-Schraube
Material Edelstahl, rostfrei



SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	14, 90	4156101,5	3,82
2	16, 101	4156102	3,55
2,5	19, 112	4156102,5	3,44

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	21, 123	4156103	3,34
4	24, 137	4156104	3,72
5	27, 154	4156105	4,37

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	31, 172	4156106	5,90
8	37, 195	4156108	7,30
10	42, 224	41561010	11,20

Stiftschlüssel Sechskant mit Zapfen



Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt



SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	23, 66	415903	1,17
4	29, 74	415904	1,38
5	33, 85	415905	1,78

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	38, 96	415906	1,88
8	44, 108	415908	2,43
10	50, 122	4159010	3,99

SW (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	57, 137	4159012	5,75
14	70, 154	4159014	8,85
17	80, 177	4159017	14,05

Stiftschlüssel Sechskant zöllig



Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt



SW (")	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/16	16, 47	415951/16	0,25
5/64	18, 51	415955/64	0,29
3/32	22, 55	415953/32	0,29
1/8	23, 61	415951/8	0,42
9/64	25, 65	415959/64	0,38

SW (")	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5/32	29, 72	415955/32	0,42
3/16	30, 76	415953/16	0,63
7/32	34, 84	415957/32	0,69
1/4	37, 94	415951/4	0,80
5/16	43, 106	415955/16	1,32

SW (")	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3/8	48, 117	415953/8	1,90
1/2	59, 143	415951/2	3,69
9/16	64, 158	415959/16	4,36
5/8	71, 176	415955/8	7,00
3/4	89, 198	415953/4	8,70

Lust auf weitere tolle Angebote? -

Unsere Eylaktionen bieten noch mehr

Neben unserem Katalogsortiment bieten wir Ihnen mit unseren Eylaktionen halbjährlich viele tolle Sonderangebote.



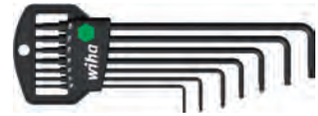
WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Stiftschlüssel TORX®**41603 Stiftschlüssel TORX® lang mit MagicSpring® Satz 7-tlg.****33,70**

die MagicSpring®-Festhaltefeder hält jede Torx®-Schraube zuverlässig fest

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet**Oberfläche** manganphosphatiert**Lieferumfang** - 7 Stiftschlüssel T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20
- im Kunststoffhalter**41608 Stiftschlüssel TORX® lang mit Haltefunktion Satz 9-tlg.****42,85**

Haltefunktion durch spezielles Übermaß, farbkodierte, komfortable Schlauchummantelung

Lieferumfang - 9 Stiftschlüssel T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
- im Kunststoffhalter**41615 Stiftschlüssel TORX® lang Satz 8-tlg.****22,10**

mit Stirnlochbohrung, Kunststoffhalter auch als T-Griff verwendbar

Material Spezialstahl, durchgehend gehärtet**Oberfläche** matt verchromt**Lieferumfang** - 8 Stiftschlüssel T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50
- im Kunststoffhalter**41616 Stiftschlüssel TORX® extra lang Satz 8-tlg.****25,10**

mit Stirnlochbohrung, Kunststoffhalter auch als T-Griff verwendbar

Material Spezialstahl, durchgehend gehärtet**Oberfläche** matt verchromt**Lieferumfang** - 8 Stiftschlüssel T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50
- im Kunststoffhalter**Stiftschlüssel TORX® kurz****Material** Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet**Oberfläche** manganphosphatiert

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX6	18, 41	416006	2,17
TX7	18, 44	416007	2,17
TX8	18, 47	416008	2,24
TX9	19, 51	416009	2,24
TX10	20, 54	4160010	2,33

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX15	22, 57	4160015	2,36
TX20	23, 62	4160020	2,38
TX25	25, 67	4160025	2,40
TX27	27, 72	4160027	2,45
TX30	30, 79	4160030	2,53

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX40	33, 86	4160040	2,68
TX45	36, 90	4160045	2,92
TX50	41, 104	4160050	3,26
TX55	47, 120	4160055	4,66
TX60	52, 134	4160060	6,30

Stiftschlüssel TORX® lang mit Kugelkopf

mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°, mit verlängertem Torx®-Profil hinter dem Kugelkopf

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet**Oberfläche** manganphosphatiert

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX9	21, 111	416019	3,68
TX10	23, 121	4160110	3,94
TX15	27, 136	4160115	4,10
TX20	29, 148	4160120	4,30

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX25	33, 163	4160125	4,56
TX27	36, 176	4160127	4,86
TX30	38, 191	4160130	5,30
TX40	43, 210	4160140	6,70

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX45	50, 232	4160145	8,30
TX50	50, 232	4160150	9,20

Stiftschlüssel TORX® lang mit MagicSpring®



die MagicSpring®-Festhaltefeder hält jede Torx®-Schraube zuverlässig fest

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche manganphosphatiert



MagicSpring®

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX6	15, 80	415996	4,30
TX7	18, 88	415997	4,30
TX8	20, 101	415998	4,30
TX9	21, 111	415999	4,30

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	23, 121	4159910	4,66
TX15	27, 136	4159915	4,86
TX20	29, 148	4159920	5,10
TX25	33, 163	4159925	5,20

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX27	36, 176	4159927	5,50
TX30	38, 191	4159930	6,05
TX40	43, 210	4159940	7,60
TX45	50, 232	4159945	8,45

Stiftschlüssel Vielzahn

41621 Stiftschlüssel Vielzahn kurz Satz 5-tlg.

17,60



Einsatz für XZN® (Innen-Vielzahn-Schrauben)
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt
Lieferumfang - 5 Stiftschlüssel M5 - M6 - M8 - M10 - M12
 - in Metallkassette



Stiftschlüssel Vielzahn kurz



Einsatz für XZN® (Innen-Vielzahn-Schrauben)
Material Spezialstahl
Oberfläche matt verchromt



Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
M4	20, 63	416194	2,15
M5	24, 72	416195	2,72
M6	26, 76	416196	2,89

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
M8	28, 82	416198	3,98
M10	31, 93	4161910	5,20
M12	34, 106	4161912	6,15

Größe	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
M14	45, 125	4161914	10,80
M16	55, 140	4161916	14,35
M18	81, 178	4161918	29,30

Stiftschlüssel mit Quergriff

41583 Stiftschlüssel Sechskant mit Quergriff-Satz 7-tlg.

33,45



Antriebssymbole sind in Originalgröße auf den Werkstattständer aufgedruckt

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt
Lieferumfang - 7 Stiftschlüssel SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8
 - im Tischständer



41584 Stiftschlüssel Sechskant mit Quergriff und Abtrieb-Satz 6-tlg.

25,20



Haltering aus Federstahl hält alle Sechskant-Normschrauben unabhängig vom Schraubenmaterial in jeder Lage fest

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt
Lieferumfang - 6 Stiftschlüssel SW 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
 - im Karton



43709 Stiftschlüssel TORX® mit Quergriff Satz 7-tlg.

58,90



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 7 Stiftschlüssel T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - T50 - im Tischständer



43707 Stiftschlüssel TORX® mit Quergriff und Abtrieb Satz 6-tlg.

42,10



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßgenauigkeit, komfortabler Mehrkomponenten-Quergriff, Seitenabtrieb mit durchgehender Klinge

Einsatz	für höchste Belastungen, Seitenabtrieb zum Lösen von festsitzenden Schrauben und um Schrauben extra fest anzuziehen
Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	7 Stiftschlüssel T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40



Stiftschlüssel Sechskant mit Quergriff



Stirnkanten gefast

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	126	415802X100	3,30
	226	415802X200	4,92
2,5	126	415802,5X100	3,30
	226	415802,5X200	4,92
3	126	415803X100	3,06
	176	415803X150	3,30
	226	415803X200	4,28
	382	415803X350	9,80
4	126	415804X100	3,14
	176	415804X150	3,47

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	226	415804X200	3,94
	382	415804X350	7,25
5	132	415805X100	3,58
	182	415805X150	3,92
	232	415805X200	4,40
	382	415805X350	8,00
6	132	415806X100	4,04
	182	415806X150	4,25
	232	415806X200	4,56

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	382	415806X350	9,20
7	232	415807X200	6,45
8	132	415808X100	4,66
	182	415808X150	5,15
	232	415808X200	5,50
	372	415808X350	10,00
10	138	415810X100	9,10
	238	415810X200	9,65
12	238	415812X200	13,70

Stiftschlüssel Sechskant mit Quergriff und Kugelkopf

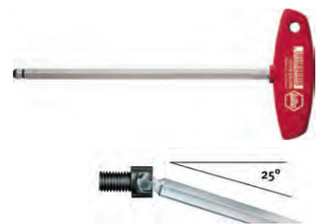


mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	176	415814	4,74
5	182	415815	6,45
6	182	415816	7,35

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	238	415818	10,45
10	238	4158110	13,20



Stiftschlüssel Sechskant mit Quergriff und Abtrieb



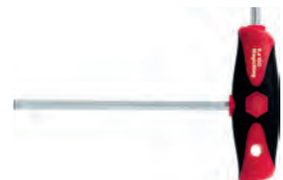
Haltering aus Federstahl hält alle Sechskant-Normschrauben unabhängig vom Schraubenmaterial in jeder Lage fest

Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt

SW (mm)	Seitenabtrieb (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	13	415823	5,35
4	13	415824	6,15

SW (mm)	Seitenabtrieb (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	17	415825	6,55
6	17	415826	7,10

SW (mm)	Seitenabtrieb (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	17	415828	9,15
10	22	4158210	14,10



Stiftschlüssel TORX® mit Quergriff und Abtrieb



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßgenauigkeit, komfortabler Mehrkomponenten-Quergriff, Seitenabtrieb mit durchgehender Klinge

Einsatz für höchste Belastungen, Seitenabtrieb zum Lösen von festsitzenden Schrauben und um Schrauben extra fest anzuziehen

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche matt verchromt



Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Seitenabtrieb (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	100	126	13	4370810	9,20
TX15	100	126	13	4370815	9,45
TX20	100	132	17	4370820	10,20
TX25	150	182	17	4370825	10,40

Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Seitenabtrieb (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX27	150	182	17	4370827	10,55
TX30	150	182	17	4370830	10,70
TX40	150	182	17	4370840	11,15

Stiftschlüssel TORX® mit Quergriff



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche matt verchromt



Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	100	126	4371010X100	5,35
			4371015X100	5,45
TX15	200	226	4371015X200	6,55
			4371020X100	5,90
TX20	200	232	4371020X200	7,15
			4371025X100	6,00
TX25	200	232	4371025X200	7,55

Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX27	100	132	4371027X100	6,10
	200	232	4371027X200	7,85
TX30	100	132	4371030X100	6,20
	200	232	4371030X200	8,35
TX40	100	132	4371040X100	6,60
	200	232	4371040X200	9,10

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff

Stiftschlüssel Sechskant mit Schlüsselgriff



Einsatz für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche brüniert



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	95	4158311,5	2,86
2	95	4158312	2,73

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2,5	95	4158312,5	2,65
3	95	4158313	2,65

Stiftschlüssel TORX® mit Schlüsselgriff



Einsatz für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, speziell beim Wechseln von Wendschneidplatten an Messerköpfen und Drehstahlhaltern

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche brüniert



Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX5	35	70	437265	3,75
TX6	35	70	437266	3,66
TX7	35	70	437267	3,66
TX8	40	75	437268	3,66

Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX9	40	75	437269	3,98
TX10	40	75	4372610	3,98
TX15	45	80	4372615	4,25
TX20	45	80	4372620	4,60

Stiftschlüssel TORX PLUS® mit Schlüsselgriff



Einsatz für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, speziell beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Messerköpfen und Drehstahlhaltern

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche brüniert



Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5IP	35	70	437285	5,75
6IP	35	70	437286	5,75
7IP	35	70	437287	5,75
8IP	40	75	437288	5,75

Größe	Klingenlänge (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
9IP	40	75	437289	5,75
10IP	40	75	4372810	6,15
15IP	45	80	4372815	6,50
20IP	45	80	4372820	7,25

Stiftschlüssel mit Fähnchengriff

43730 Stiftschlüssel Satz TORX® mit Fähnchengriff 7-tlg.

31,60



Einsatz für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, speziell beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Messerköpfen und Drehstahlhaltern

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche brüniert

Lieferumfang - 7 Stiftschlüssel T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20
- im Metallständer



Stiftschlüssel TORX® mit Fähnchengriff



Einsatz für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, speziell beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Messerköpfen und Drehstahlhaltern

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX5	62	35	437325	3,87
TX6	62	35	437326	3,80
TX7	67	35	437327	3,80
TX8	72	40	437328	3,80

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX9	74	40	437329	4,16
TX10	74	40	4373210	4,27
TX15	80	45	4373215	4,38
TX20	80	45	4373220	4,80

Stiftschlüssel TORX PLUS® mit Fähnchengriff



Einsatz für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, speziell beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Messerköpfen und Drehstahlhaltern

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5IP	67	35	437365	4,64
6IP	67	35	437366	4,59
7IP	67	35	437367	4,59
8IP	72	40	437368	4,59

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
9IP	74	40	437369	4,59
10IP	74	40	4373610	5,20
15IP	80	45	4373615	5,45
20IP	80	45	4373620	6,05

Steckschlüssel, Sechskant

Steckschlüssel Sechskant SoftFinish®



mit Innenbohrung für überstehende Schrauben, ergonomischer Wiha SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Klingenlänge (mm) 125

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche matt verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	236	437505	7,25
5,5	236	437505,5	7,25
6	236	437506	7,25
7	243	437507	9,20

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	243	437508	9,45
9	243	437509	10,00
10	243	4375010	10,10
11	249	4375011	12,85

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	249	4375012	13,45
13	249	4375013	14,00
17	249	4375017	22,00

Steckschlüssel Sechskant mit Quergriff



mit Innenbohrung für überstehende Schrauben

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt



SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5,5	157	125	437605,5	7,25
6	157	125	437606	7,25
7	157	125	437607	7,85
8	232	200	437608	10,10
9	232	200	437609	10,70

SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	232	200	4376010	10,20
11	262	230	4376011	12,00
12	262	230	4376012	12,55
13	262	230	4376013	12,80
17	157	125	4376017	14,85

Steckschlüssel Sechskant flexibel



flexible Klinge mit doppelter Spiralfeder, begrenztes Drehmoment, kunststoffummantelt, mit Aufhängeloch

Material Chrom-Vanadium-Stahl



SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	259	150	437646	11,00
7	259	150	437647	11,00

SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	259	150	437648	11,35
10	279	170	4376410	12,80

Steckschlüssel VDE Sechskant Softfinish®



mit Innenbohrung für überstehende Schrauben, direkt aufgespritzte Schutzisolation bis 1000 V

Klingenlänge (mm) 125
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	236	4495605	11,80
5,5	236	4495605,5	11,80
6	236	4495606	11,80
7	243	4495607	13,70

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	243	4495608	14,55
9	243	4495609	15,40
10	243	44956010	16,40
11	243	44956011	17,85

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	243	44956012	19,65
13	243	44956013	21,40

Steckschlüssel, Vierkant

Steckschlüssel Vierkant mit Quergriff



mit Innenbohrung für überstehende Gewindeschäfte

Klingenlänge (mm) 125
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	157	437696	11,15
8	157	437698	12,00

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	157	4376910	12,30
12	157	4376912	14,20

Aufsteckschlüssel Vierkant



mit eingepresstem Drehstift

Material Spezialstahl
Oberfläche brüniert



SW (mm)	D-Außen (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	12	80	4376926	13,35
8	16	80	4376928	15,00
10	20	100	43769210	15,00
12	24	100	43769212	17,00

SW (mm)	D-Außen (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	28	120	43769214	18,50
17	34	160	43769217	27,35
19	36	200	43769219	38,45

Einsteckschlüssel Vierkant



mit Drehstift

Material Spezialstahl
Oberfläche brüniert



SW (mm)	D-Außen (mm)	Klinglänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	12	80	4376946	14,00
8	16	80	4376948	14,00
10	20	100	43769410	14,00
12	24	100	43769412	15,65

SW (mm)	D-Außen (mm)	Klinglänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	28	120	43769414	21,40
17	34	160	43769417	31,55
19	36	200	43769419	40,95

Steckschlüssel, Dreikant

Steckschlüssel Dreikant SoftFinish®



Schlüsselform für Dreikantverschraubungen DIN 22416, Steckschlüssel-Kopfmaße DIN 22417, für Dreikantverschraubungen DIN 22424 und Dreikantmuttermuttern DIN 22425

Klinglänge (mm) 125
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	236	437704	14,60
5	236	437705	14,80

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	236	437706	15,80
8	243	437708	19,90

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	243	4377010	26,50

Vorstecher und Vierkant-Aufreiber

43780 Vorstecher

7,15



Klinglänge (mm) 100
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt



43782 Aufreiber Vierkant

7,30



Klinglänge (mm) 100
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche glanzvernickelt



Schaltschrank- und Universalschlüssel

43778 Schaltschrankschlüssel MINI

19,15

mit Kette und Bit-Adapter für Bits nach DIN 3126/ISO 6,3

Ausführung

- PH2
- Schlitz 7 mm
- Dreikant 9 mm
- Doppelbart 3-5 mm
- Vierkant Außen 7, 8 mm
- Vierkant Innen 6 mm



43779 Schaltschrankschlüssel Universal

19,15

mit Kette und Bit-Adapter für Bits nach DIN 3126/ISO 6,3, mit Heizungsentlüftungschlüssel

Ausführung

- PH2
- Schlitz 7 mm
- Dreikant 9, 10 mm
- Doppelbart 3-5 mm
- Vierkant Außen 5, 7, 8 mm
- Vierkant Innen 4-10 mm



437791

TwinKey®

25,90



multifunktionaler Schlüssel für Betätigung von Schließungen aus den Bereichen Gebäudetechnik, Gas- und Wasserversorgung und Absperrsystemen, achtstrahlige Version (2 Kreuzschlüssel mittels Magnet platzsparend verbunden), Schlüssel und Wendebit durch stabiles Edelstahl-Drahtseil verbunden, gewichtsoptimierte Zinkdruckguss-Konstruktion, hochwertige Oberflächenbeschichtung

- Ausführung**
- PH2
 - Schlitz 7 mm
 - Dreikant 7-8, 9-10, 11-12 mm
 - Doppelbart 3-5 mm
 - Vierkant Außen 5, 6-7, 8-9, 10-11 mm
 - Vierkant Innen 6-9 mm
 - Halbmond 6 mm



437797

Multifunktionsschlüssel "Stift-Profi-Key"

14,00

der Stufenschlüssel ermöglicht das Betätigen der Schlossnuss ohne Türdrücker und Vierkantstift, Bauschlüssel besitzt eine Flaschenöffner-Funktion

- Ausführung**
- PH2
 - Schlitz 7 mm
 - Dreikant 9 mm
 - Vierkant Außen 5, 6, 8 mm
 - Vierkant Innen 6-10 mm



46665

Stufenschlüssel

37,70

- Lieferumfang**
- Stufenschlüssel vierstufig: 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1"
 - Ratsche 1/2"



46667

Stufenschlüssel

22,10

- Einsatz** für Stufenschlüssel (Art.-Nr. 46665)
SW (") 3/8, 1/2, 3/4



46668

Stufenschlüssel für Gas

30,45

- Einsatz** für Stufenschlüssel (Art.-Nr. 46665)
SW (") 1/2, 3/4



Die Werkzeug-Erlebniswelt - in Chemnitz



WERKZEUG-EYLERT
GRÜNDUNG 1978

Eyltruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Rohrsteckschlüssel**Rohrsteckschlüssel massiv**

Sechskant-Schaft, mit Bohrung, ähnl. DIN 896 A

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche verchromt

SW (mm)	L (mm)	Ø-Drehstift (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6, 7	100	5	414306X7	5,70
8, 9	119	5	414308X9	6,65
10, 11	119	5	4143010X11	6,95
12, 13	124	5	4143012X13	7,65
14, 15	145	6	4143014X15	8,20
16, 17	140	8	4143016X17	9,90
17, 19	148	8	4143017X19	11,00

SW (mm)	L (mm)	Ø-Drehstift (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18, 19	148	8	4143018X19	11,00
20, 22	156	10	4143020X22	13,50
21, 23	163	10	4143021X23	16,90
24, 26	195	10	4143024X26	18,50
24, 27	195	10	4143024X27	18,50
30, 32	200	12	4143030X32	25,10

Rohrsteckschlüssel

Sechskant, mit Hohlenschaft

Material nahtlos gezogenes Präzisions-Stahlrohr, gehärtet
Oberfläche verchromt

SW (mm)	L (mm)	Ø-Drehstift (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6, 7	109	6	414326X7	1,76
8, 9	109	6	414328X9	1,92
10, 11	119	6	4143210X11	2,44
10, 13	140	8	4143210X13	3,04
12, 13	145	8	4143212X13	3,12
14, 15	140	8	4143214X15	3,36
16, 17	150	10	4143216X17	4,64
17, 19	160	12	4143217X19	6,00
18, 19	160	12	4143218X19	6,00

SW (mm)	L (mm)	Ø-Drehstift (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20, 22	170	12	4143220X22	7,40
21, 23	170	14	4143221X23	7,50
24, 26	190	14	4143224X26	9,35
24, 27	190	14	4143224X27	9,35
30, 32	200	16	4143230X32	11,40
36, 41	220	18	4143236X41	19,50
41, 46	240	20	4143241X46	25,30
46, 50	240	20	4143246X50	27,00

Drehstift für Rohrsteckschlüssel

Einsatz für Rohrsteckschlüssel (Art.-Nr. 41430... und Art.-Nr. 41432...)

Material Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet, schwarz

D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	125	414352	1,18
6	160	414353	1,54
8	180	414354	2,38

D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	200	414355	2,38
12	250	414356	4,40
14	320	414357	4,83

D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16	400	414358	8,70
18	500	414359	13,25
20	630	4143510	13,25

41480 Rohrsteckschlüssel Sortiment**31,75**

Material nahtlos gezogenes Präzisions-Stahlrohr, gehärtet

Oberfläche verchromt

Lieferumfang
 - 9 Rohrsteckschlüssel SW 6 x 7 - 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 17 - 18 x 19 - 20 x 22 mm
 - 1 Stufendrehstift
 - im Karton

**41490 Stufendrehstift für Rohrsteckschlüssel****8,00**

D-Bereich (mm) 5-12

L (mm) 280

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche verchromt



Kreuzschlüssel

46620 Kreuzschlüssel Sanitär 22,75

Einsatz	7 Funktionen: 4 x Außen-Sechskant zum Ein- und Ausbauen von Heizkörperventilen, 3 x Innengewinde für Stockschrauben z. Bsp. an Waschtischbefestigungen
Ausführung	- Außen-Sechskant 3/8", 1/2", 3/4", 1" - Innengewinde M8, M10, M12
Material	Spezialstahl
Oberfläche	pulverbeschichtet



46924 Kreuzschlüssel PKW 15,35

Köpfe poliert, Domtiefen der Stecknussseiten 23 mm

SW (mm)	17, 19, 22
SW (")	1/2
L (mm)	400
Oberfläche	matt verchromt



46926 Kreuzschlüssel LKW 79,00

Köpfe poliert, Domtiefen der Stecknussseiten 25 mm

SW (mm)	24, 27, 32
SW (")	3/4
L (mm)	630
Oberfläche	matt verchromt



Haken- und Stirnlochschlüssel

Hakenschlüssel mit Nase



abgerundete Kanten für eine bessere Handhabung

Einsatz	für Nutmuttern nach DIN 1804 und Wälzlagermuttern nach DIN 981
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	angelassen



für Mutterndurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16-20	110	4170016-20	4,02
25-28	136	4170025-28	4,24
30-32	136	4170030-32	4,26
34-36	170	4170034-36	5,05
40-42	170	4170040-42	5,00
45-50	206	4170045-50	5,85

für Mutterndurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
52-55	206	4170052-55	6,00
58-62	240	4170058-62	8,80
68-75	240	4170068-75	8,70
80-90	280	4170080-90	11,80
95-100	280	4170095-100	11,85
110-115	335	41700110-115	20,70

für Mutterndurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120-130	335	41700120-130	20,70
135-145	385	41700135-145	25,55
155-165	385	41700155-165	25,55
180-195	470	41700180-195	41,85
205-220	470	41700205-220	41,85

Hakenschlüssel mit Zapfen



mit Aufhängeloch, abgerundete Kanten für eine bessere Handhabung

Einsatz	für Kreuzlochmuttern nach DIN 1816
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	angelassen



für Mutterndurchmesser (mm)	Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16-18	2,5	110	4171016-18	4,50
25-28	3	136	4171025-28	5,10
30-32	4	136	4171030-32	5,10
34-36	4	170	4171034-36	5,95
40-42	4	170	4171040-42	6,05
45-50	5	206	4171045-50	7,45
52-55	5	206	4171052-55	7,50
58-62	5	240	4171058-62	9,90
68-75	6	240	4171068-75	10,00

für Mutterndurchmesser (mm)	Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
80-90	6	280	4171080-90	12,35
95-100	8	280	4171095-100	12,35
110-115	8	335	41710110-115	21,50
120-130	8	335	41710120-130	21,50
135-145	8	380	41710135-145	28,00
155-165	8	380	41710155-165	28,00
180-195	10	470	41710180-195	47,30
205-220	10	470	41710205-220	47,70

Hakenschlüssel mit Gelenk und Nase



mit Aufhängeloch, Haken und Schaft verlängert, Niet verstärkt, Federscheibe, abgerundete Kanten für eine bessere Handhabung

Einsatz	für Nutmuttern nach DIN 1804 und Wälzlagermuttern nach DIN 981
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	angelassen



für Mutterndurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20-35	165	4171220-35	12,75
35-60	210	4171235-60	14,05
60-90	280	4171260-90	17,75

für Mutterndurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
90-155	335	4171290-155	25,20
155-230	460	41712155-230	39,75

Hakenschlüssel mit Gelenk und Zapfen



mit Aufhängeloch, Haken und Schaft verlängert, Niet verstärkt, Federscheibe, optimierte Radienbereiche, abgerundete Kanten für eine bessere Handhabung

Einsatz	für Kreuzlochmuttern nach DIN 1816
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	angelassen



für Mutterndurchmesser (mm)	Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22-35	3	165	417143	16,05
35-60	4	205	417144	16,95
60-90	5	280	417145	20,45

für Mutterndurchmesser (mm)	Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
95-155	6	335	417146	29,70
165-230	10	460	4171410	47,65

Stirnlochschlüssel verstellbar



mit elektrisch angeschweißten Zapfen

Einsatz	für Zweilochmuttern
Material	Spezialstahl
Oberfläche	angelassen



Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2,5	115	417202,5	7,10
3	160	417203	7,65
4	160	417204	7,65

Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	215	417205	9,30
6	215	417206	11,00
8	260	417208	17,45

Stirnlochschlüssel mit Gelenk



mit elektrisch angeschweißten Zapfen

Einsatz	für Zweilochmuttern
Material	Spezialstahl
Oberfläche	angelassen



Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	150	417223	14,80
4	220	417224	18,30

Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	295	417226	29,50
8	405	417228	58,90

Bandschlüssel

Spannschlüssel für Ölfiltergehäuse

Spannband aus genopptem Federstahl, durch Drehen am Handknopf wird die gewünschte Filtergröße eingestellt, das genoppte Filterband gibt einen sicheren Halt am Filterdurchmesser

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
65-110	4690065	15,45	110-155	46900110	19,00



4690165 Ersatzspannband

3,12

Einsatz	für Spannschlüssel (Art.-Nr. 46900...)
D-Bereich (mm)	65-110
Material	Federstahl

Bandschlüssel



mit kräftigem Gewebeband

Bandbreite (mm) 25
Oberfläche glanzvernickelt

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-160	469012160	23,35

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-240	469012240	30,00



Ersatzband



Einsatz für Bandschlüssel (Art.-Nr. 469012...)

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-160	469014160	8,10

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-240	469014240	10,80

469016 Gurtrohrzange

20,15

aus hochwertigem Polypropylen, glasfaserverstärkt, Gurtgewebe aus verstärktem, rutschfestem Gummi

Spannweite (mm) 0-110



46902 Ölfilterbandschlüssel

17,00

stufenlos verstellbar, mit Gelenk, 3 Haltenoppen am Gelenkteil sorgen für einen sicheren Halt, schmales Filterband und Gelenk für beengte Platzverhältnisse

Einsatz Band zieht sich automatisch bei Anwendung in Drehrichtung fest um den Filter, zum Nachsetzen einfach locker lassen und Band auf dem Filter zurücksetzen

Spannweite (mm) 73-85



Verkaufen

kann jeder, wir können mehr!

Profitieren Sie von unseren umfassenden Serviceleistungen!



WERKZEUG-EYLERT
GmbH & Co. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Steckwerkzeug-Sätze

428702 Steckschlüssel Satz 1/4" 23-tlg.

25,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 12 Stecknüsse 1/4", kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 8 Bits 1/4": Phillips® PH1 - PH2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Torx® T15 - T20 - T25 - T30 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss - 1 Verlängerung 1/4", Länge 100 mm - 1 Mini-Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 110 mm, Rückholwinkel 5° - im Kunststoffkasten



428708 Steckschlüssel Satz 1/4" 40-tlg.

38,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 13 Stecknüsse 1/4", kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm - 22 Bits 1/4": Schlitz 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm, Phillips® PH1 - PH2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40, Vielzahn M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss - 1 Verlängerung 1/4", Länge 100 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 1 Kardangelen 1/4" - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 110 mm - im Kunststoffkasten



428710 Steckschlüssel Satz 1/4" 53-tlg.

47,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 13 Stecknüsse 1/4", kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm - 7 Stecknüsse 1/4", lang: SW 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 21 Bit-Stecknüsse 1/4": Schlitz 4 - 6,5 - 7 mm, Phillips® PH1 - PH2 - PH3, Pozidriv® PZ1 - PZ2 - PZ3, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm, Torx® T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss - 1 flexible Verlängerung 1/4", Länge 150 mm - 2 Verlängerungen, gerändelt 1/4": Länge 50 und 100 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 1 Stück Kardangelen 1/4" - 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4" - 4 Winkelschraubendreher Sechskant: 1 - 1,5 - 2 - 2,5 mm - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm - im Kunststoffkasten



428711 Steckschlüssel Satz Multiprofil 1/4" 43-tlg.

79,00



5 gängige Schraubenkopfantriebe in einem (6-kant-, 4-kant- und 12-kant-metrisch, 4-kant-zöllig, Torx®)

Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 12 Stecknüsse 1/4", Multiprofil, kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 24 Bit-Stecknüsse 1/4": Schlitz 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6,5 mm, Phillips® PH1 - PH2 - PH3, Pozidriv® PZ1 - PZ2 - PZ3, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm, Torx® T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss - 2 Verlängerungen 1/4", Länge 50 und 100 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 1 Kardangelen 1/4" - 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4" - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 141 mm - im Kunststoffkasten



428701 Steckschlüssel Satz 1/4" mit Durchsteckvierkant Zyklop Metall Push 28-tlg. 100,80



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 9 Stecknüsse 1/4", kurz: SW 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 15 Bits 1/4", Länge 25 mm: Phillips® PH1 - PH2 - PH3, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30, Sechskant Hex-Plus SW 3 - 4 - 5 - 6 mm - 1 Verlängerung mit Schnelldrehhülse 1/4", Länge 150 mm - 1 Verlängerung mit Kugelkopf 1/4", Länge 110 mm - 1 Verbindungsteil mit Schnellwechselfutter 1/4" x 1/4", Länge 37 mm - 1 Knarre mit Durchsteckvierkant 1/4", Länge 141 mm - in textiler Box



428714 Steckschlüssel Satz 3/8" 27-tlg. 81,50



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 13 Stecknüsse 3/8", kurz: SW 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm - 10 Stecknüsse 3/8", lang: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - 2 Verlängerungen mit Kugelkopf 3/8": Länge 75 und 150 mm - 1 Kardangelenk 3/8" - 1 Umschaltknarre 3/8", 45 Zähne, Länge 200 mm - im Kunststoffkasten



428718 Steckschlüssel Satz 3/8" 61-tlg. 167,70



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 18 Stecknüsse 3/8", kurz: SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 mm - 10 Stecknüsse 3/8", lang: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 mm - 26 Bit-Stecknüsse 3/8": Schlitz 5,5 - 7 - 8 mm, Phillips® PH1 - PH2 - PH3, Pozidriv® PZ1 - PZ2 - PZ3, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm, Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - 2 Zündkerzen-Stecknüsse 3/8": SW 16 und 21 mm - 2 Verlängerungen 3/8": Länge 75 und 150 mm - 1 Kardangelenk 3/8" - 1 Quergriff mit Gleitstück 3/8" - 1 Umschaltknarre 3/8", 72 Zähne, Länge 200 mm, Rückholwinkel 5° - im Kunststoffkasten



428726 Steckschlüssel Satz 1/2" 20-tlg. 58,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 15 Stecknüsse 1/2", kurz: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm - 2 Verlängerungen 1/2": Länge 125 und 250 mm - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" - 1 Kardangelenk 1/2" - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm - im Kunststoffkasten



Eylschnell

Lagerhaltige Artikel, die bis 17.30 Uhr bestellt sind, verlassen noch am selben Tag unser Haus.

WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



4 Handwerkzeuge

428727

Steckschlüssel Satz Multiprofil 1/2" 36-tlg.

109,00



5 gängige Schraubenkopfantriebe in einem (6-kant-, 4-kant- und 12-kant-metrisch, 4-kant-zöllig, Torx®)

Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 19 Stecknüsse 1/2", Multiprofil, kurz: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm - 13 Bit-Stecknüsse 1/2": Phillips® PH3 - PH4, Sechskant SW 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm, Torx® T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - 2 Verlängerungen 1/2", Länge 125 und 250 mm - 1 Kardangelenk 1/2" - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm - im Kunststoffkasten



428719

Steckschlüssel Satz 1/2" mit Durchsteckvierkant Zyklop Metall Push 28-tlg.

189,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 10 Stecknüsse 1/2", Länge 37 mm: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - 14 Bits 1/4": Phillip® PH2 - PH3, Sechskant SW 5 - 6 - 8 - 10 mm, Torx® T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - 1 Bit-Stecknuss für 5/16"-Bits, Länge 50 mm - 1 Verlängerung mit Schnelldrehhülse 1/2", Länge 250 mm - 1 Verlängerung mit Kugelkopf 1/2", Länge 52 mm - 1 Knarre mit Durchsteckvierkant 1/2", Länge 281 mm - in textiler Box



428730

Steckschlüssel Satz 3/4" 21-tlg.

308,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 16 Stecknüsse 3/4", kurz: SW 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 29 - 30 - 32 - 35 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50 mm - 3 Verlängerungen 3/4", Länge 100, 200 und 400 mm - 1 Quergriff mit Gleitstück 3/4", Länge 450 mm - 1 Umschaltknarre 3/4", 24 Zähne, Länge 500 mm - im Kunststoffkasten



428732

Steckschlüssel Satz 3/4" Doppelsechskant zöllig 21-tlg.

313,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 16 Stecknüsse 3/4", kurz: SW 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1" - 1.1/16" - 1.1/8" - 1.3/16" - 1.1/4" - 1.5/16" - 1.3/8" - 1.7/16" - 1.1/2" - 1.5/8" - 1.3/4" - 2" - 3 Verlängerungen 3/4": Länge 100 - 200 - 400 mm - 1 Quergriff mit Gleitstück 3/4", Länge 450 mm - 1 Umschaltknarre 3/4", 24 Zähne, Länge 500 mm - im Kunststoffkasten



428736 Steckschlüssel Satz 1" 22-tlg.
893,00


Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 17 Stecknüsse 1", kurz: SW 36 - 38 - 41 - 46 - 50 - 54 - 55 - 58 - 60 - 63 - 65 - 67 - 70 - 71 - 75 - 77 - 80 mm - 2 Verlängerungen 1": Länge 200 - 400 mm - 1 Quergriff mit Gleitstück 1" - 1 Einsteckrohr für Umschaltknarre, Länge 550 mm - 1 Umschaltknarre 1", 24 Zähne, Länge 200 mm, mit leicht eingelassenem Umschalthebel, Kopf brüniert - im Stahlblechkasten


428740 Steckschlüssel Satz 1/4" + 3/8" 90-tlg.
239,00


Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 12 Stecknüsse 1/4", kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 10 Stecknüsse 1/4", kurz, zöllig: SW 5/32" - 3/16" - 7/32" - 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 16 Stecknüsse 3/8", kurz: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 mm - 11 Stecknüsse 3/8", kurz, zöllig: SW 1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 5 Stecknüsse 3/8", lang: SW 10 - 12 - 13 - 17 - 19 mm - 5 Stecknüsse 3/8", lang, zöllig: SW 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 30 Bit-Stecknüsse 3/8": Schlitz 5,5 - 6,5 - 8 mm, Phillips® PH1 - PH2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Sechskant metrisch SW 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm, Sechskant zöllig SW 5/32" - 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8", Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45, Vielzahn M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - 3 Zündkerzen-Stecknüsse 3/8": SW 16 - 18 - 21 mm - 1 Verlängerung 1/4", Länge 100 mm - 2 Verlängerungen 3/8": Länge 75 und 150 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 1 Kardangelenk 3/8" - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm - 1 Umschaltknarre 3/8", 72 Zähne, Länge 200 mm - im Kunststoffkasten


428755 Steckschlüssel Satz Multiprofil 1/4" + 1/2" 65-tlg.
159,30


5 gängige Schraubenkopfantriebe in einem (6-kant-, 4-kant- und 12-kant-metrisch, 4-kant-zöllig, Torx®)

Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 12 Stecknüsse 1/4", Multiprofil, kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 17 Stecknüsse 1/2", Multiprofil, kurz: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm - 18 Bit-Stecknüsse 1/4": Schlitz 4 - 5,5 mm, Phillips® PH1 - PH2 - PH3, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Sechskant SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm, Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - 11 Bit-Stecknüsse 1/2": Sechskant SW 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm, Torx® T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - 2 Zündkerzen-Stecknüsse 1/2": SW 16 - 21 mm - 1 Bit-Adapter-Stecknuss - 2 Verlängerungen: 1/4", Länge 50 und 150 mm - 2 Verlängerungen: 1/2", Länge 150 und 250 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 2 Stück Kardangelenke: 1/4" - 1/2" - 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4" - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 141 mm - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm - im Kunststoffkasten



428750

Steckschlüssel und Schlüssel Sortiment 1/4" + 1/2" 70-tlg.

158,50



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 13 Stecknüsse 1/4", Wellenprofil, kurz: SW 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm - 3 Stecknüsse 1/4", Wellenprofil, lang: SW 8 - 10 - 13 mm - 12 Stecknüsse 1/2", Wellenprofil, kurz : SW 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm - 2 Stecknüsse 1/2", Wellenprofil, lang: SW 17 und 19 mm - 19 Bit-Stecknüsse 1/4": Schlitz 4 - 5,5 - 7 mm, Phillips® PH1 - PH2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm, Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - 2 Stück Verlängerungen: 1/4", Länge 50 und 100 mm (gerändelt) - 2 Stück Verlängerungen: 1/2", Länge 125 und 250 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 2 Kardangelen 1/4" und 1/2" - 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4" - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" und Vergrößerungsadapter Innenvierkant 3/8" x Außenvierkant 1/2" - 3 Winkelschraubendreher, Sechskant: SW 1,5 - 2 - 2,2 mm - 7 Ringmaulschlüssel: SW 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm - 1 Umschaltknarre 1/2", 45 Zähne, Länge 250 mm - im Aluminiumkasten



428754

Steckschlüssel und Schlüssel Sortiment 1/4" + 1/2" 108-tlg.

119,40



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 13 Stecknüsse 1/4" Wellenprofil, kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm - 8 Stecknüsse 1/4" Wellenprofil, lang: SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 17 Stecknüsse 1/2" Wellenprofil, kurz: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm - 5 Stecknüsse 1/2" Wellenprofil, lang: SW 14 - 15 - 17 - 19 - 22 mm - 5 Stecknüsse 1/4" Torx®: E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - 8 Stecknüsse 1/2" Torx®: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E24 - 2 Zündkerzen-Stecknüsse 1/2": SW 16 - 21 mm - 18 Bit-Stecknüsse 1/4": Schlitz 4 - 5,5 - 6,5 mm, Phillips® PH1 - PH 2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 mm, Torx® T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - 17 Stück Bits 5/16": Schlitz 8 - 10 - 12 mm, Phillips® PH3 - PH4, Pozidriv® PZ3 - PZ4, Sechskant SW 8 - 10 - 12 - 14 mm, Torx® T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss 5/16" - 1 Akku-Schrauber-Adapter 1/4" - 2 Verlängerungen: 1/4", Länge 50 und 100 mm (mit Antriebssechskant) - 2 Verlängerungen: 1/2", Länge 125 und 250 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 2 Kardangelen 1/4" und 1/2" - 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4" - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" - 3 Winkelschraubendreher, Sechskant, kurz: SW 1,5 - 2 - 2,5 mm - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm - 1 Umschaltknarre 1/2", 45 Zähne, Länge 250 mm - im Kunststoffkasten



Lust auf weitere tolle Angebote? -

Unsere **Eylaktionen** bieten noch mehr

Neben unserem Katalogsortiment bieten wir Ihnen mit unseren **Eylaktionen** halbjährlich viele tolle Sonderangebote.



WERKZEUG-**EYLERT**
GmbH & Co. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



428744

Steckschlüssel Satz 1/4" + 3/8" + 1/2" 124-tlg.

462,00



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 10 Steckschlüsse 1/4", kurz: SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - 6 Steckschlüsse 1/4", lang: SW 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm - 11 Steckschlüsse 3/8", kurz: SW 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - 6 Steckschlüsse 3/8", lang: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 mm - 8 Steckschlüsse 3/8", Torx®: E8 - E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - 8 Steckschlüsse 1/2", kurz: SW 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm - 6 Steckschlüsse 1/2", lang: SW 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm - 2 Steckschlüsse 1/2", Torx®: E22 und E24 - 22 Stück Bit-Steckschlüsse 3/8": Schlitz 4 - 5,5 mm, Phillips® PH1 - PH2 - PH3, Pozidriv® PZ1 - PZ2 - PZ3, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm, Torx® T20 - T30 - T40 - T45 - T50, Vielzahn M4 - M5 - M6 - M8 - 2 Zündkerzen-Steckschlüsse 1/2": SW 16 - 21 mm - 7 Bits 1/4": Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss - 1 Verlängerung mit Kugelkopf: 1/4", Länge 100 mm - 2 Verlängerungen mit Kugelkopf: 3/8", Länge 75 und 150 mm - 2 Verlängerungen mit Kugelkopf: 1/2", Länge 125 und 250 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 3 Kardangelenke: 1/4" - 3/8" - 1/2" - 2 Gleitstücke für Verlängerung 3/8" und 1/2" - 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant mit Kugelkopf, lang: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm - 12 Ratschen-Ringmaulschlüssel: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm - 1 Umschaltknarre 3/8", 72 Zähne, Länge 200 mm - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm - im Kunststoffkasten



428747

Steckschlüssel Satz 1/4" + 3/8" + 1/2" 172-tlg.

149,30



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 13 Steckschlüsse 1/4", kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm - 7 Steckschlüsse 1/4", lang: SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm - 5 Steckschlüsse 1/4", Torx®: E4 - E5 - E6 - E7 - E8 mm - 10 Steckschlüsse 3/8", kurz: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - 7 Steckschlüsse 3/8", lang: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 mm - 6 Steckschlüsse 3/8", Torx®: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - 17 Steckschlüsse 1/2", kurz: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm - 5 Steckschlüsse 1/2", lang: SW 16 - 17 - 18 - 19 - 22 mm - 2 Steckschlüsse 1/2", Torx®: E20 - E24 - 1 Zündkerzen-Stecknuss 1/2": SW 21 mm - 1 Zündkerzen-Stecknuss 3/8": SW 18 mm - 30 Bit-Steckschlüsse 1/4": Schlitz 4 - 5,5 - 6 - 7 mm, Phillips® PH0 - PH1 - PH2, Pozidriv® PZ0 - PZ1 - PZ2, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 mm, Torx® T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30, Torx® mit Bohrung TB8 - TB9 - TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB27 - TB30 - 27 Bits 1/4": Torx® T5 - T6 - T7 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40, Torx® mit Bohrung TB7, Vielzahn M5 - M6 - M8, Ribe® M5 - M6 - M7 - M8 - M9, Fünfstern mit Bohrung TS10 - TS15 - TS20 - TS25 - TS27 - TS30 - TS40 - TS45 - 24 Bits 5/16": Schlitz 8 - 10 - 12 mm, Phillips® PH3 - PH4, Pozidriv® PZ3 - PZ4, Sechskant SW 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm, Torx® T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - T70, Torx® mit Bohrung TB40 - TB45 - TB50 - TB55 - TB60 - TB70 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss 1/4" für 1/4" Bits - 1 Bit-Adapter-Stecknuss 3/8" für 5/16" Bits - 1 Bit-Adapter-Stecknuss 1/2" für 5/16" Bits - 2 Verlängerungen: 1/4", Länge 50 mm und 100 mm - 1 Verlängerung: 3/8", Länge 125 mm - 2 Verlängerungen: 1/2", Länge 125 mm und 250 mm - 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 3 Kardangelenke: 1/4" - 3/8" - 1/2" - 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4" - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" - 1 Winkelschraubendreher-Satz, Sechskant, kurz: SW 1,3 - 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 mm - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm - 1 Umschaltknarre 3/8", 72 Zähne, Länge 200 mm - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm - im Kunststoffkasten



Knarren 1/4"**42120****Umschaltknarre 1/4"****19,00**

Rückholwinkel 5°, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	110
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**421080****Knarre mit Durchsteckvierkant 1/4" Zyklop Metall Push****54,30**

schlanke Bauform mit langem Hebel zum Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen, durch Doppelklinkenkonstruktion wird aus 38 robusten Zähnen eine 76er Feinzahn-Teilung mit einem Rückholwinkel von nur 4,7° ermöglicht, sehr leichtgängiger Richtungswechsel durch unverlierbaren Durchsteckvierkant, sichere Nussverriegelungsfunktion

Zähne	76
Länge (mm)	141
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**421090****Umschaltknarre 1/4" Zyklop Metall Switch****40,75**

schlanke Bauform mit langem Hebel zum Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen, aufgrund der Feinverzahnung mit 72 Zähnen wird ein niedriger Rückholwinkel von 5° ermöglicht, Umschalthebel für einen bequemen Richtungswechsel, sichere Nussverriegelungsfunktion

Zähne	72
Länge (mm)	141
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**421124****Umschaltknarre 1/4" Zyklop Speed****57,40**

die Zyklop-Knarre vereinigt 5 Knarrentypen in einer: Feinzahnknarre, Gelenknarre, abgewinkelte Knarre, Nussfixierknarre und Kraftknarre, kann sogar als Schraubendreher eingesetzt werden, die Schwungmassen-Konstruktion sorgt für die Beschleunigung des Schraubprozesses: einmal kurz andrehen und der Knarrenkopf dreht sich schnell und sicher weiter, Rückholwinkel 5°

Zähne	72
Länge (mm)	152
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl

**42112****Umschaltknarre 1/4" Robust****51,40**

mit Umschalthebel, Arretierung bei Mittelstellung, für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze und Verbindungsteile mit Vierkant-Antrieb, Rückholwinkel 15°, mit Kugelarrretierung

Einsatz	besonders für den robusten Einsatz in der Industrie und bei Nutzfahrzeugen geeignet
Zähne	24
Länge (mm)	129
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**421122****Umschaltknarre 1/4"****53,10**

kleiner, tropfenförmiger Kopf (24,6 mm) für engste Schraubstellen, mit Umschalthebel und Druckknopfauslösung, Rückholwinkel 9°, für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze und Verbindungsteile mit Vierkanttrieb, mit Kugelarrretierung, Zweikomponenten-Griff mit Aufhängeloch

Einsatz	universeller Einsatz in Industrie und Automotive, auch in beengten Bauräumen
Zähne	40
Länge (mm)	127
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42114 Umschaltknarre 1/4" Chrome Mini 42,65

mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, Rückholwinkel 5°, ergonomischer Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	110
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

**42115 Umschaltknarre 1/4" schlank** 30,30

extrem schlanker Kopf (20 mm), mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, Rückholwinkel 5°, ergonomischer Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, maximale Belastung 102 Nm

Zähne	72
Länge (mm)	140
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

**42118 Umschaltknarre 1/4" schwenkbar** 31,65

mit 180° schwenkbarem Kopf, Rückholwinkel 5°, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	45
Länge (mm)	140
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**421184 Umschaltknarre 1/4" Chrome** 39,20

mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, Rückholwinkel 5°, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	145
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

**42119 Umschaltknarre 1/4" Classic** 28,50

mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, Rückholwinkel 5°, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	145
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**Stecknüsse 1/4" Satz****42165 Stecknuss 1/4" Sechskant lang Satz 10-tlg.** 32,75

Flank Traction-Profil

L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt
Lieferumfang	- 10 Stecknüsse SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm - auf Metallschiene



Stecknüsse 1/4" Sechskant metrisch kurz

42161... Stecknuss 1/4" Sechskant



L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



421613... Stecknuss 1/4" Doppelsechskant (Unit-Drive)



L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42162... Stecknuss 1/4" Sechskant Chrome



L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42163... Stecknuss 1/4" Sechskant Wellenprofil



keine "runden Ecken", greift an der Flanke an

L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



SW (mm)	42161... pro Stück	421613... pro Stück	42162... pro Stück	42163... pro Stück
4	4,24	4,24	2,80	2,67
4,5	4,24	4,24	2,80	2,67
5	4,41	4,41	2,80	2,67
5,5	4,41	4,41	2,80	2,67
6	4,41	4,41	2,80	2,67
7	4,41	4,41	2,80	2,67
8	4,41	4,41	2,80	2,82

SW (mm)	42161... pro Stück	421613... pro Stück	42162... pro Stück	42163... pro Stück
9	4,56	4,56	2,80	2,82
10	4,56	4,56	3,60	2,82
11	4,56	4,56	3,60	2,82
12	4,76	4,76	3,60	2,82
13	4,76	4,76	3,60	2,82
14	4,76	4,76	3,60	2,82

Alles für Industrie und Handwerk -

www.das-technikzentrum.de



Das Technikzentrum

Hier finden Sie alles, von der Schraube bis zur CNC-Maschine.



WERKZEUG-EYLERT

Werkzeug,
Maschinen

Eyltex

Berufsbekleidung,
Arbeitsschutz

BTMATEC

Antriebstechnik,
Industriebedarf

BEYEC

Befestigungstechnik,
Schrauben, Muttern, Normteile

MOBILTEC

Reinigungstechnik,
Kälte- und Wärmeluftechnik

WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44

Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Stecknüsse 1/4" Sechskant metrisch lang

42168... Stecknuss 1/4" Sechskant lang



L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42171... Stecknuss 1/4" Sechskant lang Chrome



L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42173... Stecknuss 1/4" Sechskant lang Wellenprofil



keine "runden Ecken", greift an der Flanke an

L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



SW (mm)	42168... pro Stück	42171... pro Stück	42173... pro Stück	SW (mm)	42168... pro Stück	42171... pro Stück	42173... pro Stück
4	13,85	5,10	-	9	14,05	5,30	3,42
5	13,85	5,10	-	10	14,60	5,80	3,64
6	13,85	5,10	3,39	11	14,60	6,00	3,93
7	14,05	5,10	3,42	12	14,60	6,00	3,93
8	14,05	5,10	3,42	13	14,60	6,00	3,93

Stecknüsse 1/4" zöllig

Stecknuss 1/4" Doppelsechskant (Unit-Drive) zöllig



L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
3/16	421643/16	4,39	5/16	421645/16	4,56	7/16	421647/16	4,90
7/32	421647/32	4,39	11/32	4216411/32	4,56	1/2	421641/2	4,90
1/4	421641/4	4,39	3/8	421643/8	4,56	9/16	421649/16	5,30
9/32	421649/32	4,39	13/32	4216413/32	4,90			

Stecknüsse 1/4" TORX®

Stecknuss 1/4" TORX®



L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück	Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück	Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E4	4217484	6,30	E6	4217486	6,30	E8	4217488	6,30
E5	4217485	6,30	E7	4217487	6,30			

Stecknuss 1/4" TORX®



L (mm) 25
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E4	421754	3,42
E5	421755	3,42

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E6	421756	3,42
E7	421757	3,42

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E8	421758	3,42

Bitstecknüsse 1/4" Innensechskant

421778... Bitstecknuss 1/4" Innensechskant



L (mm) 28
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42178... Bitstecknuss 1/4" Innensechskant



L (mm) 37
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



421782... Bitstecknuss 1/4" Innensechskant lang



L (mm) 60
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	421778... pro Stück	42178... pro Stück	421782... pro Stück
2	6,60	-	-
2,5	6,60	-	-
3	6,60	3,42	6,90
4	6,60	3,42	6,90

SW (mm)	421778... pro Stück	42178... pro Stück	421782... pro Stück
5	6,60	3,42	6,90
6	6,60	3,42	6,90
7	-	3,42	-
8	6,60	3,42	7,10

Bitstecknüsse 1/4" TORX®

Bitstecknuss 1/4" TORX®



L (mm) 30,5
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX8	4217588	7,55
TX9	4217589	7,55
TX10	42175810	7,55

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX15	42175815	7,55
TX20	42175820	7,55
TX25	42175825	7,55

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX27	42175827	7,55
TX30	42175830	7,55
TX40	42175840	8,40

Bitstecknuss 1/4" TORX®



L (mm) 37
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX8	421768	3,42
TX10	4217610	3,42
TX15	4217615	3,42

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	4217620	3,42
TX25	4217625	3,42
TX27	4217627	3,42

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	4217630	3,42
TX40	4217640	3,42

Bitstecknuss 1/4" TORX® mit Stirnlochbohrung



L (mm) 37
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX8	421778	3,42
TX10	4217710	3,42
TX15	4217715	3,42

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	4217720	3,42
TX25	4217725	3,42
TX27	4217727	3,42

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	4217730	3,42
TX40	4217740	3,42

Bitstecknüsse 1/4" Phillips®

Bitstecknuss 1/4" Phillips®



L (mm) 28
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	4217881	6,60
PH2	4217882	6,60

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	4217883	6,60

Bitstecknuss 1/4" Phillips®



L (mm) 37
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	421791	3,78
PH2	421792	3,78

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	421793	3,78

Bitstecknüsse 1/4" Pozidriv®

Bitstecknuss 1/4" Pozidriv®



L (mm) 28
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	4218081	7,40
PZ2	4218082	7,40

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	4218083	7,40

Bitstecknuss 1/4" Pozidriv®



L (mm) 37
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	421811	3,78
PZ2	421812	3,78

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	421813	3,78

Bitstecknüsse 1/4" Schlitz

Bitstecknuss 1/4" Schlitz



L (mm) 28
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



Größe	SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL4	4	4218284	6,60
SL5,5	5,5	4218285,5	6,60

Größe	SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL6,5	6,5	4218286,5	6,60

Bitstecknuss 1/4" Schlitz



L (mm) 37
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



Größe	SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL4	4	421834	3,78
SL5,5	5,5	421835,5	3,78

Größe	SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL7	7	421837	3,78

Zubehör 1/4"

42129 Verlängerung 1/4" flexibel

6,50



L (mm) 150
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



42189 Metallclipleiste für 10 Stecknüsse 1/4"

9,90

Stecknuss-Halter auf Metalleiste verschiebbar

L (mm) 215
Material Metall
Oberfläche verchromt



42125... Verlängerung 1/4"



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42126... Verlängerung 1/4" Chrome



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche hochglanz verchromt



42127... Verlängerung 1/4" Classic



mit Antriebssechskant

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



L (mm)	42125... pro Stück	42126... pro Stück	42127... pro Stück
50	7,00	-	3,19
75	-	4,50	-
100	7,20	5,05	4,15

L (mm)	42125... pro Stück	42126... pro Stück	42127... pro Stück
150	7,30	-	5,00
305	10,00	-	-

42135 Griff mit Gleitstück 1/4" 5,25



Kugelarretierung, Handbetrieb

L (mm)	110
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



42139 Schraubendreher 1/4" 5,20



Griffende mit Schlagkappe und Innenvierkant

L (mm)	150
Oberfläche	matt satiniert



42141 Kardangeln 1/4" 23,45



L (mm)	38
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42143 Kardangeln 1/4" Chrome 8,90



L (mm)	38
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42145 Kardangeln 1/4" Classic 8,20



L (mm)	38
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



42151 Vergrößerungsstück 1/4" auf 3/8" 3,11

L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



42153 Verbindungsvierkant 1/4" 3,67



L (mm)	19,8
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42155 Adapter für Akku-Schrauber 1/4" 4,87



mit Außensechskantantrieb, Vierkantantrieb mit Kugelarretierung

L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42157 Adapter 1/4" für 1/4" Bits 4,73

mit Innenvierkant 1/4" und Innensechskant 1/4" zur Aufnahme von Bits

L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



Knarren 3/8"**42307****Umschaltknarre 3/8"****25,95**

Rückholwinkel 5°, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	200
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

423003**Knarre mit Durchsteckvierkant 3/8" Zyklop Metall Push****60,40**

schlanke Bauform mit langem Hebel zum Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen, durch Doppelklinkenkonstruktion wird aus 38 robusten Zähnen eine 76er Feinzahn-Teilung mit einem Rückholwinkel von nur 4,7° ermöglicht, sehr leichtgängiger Richtungswechsel durch unverlierbaren Durchsteckvierkant, sichere Nussverriegelungsfunktion

Zähne	76
Länge (mm)	222
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**423005****Umschaltknarre 3/8" Zyklop Metall Switch****45,30**

schlanke Bauform mit langem Hebel zum Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen, Rückholwinkel 5°, Umschalthebel für einen bequemen Richtungswechsel, sichere Nussverriegelungsfunktion

Zähne	72
Länge (mm)	222
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**423014****Umschaltknarre 3/8" Zyklop Speed****69,10**

die Zyklop-Knarre vereinigt 5 Knarrentypen in einer: Feinzahnknarre, Gelenknarre, abgewinkelte Knarre, Nussfixierknarre und Kraftknarre, auch als Schraubendreher verwendbar, die Schwungmassen-Konstruktion sorgt für die Beschleunigung des Schraubprozesses: einmal kurz andrehen und der Knarrenkopf dreht sich schnell und sicher weiter, Rückholwinkel 5°

Zähne	72
Länge (mm)	199
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl

**423012****Umschaltknarre 3/8"****60,20**

kleiner, tropfenförmiger Kopf (34,2 mm) für engste Schraubstellen, mit Umschalthebel und Druckknopfauflösung, Rückholwinkel 6°, für handbetätigte Steckschlüsseinsätze und Verbindungsteile mit Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung, Zweikomponenten-Griff mit Aufhängeloch

Einsatz	universeller Einsatz in Industrie und Automotive, auch in geengten Bauräumen
Zähne	60
Länge (mm)	200
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**423023****Umschaltknarre 3/8" schlank****54,70**

extrem schlanker Kopf (26 mm), mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, Rückholwinkel 5°, ergonomischer Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, maximale Belastung 102 Nm

Zähne	72
Länge (mm)	190
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42303 Umschaltknarre 3/8" Chrome

35,90



mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, Rückholwinkel 5°, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	200
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42304 Umschaltknarre 3/8"

36,80



Rückholwinkel 5°, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	200
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



Stecknüsse 3/8" Satz

42363 Stecknuss 3/8" Sechskant lang Satz 11-tlg.

47,15



Flank Traction-Profil

L (mm)	250
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt
Lieferumfang	- 11 Stecknüsse SW 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - auf Metallschiene



Stecknüsse 3/8" Sechskant metrisch kurz

42351... Stecknuss 3/8" Doppelsechskant (Unit-Drive)



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42352... Stecknuss 3/8" Sechskant Chrome



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42353... Stecknuss 3/8" Sechskant Wellenprofil



keine "runden Ecken", greift an der Flanke an

Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt verchromt



SW (mm)	42351... pro Stück	42352... pro Stück	42353... pro Stück
6	-	-	2,95
7	-	-	2,95
8	-	3,52	2,95
9	-	3,52	2,95
10	6,50	3,52	2,95
11	6,50	3,61	2,95
12	6,50	3,61	2,95
13	6,50	4,21	2,95
14	6,75	4,21	3,19

SW (mm)	42351... pro Stück	42352... pro Stück	42353... pro Stück
15	6,75	4,21	3,43
16	6,75	4,21	3,43
17	6,75	4,21	3,49
18	6,75	4,37	3,68
19	6,75	4,94	3,71
20	7,50	4,94	4,25
21	7,50	5,80	4,50
22	7,50	5,80	5,15
24	-	7,70	6,40

Stecknüsse 3/8" Sechskant metrisch lang

42365... Stecknuss 3/8" Sechskant lang Chrome



L (mm)	63
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42366... Stecknuss 3/8" Sechskant lang Wellenprofil



keine "runden Ecken", greift an der Flanke an

L (mm)	63
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



42367... Stecknuss 3/8" Sechskant mit Gelenk



L (mm)	40
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



SW (mm)	42365... pro Stück	42366... pro Stück	42367... pro Stück
8	6,80	5,40	-
9	6,85	5,40	-
10	6,80	7,05	9,05
11	6,90	7,05	9,05
12	6,90	7,05	9,05
13	7,00	7,45	9,15
14	7,05	7,45	9,15
15	7,10	5,60	9,15

SW (mm)	42365... pro Stück	42366... pro Stück	42367... pro Stück
16	7,30	8,25	9,25
17	7,30	7,45	9,25
18	7,95	-	9,45
19	7,95	8,30	9,45
20	8,35	-	-
21	8,35	8,40	-
22	8,75	-	-

Stecknüsse 3/8" TORX®

Stecknuss 3/8" TORX®



L (mm)	28
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E5	4237085	9,40
E6	4237086	9,40
E7	4237087	9,40

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E8	4237088	9,40
E10	42370810	9,40
E11	42370811	9,40

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E12	42370812	9,40
E14	42370814	9,40

Stecknuss 3/8" TORX®



L (mm)	28
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E5	423715	4,54
E6	423716	4,54
E7	423717	4,54

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E8	423718	4,54
E10	4237110	4,54
E11	4237111	4,54

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
E12	4237112	4,54
E14	4237114	4,54

Stecknüsse 3/8" für Zündkerzen

Stecknuss für Zündkerzen 3/8"



L (mm)	63
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

SW (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	Zwölfkant	46923114	9,00
16	Sechskant	46923116	8,50

SW (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
18	Sechskant	46923118	8,50
21	Sechskant	46923121	8,50



Bitstecknüsse 3/8" TORX®

Bitstecknuss 3/8" TORX®



L (mm)	49
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	42371820	10,30
TX25	42371825	10,30
TX27	42371827	10,30

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	42371830	10,30
TX40	42371840	10,30
TX45	42371845	10,30

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	42371850	10,30



Bitstecknuss 3/8" TORX® Chrome



spiegelpoliert

L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	4237210	6,20
TX15	4237215	6,20
TX20	4237220	6,20
TX25	4237225	6,20

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX27	4237227	6,20
TX30	4237230	6,20
TX40	4237240	6,20
TX45	4237245	6,20

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	4237250	6,20
TX55	4237255	6,20
TX60	4237260	6,85



Bitstecknuss 3/8" TORX®



L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	4237310	5,60
TX15	4237315	5,60
TX20	4237320	5,60
TX25	4237325	5,60

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX27	4237327	5,60
TX30	4237330	5,60
TX40	4237340	5,60
TX45	4237345	5,60

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	4237350	5,60
TX55	4237355	5,60
TX60	4237360	5,60



Bitstecknuss 3/8" TORX® mit Stirnlochbohrung



L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	4237410	7,60
TX15	4237415	7,60
TX20	4237420	7,60
TX25	4237425	7,60

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX27	4237427	7,60
TX30	4237430	7,60
TX40	4237440	7,60
TX45	4237445	7,60

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	4237450	7,60
TX55	4237455	7,60
TX60	4237460	8,25



Bitstecknüsse 3/8" Innensechskant**423758... Bitstecknuss 3/8" Innensechskant**

L (mm)	47
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**42376... Bitstecknuss 3/8" Innensechskant Chrome**

L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**42377... Bitstecknuss 3/8" Innensechskant Classic**

L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**42378... Bitstecknuss 3/8" Innensechskant lang**

L (mm)	95
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



SW (mm)	423758... pro Stück	42376... pro Stück	42377... pro Stück	42378... pro Stück
3	-	4,90	4,73	-
4	7,75	4,90	4,73	9,70
5	7,75	4,90	4,73	9,70
6	7,75	4,90	4,73	9,70

SW (mm)	423758... pro Stück	42376... pro Stück	42377... pro Stück	42378... pro Stück
7	7,75	4,90	4,73	9,70
8	7,75	4,90	4,73	9,70
10	7,75	4,90	4,73	9,70

Bitstecknüsse 3/8" Phillips®**Bitstecknuss 3/8" Phillips®**

L (mm)	55
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	4238081	11,90
PH2	4238082	11,90

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	4238083	11,90

Bitstecknuss 3/8" Phillips® Chrome

spiegelpoliert	
L (mm)	50
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	423811	5,30
PH2	423812	5,30

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	423813	5,30

Bitstecknuss 3/8" Phillips®



L (mm) 50
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	423831	4,76
PH2	423832	4,76

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	423833	4,76

Bitstecknüsse 3/8" Pozidriv®

Bitstecknuss 3/8" Pozidriv®



L (mm) 50
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	4238381	13,55
PZ2	4238382	13,55

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	4238383	13,55

Bitstecknuss 3/8" Pozidriv® Chrome



L (mm) 50
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche hochglanz verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	423841	4,92

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	423842	4,92

Bitstecknuss 3/8" Pozidriv®



L (mm) 50
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	423851	4,65
PZ2	423852	4,65

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	423853	4,65

Bitstecknüsse 3/8" Schlitz

Bitstecknuss 3/8" Schlitz



L (mm) 55
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5	4238585,5	10,60
SL6,5	4238586,5	15,00

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL8	4238588	11,70

Bitstecknuss 3/8" Schlitz Chrome



L (mm) 50
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche hochglanz verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL4	423864	5,20
SL5,5	423865,5	5,20

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL6,5	423866,5	5,20
SL8	423868	5,20

Bitstecknuss 3/8" Schlitz

L (mm) 50
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5	423875,5	4,88
SL7	423877	4,88

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL8	423878	4,88

Bitstecknüsse 3/8" Vielzahn**Bitstecknuss 3/8" Vielzahn**

L (mm) 49
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M5	4237485	12,00
M6	4237486	12,00

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M8	4237488	12,00

Bitstecknuss 3/8" Vielzahn

L (mm) 50
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M5	423755	7,00
M6	423756	7,00

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M8	423758	7,00
M10	4237510	7,00

Einsteck-Maulschlüssel 3/8"**42391 Einsteckmaulschlüssel 3/8" Sechskant Satz 10-tlg.****69,80**

Einsatz an Hydraulik-, Ermeto- und Leitungsverschraubungen, ideal auch im Einsatz mit Drehmomentschlüssel
Lieferumfang - 10 Einsteckmaulschlüssel SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
 - auf praktischer Klemmleiste

Einsteckmaulschlüssel Sechskant 3/8"

Einsatz an Hydraulik-, Ermeto- und Leitungsverschraubungen, ideal auch zum Einsatz im Drehmomentschlüssel



SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	4239210	6,40
13	4239213	6,40
15	4239215	6,75

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	4239217	7,40
19	4239219	11,40

42311... Verlängerung 3/8"

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt

**42313... Verlängerung 3/8" mit Kugelkopf Chrome**

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche hochglanz verchromt



42315... Verlängerung 3/8"



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



L (mm)	42311... pro Stück	42313... pro Stück	42315... pro Stück
75	10,45	6,75	5,35
100	11,20	-	-
150	-	7,10	5,75

L (mm)	42311... pro Stück	42313... pro Stück	42315... pro Stück
250	14,55	10,40	8,10
500	24,65	-	-

42321 Griff mit Gleitstück 3/8"

12,70



Kugelarretierung, Handbetrieb

L (mm) 163
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42326 Griff mit Gleitstück 3/8"

7,10



Kugelarretierung, Handbetrieb

L (mm) 160
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



42331 Kardangelenk 3/8"

25,25



L (mm) 50
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42333 Kardangelenk 3/8" Chrome

13,00



L (mm) 50
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche hochglanz verchromt



42335 Kardangelenk 3/8"

11,45



L (mm) 50
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt verchromt



42341 Reduzierstück 3/8" auf 1/4"

4,45



L (mm) 30
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



42343 Vergrößerungsstück 3/8" auf 1/2"

6,00



L (mm) 30
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



42344 Verbindungsvierkant 3/8"**3,54****GEDORE**
WERKZEUGE FÜRS LEBEN

L (mm)	29
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

42346 Adapter 3/8" für 1/4" Bits**4,38****GEDORE**
WERKZEUGE FÜRS LEBEN

Innenvierkant 3/8" für Bits mit Außensechskant-Antrieb 1/4"

L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**42389 Metallclipleiste für 10 Stecknüsse 3/8"****11,00**

Stecknuss-Halter auf Metallleiste verschiebbar

L (mm)	250
Material	Metall
Oberfläche	verchromt

**Knarren 1/2"****42510 Umschaltknarre 1/2"****31,75**

Rückholwinkel 5°, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	250
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

424910 Knarre mit Durchsteckvierkant 1/2" Zyklop Metall Push**66,90**

schlanke Bauform mit langem Hebel zum Arbeiten auch in sehr engen Räumen, durch Doppelklinkenkonstruktion wird aus 38 robusten Zähnen eine 76er Feinzahn-Teilung mit einem Rückholwinkel von nur 4,7° ermöglicht, sehr leichtgängiger Richtungswechsel durch unverlierbaren Durchsteckvierkant, sichere Nussverriegelungsfunktion

Zähne	76
Länge (mm)	281
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**424920 Umschaltknarre 1/2" Zyklop Metall Switch****51,80**

schlanke Bauform mit langem Hebel zum Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen, aufgrund der Feinzahnung mit 72 Zähnen wird ein niedriger Rückholwinkel von 5° ermöglicht, Umschalthebel für einen bequemen Richtungswechsel, sichere Nussverriegelungsfunktion

Zähne	72
Länge (mm)	281
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**42501 Umschaltknarre 1/2" mit Telekop****127,10****GEDORE**
WERKZEUGE FÜRS LEBEN

mit tiefergelegtem Umschalthebel und Druckknopfauslösung, mit Rückholwinkel 7,5°, rutschfester Zweikomponenten-Griff, Ratschensperre in Mittenstellung (beim Umschalten rastet der Schalthebel automatisch für Rechts- oder Linksgang ein), mit Kugelarretierung

Zähne	48
max. Drehmoment (Nm)	600
Länge (mm)	400-600
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42502 Umschaltknarre 1/2"**72,30**

mit tiefergelegtem Umschalthebel und Druckknopfauflösung, Rückholwinkel 7,5°, rutschfester Zweikomponenten-Griff mit Aufhängeloch, Ratschensperre in Mittenstellung (beim Umschalten rastet der Schalthebel automatisch für Rechts- oder Linksgang ein), mit Kugelarretierung

Einsatz	besonders für den robusten Einsatz in der Industrie und bei Nutzfahrzeugen geeignet
Zähne	32
Länge (mm)	270
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**42503 Umschaltknarre 1/2" lang****83,90**

mit Umschalthebel und Druckknopfauflösung, rutschfester Zweikomponenten-Griff mit Aufhängeloch, Ratschensperre in Mittenstellung (beim Umschalten rastet der Schalthebel automatisch für Rechts- oder Linksgang ein), mit Kugelarretierung

Zähne	32
Länge (mm)	350
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**42506 Umschaltknarre 1/2"****64,30**

kleiner, tropfenförmiger Kopf für engste Schraubstellen, feinverzahnt, mit Umschalthebel und Druckknopfauflösung, Rückholwinkel 6°, rutschfester Zweikomponenten-Griff mit Aufhängeloch

Zähne	60
Länge (mm)	270
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**425063 Umschaltknarre 1/2" Zyklop Speed****75,60**

die Zyklop-Knarre vereinigt 5 Knarrentypen in einer: Feinzahnknarre, Gelenknarre, abgewinkelte Knarre, Nussfixierknarre und Kraftknarre, kann sogar als Schraubendreher eingesetzt werden, die Schwungmassen-Konstruktion sorgt für die Beschleunigung des Schraubprozesses: einmal kurz andrehen und der Knarrenkopf dreht sich schnell und sicher weiter, Rückholwinkel 5°

Zähne	72
Länge (mm)	277
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**425067 Umschaltknarre 1/2" schlank****36,05**

extrem schlanker Kopf (32 mm), mit Druckknopf-Schnellösefunktion am Ratschenkopf, Rückholwinkel 5°, ergonomischer Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, maximale Belastung 710 Nm

Zähne	72
Länge (mm)	245
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

**42507 Umschaltknarre 1/2" Chrome****40,15**

mit Druckknopf-Schnellösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, Rückholwinkel 5°, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	250
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42509 Umschaltknarre 1/2"**31,95**

Rückholwinkel 5°, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, eingelassener Umschalthebel, mit Zweikomponenten-Griff

Zähne	72
Länge (mm)	250
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**42511 Umschaltknarre 1/2" lang mit Gelenk****61,90**

Rückholwinkel 5°, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, ergonomischer Zweikomponenten-Griff, eingelassener Umschalthebel

Zähne	72
Länge (mm)	440
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**Stecknüsse 1/2" Satz****425350 Stecknuss 1/2" Sechskant Satz 10-tlg.****99,10**

mit Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück, kompakte, textile Box mit hoher Robustheit, mit Werkzeugfinder "Take it easy"-Farbkennzeichnung nach Größen, Rändelung am hinteren Nuss-Ende für hohe Griffigkeit bei Handbetätigung

Einsatz	für Hand- oder Maschinenbetrieb
L (mm)	37
Lieferumfang	- 10 Stecknüsse SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - in textiler Box

**42541 Stecknuss 1/2" Sechskant lang Satz 10-tlg.****59,40**

Flank Traction-Profil

L (mm)	76
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Lieferumfang	- 10 Stecknüsse SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm - auf Metallschiene

**425606 Stecknuss 1/2" TORX® Satz 9-tlg.****46,40**

Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Lieferumfang	- 9 Stecknüsse E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E22 - E24 - im Stahlblechkasten

**Maschine gesucht? - Unsere Eyltechnik****bietet eine breite Auswahl**

- ▶ Aircraft Drucklufttechnik
- ▶ Optimum Maschinen
- ▶ Metallkraft Metallbearbeitungsmaschinen
- ▶ Unicraft Werkstatttechnik
- ▶ Holzkraft Holzbearbeitungsmaschinen
- ▶ Schweißkraft Schweißtechnik

**WERKZEUG-EYLERT**

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Stecknüsse 1/2" Sechskant metrisch kurz

42536... Stecknuss 1/2" Sechskant



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42537... Stecknuss 1/2" Doppelsechskant (Unit-Drive)



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42538... Stecknuss 1/2" Sechskant Chrome



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42539... Stecknuss 1/2" Sechskant Wellenprofil



keine "runden Ecken", greift an der Flanke an

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	42536... pro Stück	42537... pro Stück	42538... pro Stück	42539... pro Stück
8	38	6,90	7,05	4,06	-
9	38	6,95	7,35	4,06	-
10	38	5,90	6,00	4,06	3,15
11	38	6,30	6,50	4,06	3,15
12	38	6,30	6,50	4,06	3,15
13	38	5,90	6,00	4,06	3,15
14	38	6,50	6,60	4,54	3,15
15	40	6,50	6,60	4,54	3,15
16	40	6,50	6,60	4,54	3,15
17	40	6,90	7,05	4,54	3,48
18	40	7,40	7,55	4,83	3,48

SW (mm)	L (mm)	42536... pro Stück	42537... pro Stück	42538... pro Stück	42539... pro Stück
19	40	6,90	7,05	5,20	3,48
20	41,5	7,55	7,75	5,75	3,48
21	41,5	8,20	8,35	6,30	3,48
22	41,5	7,60	7,75	6,30	3,87
24	41,5	8,40	8,55	7,45	3,97
27	41,5	10,50	10,95	8,05	5,90
30	43	11,30	11,75	9,45	11,55
32	45	11,30	11,75	10,00	12,45
33	45	-	12,50	-	-
34	45	12,20	-	9,30	-
36	45	17,00	-	-	-

Stecknüsse 1/2" Sechskant metrisch lang

Stecknuss 1/2" Doppelsechskant (Unit-Drive) lang



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	77	4254410	15,40
12	77	4254412	15,45
13	77	4254413	15,30
14	77	4254414	16,05
15	77	4254415	17,15
16	77	4254416	17,25

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18	82	4254418	17,75
19	82	4254419	16,60
21	82	4254421	17,90
22	82	4254422	18,25
24	82	4254424	18,60
27	82	4254427	20,75

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
30	82	4254430	21,65
32	82	4254432	22,65
34	82	4254434	24,50
77	77	4254417	17,05

42545... Stecknuss 1/2" Sechskant lang Chrome



L (mm) 76
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche hochglanz verchromt



42546... Stecknuss 1/2" Sechskant lang Wellenprofil



keine "runden Ecken", greift an der Flanke an
L (mm) 76
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



SW (mm)	42545... pro Stück	42546... pro Stück
10	8,55	7,80
11	8,55	7,80
12	8,55	7,80
13	8,70	7,80
14	8,70	7,80
15	9,10	8,40

SW (mm)	42545... pro Stück	42546... pro Stück
16	9,45	8,40
17	9,50	8,40
18	9,45	8,55
19	9,50	8,55
20	10,40	-
21	10,85	-

SW (mm)	42545... pro Stück	42546... pro Stück
22	11,80	9,60
24	13,10	11,30
27	13,35	11,45
30	16,80	13,65
32	17,70	14,40

Stecknüsse 1/2" zöllig

Stecknuss 1/2" Doppelsechskant (Unit-Drive) zöllig



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5/16	38	4254065/16	7,35
3/8	38	4254063/8	7,35
1/2	38	4254061/2	7,35

SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5/8	40	4254065/8	7,70
3/4	40	4254063/4	8,20
7/8	41,5	4254067/8	9,20

SW (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1	41,5	4254061	9,80
1 1/4	44,5	42540611/4	12,80
1 1/8	43	42540611/8	12,10

Stecknüsse 1/2" TORX®

Stecknuss 1/2" TORX®



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E10	38	42560810	9,80
E11	38	42560811	9,80
E12	38	42560812	9,80

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E14	38	42560814	10,45
E16	38	42560816	10,45
E18	40	42560818	11,00

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E20	40	42560820	11,00
E24	41,5	42560824	15,25

Stecknuss 1/2" TORX®



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E10	40	4256110	5,80
E11	40	4256111	5,80
E12	40	4256112	5,80

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E14	40	4256114	6,20
E16	40	4256116	6,20
E18	40	4256118	6,20

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E20	40	4256120	6,20
E22	40	4256122	6,20
E24	42	4256124	6,20

Bitstecknüsse 1/2" Sätze

4256130 Bitstecknuss 1/2" TORX® Satz 9-tlg.

114,90



mit Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück, kompakte, textile Box mit hoher Robustheit, mit Werkzeugfinder "Take it easy"-Farbkennzeichnung nach Größen, Rändelung am hinteren Nuss-Ende für hohe Griffigkeit bei Handbetätigung

Einsatz	für Hand- oder Maschinenbetrieb
L (mm)	60
Lieferumfang	- 9 Bitstecknüsse T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - in textiler Box



42562 Bitstecknuss 1/2" TORX® Satz 9-tlg.

45,75



L (mm)	55
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	- 9 Bitstecknüsse T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - im Metallkasten



42564 Bitstecknuss 1/2" TORX® mit Stirnlochbohrung Satz 9-tlg.

53,00



L (mm)	55
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt
Lieferumfang	- 9 Bitstecknüsse T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - im Metallkasten



Bitstecknuss 1/2" TORX® lang Satz



mit Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück, kompakte, textile Box mit hoher Robustheit, mit Werkzeugfinder "Take it easy"-Farbkennzeichnung nach Größen, Rändelung am hinteren Nuss-Ende für hohe Griffigkeit bei Handbetätigung

Einsatz	für Hand- oder Maschinenbetrieb
L (mm)	140

Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
6	Bitstecknüsse T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 in textiler Box	425658	101,60
9	Bitstecknüsse T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 in textiler Box	425659	151,20



425674 Bitstecknuss 1/2" Innensechskant mit Haltefunktion Satz 9-tlg.

128,90



mit Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück, kompakte, textile Box mit hoher Robustheit, mit Werkzeugfinder "Take it easy"-Farbkennzeichnung nach Größen, Rändelung am hinteren Nuss-Ende für hohe Griffigkeit bei Handbetätigung

Einsatz	für Hand- oder Maschinenbetrieb
L (mm)	60
Lieferumfang	- 9 Bitstecknüsse SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 mm - in textiler Box



425678 Bitstecknuss 1/2" Innensechskant Satz 9-tlg.

86,40



L (mm)	60
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt
Lieferumfang	- 9 Bitstecknüsse SW 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 14 - 17 mm - im Stahlblechkasten



42568 Bitstecknuss 1/2" Innensechskant Satz 7-tlg.**35,95**

L (mm)	55
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	- 7 Bitstecknüsse SW 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm - auf Metallschiene

**425685 Bitstecknuss 1/2" Innensechskant Satz 9-tlg.****51,70**

L (mm)	55
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	- 9 Bitstecknüsse SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 mm - im Blechkasten

**4256990 Bitstecknuss 1/2" Innensechskant lang mit Kugelkopf Satz 6-tlg.****90,10**

mit Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück, kompakte, textile Box mit hoher Robustheit, mit Werkzeugfinder "Take it easy"-Farbkennzeichnung nach Größen, Rändelung am hinteren Nuss-Ende für hohe Griffigkeit bei Handbetätigung

Einsatz	für Hand- oder Maschinenbetrieb
L (mm)	140
Lieferumfang	- 6 Bitstecknüsse SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm - in textiler Box

**42570 Bitstecknuss 1/2" Innensechskant lang mit Kugelkopf Satz 6-tlg.****38,25**

L (mm)	110
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	- 6 Bitstecknüsse SW 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm - auf Metallschiene

**42573 Bitstecknuss 1/2" Innensechskant lang Satz 6-tlg.****48,20**

L (mm)	110
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	- 6 Bitstecknüsse SW 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm - auf Metallschiene

**Bitstecknüsse 1/2" TORX® kurz****Bitstecknuss 1/2" TORX®**

L (mm)	55
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	42562820	11,35
TX25	42562825	11,35
TX27	42562827	11,35

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	42562830	11,35
TX40	42562840	12,70
TX45	42562845	12,70

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	42562850	12,70
TX55	42562855	16,55
TX60	42562860	16,55

Bitstecknuss 1/2" TORX®



L (mm) 55
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	4256320	6,70
TX25	4256325	6,70
TX27	4256327	6,70
TX30	4256330	6,70

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX40	4256340	6,70
TX45	4256345	6,70
TX50	4256350	7,05
TX55	4256355	7,30

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX60	4256360	7,45
TX70	4256370	7,80

Bitstecknuss 1/2" TORX® mit Stirnlochbohrung



L (mm) 55
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	42564820	14,10
TX25	42564825	14,10
TX27	42564827	14,10

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	42564830	14,10
TX40	42564840	15,10
TX45	42564845	15,10

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	42564850	15,35
TX55	42564855	19,45
TX60	42564860	20,70

Bitstecknuss 1/2" TORX® mit Stirnlochbohrung



L (mm) 55
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	4256520	6,65
TX25	4256525	6,65
TX27	4256527	6,65
TX30	4256530	6,65

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX40	4256540	6,65
TX45	4256545	6,65
TX50	4256550	6,85
TX55	4256555	7,10

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX60	4256560	7,30
TX70	4256570	7,75

Bitstecknüsse 1/2" TORX® lang

Bitstecknuss 1/2" TORX® lang



L (mm) 100
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	4256620	13,35
TX25	4256625	13,35
TX27	4256627	13,35
TX30	4256630	13,35

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX40	4256640	15,10
TX45	4256645	15,10
TX50	4256650	15,10
TX55	4256655	19,60

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX60	4256660	19,60
TX70	4256670	23,75

Bitstecknuss 1/2" TORX® lang



L (mm) 100
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	4256720	9,20
TX25	4256725	9,20
TX27	4256727	9,20

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	4256730	9,20
TX40	4256740	9,85
TX45	4256745	9,85

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	4256750	9,85
TX55	4256755	9,85
TX60	4256760	9,85

Bitstecknüsse 1/2" Innensechskant kurz

425688... Bitstecknuss 1/2" Innensechskant



L (mm)	60
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

42569... Bitstecknuss 1/2" Innensechskant



L (mm)	55
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

SW (mm)	425688... pro Stück	42569... pro Stück
4	7,80	-
5	7,80	6,20
6	7,80	6,20
7	7,80	6,20

SW (mm)	425688... pro Stück	42569... pro Stück
8	7,80	6,20
10	8,85	6,20
12	8,85	6,80
14	10,80	6,80

SW (mm)	425688... pro Stück	42569... pro Stück
17	11,95	7,40
19	12,40	7,40

Bitstecknüsse 1/2" Innensechskant lang

425708... Bitstecknuss 1/2" Innensechskant lang mit Kugelkopf



mit Kugelfangrille und griffriger Kreuzrändelung, mit eingepresstem Stift, Gesamtschwenkwinkel ca. 15°-20°

L (mm)	140
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

42571... Bitstecknuss 1/2" Innensechskant lang mit Kugelkopf



L (mm)	110
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

425738... Bitstecknuss 1/2" Innensechskant lang



SW 5 mm und SW 6 mm mit abgesetzten Spitzen (13 mm)

Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

42574... Bitstecknuss 1/2" Innensechskant lang



L (mm)	110
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

SW (mm)	425708... pro Stück	42571... pro Stück	425738... pro Stück	42574... pro Stück
5	-	7,10	8,40	6,65
6	11,80	7,10	9,85	6,65
7	12,90	7,10	8,45	6,65
8	13,40	7,10	9,45	6,65
9	-	7,10	-	-

SW (mm)	425708... pro Stück	42571... pro Stück	425738... pro Stück	42574... pro Stück
10	14,60	7,10	11,40	6,65
12	16,10	7,10	12,00	-
14	-	-	14,00	-
17	-	7,45	-	-
19	-	7,90	-	-

Bitstecknüsse 1/2" Vielzahn kurz

Bitstecknuss 1/2" Vielzahn



L (mm) 55
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M5	4257495	11,35
M6	4257496	11,45

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M8	4257498	11,35
M10	42574910	13,20

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M12	42574912	14,60
M14	42574914	15,20

Bitstecknuss 1/2" Vielzahn



L (mm) 55
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M6	425756	7,70
M8	425758	7,70

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M10	4257510	7,70
M12	4257512	8,05

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M14	4257514	9,90
M16	4257516	9,85

Bitstecknüsse 1/2" Vielzahn lang

Bitstecknuss 1/2" Vielzahn lang



L (mm) 100
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M6	4257596	12,05
M8	4257598	12,05

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M10	42575910	15,05
M12	42575912	17,35

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M14	42575914	18,65

Bitstecknuss 1/2" Vielzahn lang



L (mm) 110
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M6	425766	8,90
M8	425768	8,90

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M10	4257610	8,90
M12	4257612	9,05

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M14	4257614	11,30

Zubehör 1/2"

42517 Griff mit Gleitstück 1/2"

16,25



für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze mit Vierkantantrieb und Kugelarretierung

L (mm) 292
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche verchromt



42519 Griff mit Gleitstück 1/2"

11,45



für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze mit Vierkantantrieb und Kugelarretierung

L (mm) 250
 Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
 Oberfläche matt satiniert



425200 Steckgriff 1/2" 48,35

mit Kugelarretierung

L (mm)	600
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

**42525 Kardangeln 1/2" 26,65**

L (mm)	75
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt

**42526 Kardangeln 1/2" Chrome 18,35**

L (mm)	74
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

**42527 Kardangeln 1/2" 13,90**

L (mm)	74
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**42528 Adapter mit Vergrößerung und Reduzierung Satz 6-tlg. 24,90**

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	matt satiniert
Lieferumfang	- 1 Reduzierstück 1/2" auf 3/8" - 1 Reduzierstück 3/4" auf 1/2" - 1 Reduzierstück 3/8" auf 1/4" - 1 Vergrößerungsstück 1/2" auf 3/4" - 1 Vergrößerungsstück 1/4" auf 3/8" - 1 Vergrößerungsstück 3/8" auf 1/2" - im Kunststoffkasten

**42529 Reduzierstück 1/2" auf 3/8" 7,75**

L (mm)	46
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	verchromt

**42531 Vergrößerungsstück 1/2" auf 3/4" 7,20**

L (mm)	46
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	verchromt

**42533 Verbindungsvierkant 1/2" 3,73**

L (mm)	37
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	verchromt



425331 Adapter 1/2" für 1/4" Bits

5,00



Innenvierkant 1/2" für Bits mit Innensechskant-Aufnahme 1/4" mit Haltefeder für Bitaufnahme

L (mm)	37
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	verchromt



42579 Metallclipleiste für 15 Stecknüsse 1/2"

14,10

Stecknuss-Halter auf Metallleiste verschiebbar

L (mm)	410
Material	Metall
Oberfläche	verchromt



42513... Verlängerung 1/2"



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42514... Verlängerung 1/2" Chrome



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42515... Verlängerung 1/2" mit Kugelkopf Chrome



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt



42516... Verlängerung 1/2" mit Kugelkopf



Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert



L (mm)	42513... pro Stück	42514... pro Stück	42515... pro Stück	42516... pro Stück
75	9,80	-	-	6,15
125	10,30	9,25	11,75	9,10

L (mm)	42513... pro Stück	42514... pro Stück	42515... pro Stück	42516... pro Stück
250	14,50	12,80	18,95	-

Knarren 3/4"

42612 Umschaltknarre 3/4"

104,00



Rückholwinkel 7,2°, mit Schaltscheibe - feingängig und robust

Einsatz	besonders für enge Bauräume geeignet
Z	50
L (mm)	510
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



42614 Umschaltknarre 3/4"

94,00



Rückholwinkel 15°, eingelassener Umschalthebel, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf

Z	24
L (mm)	500
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



Stecknüsse 3/4" Sechskant**42632... Stecknuss 3/4" Sechskant**

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt

**42633... Stecknuss 3/4" Doppelsechskant (Unit-Drive)**

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt

**42634... Stecknuss 3/4" Sechskant**

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



SW (mm)	42632... pro Stück	42633... pro Stück	42634... pro Stück
19	14,30	14,30	11,10
21	16,45	16,50	11,10
22	14,80	-	11,10
24	14,35	14,40	11,10
26	-	-	13,50
27	15,60	15,65	13,55
29	-	-	13,70
30	16,85	16,85	13,65

SW (mm)	42632... pro Stück	42633... pro Stück	42634... pro Stück
32	16,65	16,65	14,65
36	20,50	20,50	15,35
38	19,65	-	16,00
41	28,90	28,90	18,25
46	30,60	30,60	18,60
50	36,65	36,65	19,75
55	41,40	41,40	-
60	48,45	-	-

Bitstecknüsse 3/4" Innensechskant**Bitstecknuss 3/4" Innensechskant**

L (mm) 80
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	4264214	18,40
17	4264217	21,55

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
19	4264219	22,75
22	4264222	24,80

Zubehör 3/4"**42627500 Griff mit Gleitstück 3/4"**

38,60



L (mm) 500
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt

**42628450 Griff mit Gleitstück 3/4"**

34,10

L (mm) 450
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert

**42644 Reduzierstück 3/4" auf 1/2"**

16,10



L (mm) 56
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt

**42645 Vergrößerungsstück 3/4" auf 1"**

26,25



L (mm) 60
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42646 Verbindungsvierkant 3/4"

10,30



L (mm) 51
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42622... Verlängerung 3/4"



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42623... Verlängerung 3/4"



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche hochglanz verchromt



L (mm)	42622... pro Stück	42623... pro Stück
100	-	19,15
200	29,15	20,85

L (mm)	42622... pro Stück	42623... pro Stück
400	38,90	32,25

Knarren 1"

42720 Umschaltknarre 1"

172,20



Vierkantantrieb mit Kugelarretierung, umschaltbar, leicht eingelassener Umschalthebel

Einsatz ideal geeignet für extreme Belastungen
Z 24
Oberfläche brüniert



42725 Einsteckrohr für Umschaltknarre 1"

47,90

mit Kugelarretierung

Einsatz für Umschaltknarre 1" (Art.-Nr. 42720)
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



Stecknüsse 1" Sechskant

Stecknuss 1" Sechskant



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche matt satiniert



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
36	70	4271036	22,30
38	70	4271038	29,10
41	70	4271041	30,80
46	75	4271046	32,80

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	75	4271050	37,65
55	80	4271055	46,00
60	85	4271060	51,50
65	88	4271065	59,80

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
70	92	4271070	67,90
75	95	4271075	88,80
80	97	4271080	81,90

Bitstecknüsse 1" Innensechskant

Bitstecknuss 1" Innensechskant



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	90	4271217	46,70
19	90	4271219	48,15
22	90	4271222	49,95

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
24	90	4271224	51,80
27	90	4271227	54,30



Zubehör 1"

42714 Reduzierstück 1" auf 3/4" 33,15



Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt



42730 Verlängerung 1" 44,15



mit Kugelarretierung

Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche hochglanz verchromt



Einsteckwerkzeuge Kraft 3/8" Stecknüsse

Stecknuss Kraft 3/8" Sechskant



Einsatz für Maschinenbetätigung
L (mm) 30
Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche phosphatiert



SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
9	19	427809	4,77
10	19	4278010	4,77
11	19	4278011	4,77
12	19	4278012	4,77

SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
13	22	4278013	4,77
14	22	4278014	4,77
15	22	4278015	5,10
16	22	4278016	5,10

SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	22	4278017	6,25
19	22	4278019	7,00
21	22	4278021	7,35

Einsteckwerkzeuge Kraft 3/8" Zubehör

Verlängerung Kraft 3/8"



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm) 19
Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche phosphatiert



L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
75	4278675	7,60
150	42786150	13,90

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	42786250	16,85

Sicherungsstift Kraft 3/8"



Material Chrom-Molybdän-Stahl

Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
19	4278819	0,90

Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	4278822	0,90



Ring + Stift

Gummiring Kraft 3/8"



Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
19	4278919	1,18

Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	4278922	1,18



Ring + Stift

42790 Kugelgelenk Kraft 3/8"

26,65



Kardangelen mit Federung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
Ausführung	Vierkantantrieb, mit Kugelarreterierung
L (mm)	52
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert

**42792 Reduzierstück Kraft 3/8" auf 1/4"**

8,55

Vierkantantrieb, mit Kugelarreterierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	32
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert

**42794 Vergrößerungsstück Kraft 3/8" auf 1/2"**

9,10

Vierkantantrieb, mit Kugelarreterierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	36
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert

**Einsteckwerkzeuge Kraft 1/2" Sätze****46934 Stecknuss Kraft 1/2" lang Satz 6-tlg.**

73,40



kunststoffummantelt zum beschädigungsfreien Arbeiten an Alu-Felgen, die farbliche Unterscheidung ermöglicht ein schnelles und intuitives Auffinden der verschiedenen großen Nuss-Dimensionen, keine Drehmoment-Verfälschungen durch den Einsatz von Verlängerungen, Kunststoffmantel lässt sich im Bedarfsfall abziehen (geringer Abstand zwischen Radmutter bzw. Bolzen und Felgenbohrung)

L (mm)	150
Lieferumfang	- 1 Schlagschrauberstecknuss, extra lang, blau, SW 17 mm - 1 Schlagschrauberstecknuss, extra lang, gelb, SW 19 mm - 1 Schlagschrauberstecknuss, extra lang, rot, SW 21 mm - 3 Ersatzkunststoffhülsen: für SW 17 - 19 - 21 mm - im Kunststoffkoffer

**42799 Stecknuss Kraft 1/2" Sechskant Satz 12-tlg.**

55,50



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert
Lieferumfang	- 10 Kraft-Stecknüsse, Länge 38 mm, SW 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 mm - 1 Kraft-Kardangelen mit Federung - 1 Kraft-Verlängerung 125 mm - im Kunststoffkasten

**42801 Stecknuss Kraft 1/2" Sechskant lang Satz 12-tlg.**

115,50



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert
Lieferumfang	- 10 Kraft-Stecknüsse, Länge 78 mm, SW 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 mm - 1 Kraft-Kardangelen mit Federung - 1 Kraft-Verlängerung 125 mm - auf einer Magnetablage



46932 Stecknuss Kraft 1/2" Satz 4-tlg.

49,80



kunststoffummantelt für Alu-Felgen

Lieferumfang – 4 Kraftstecknüsse SW 17 - 19 - 21 - 22 mm
– im Metallkasten



46932

42810 Bitstecknuss Kraft 1/2" TORX® lang Satz 8-tlg.

51,10



Einsatz für Maschinenbetätigung

Antriebsdurchmesser (mm) 25

L (mm) 75

Material Chrom-Molybdän-Stahl

Oberfläche phosphatiert

Lieferumfang – 8 Kraft-Bitstecknüsse T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - T70 - T80
– im Kunststoffkasten



428242 Bitstecknuss Kraft 1/2" Vielzahn lang Satz 9-tlg.

81,90



Einsatz für Maschinenbetätigung

Antriebsdurchmesser (mm) 25

L (mm) 75

Material Chrom-Molybdän-Stahl

Oberfläche phosphatiert

Lieferumfang – 9 Kraft-Bitstecknüsse M4 - M5 - M6 - M8 - M9 - M10 - M12 - M14 - M16
– in stabilem Kunststoffkoffer



Stecknüsse Kraft 1/2"

Stecknuss Kraft 1/2" Sechskant kurz



Einsatz für Maschinenbetätigung

Material Chrom-Molybdän-Stahl

Oberfläche phosphatiert



SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	24	38	428008	5,15
9	24	38	428009	5,15
10	24	38	4280010	5,15
11	24	38	4280011	5,15
12	24	38	4280012	5,35
13	24	38	4280013	5,35
14	24	38	4280014	5,35
15	24	38	4280015	6,35
16	24	38	4280016	6,35

SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	26	38	4280017	6,35
18	28	40	4280018	6,35
19	28	40	4280019	6,35
20	28	40	4280020	6,70
21	30	38	4280021	6,70
22	30	38	4280022	7,50
23	30	38	4280023	8,15
24	30	38	4280024	8,50
25	30	40	4280025	9,30

SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
26	30	40	4280026	9,40
27	30	42	4280027	10,50
28	30	42	4280028	11,55
29	30	42	4280029	12,30
30	30	42	4280030	12,35
31	30	42	4280031	14,45
32	30	42	4280032	14,40

Stecknuss Kraft 1/2" Sechskant lang



Einsatz für Maschinenbetätigung

L (mm) 78

Material Chrom-Molybdän-Stahl

Oberfläche phosphatiert



SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
13	24	4280213	10,15
17	26	4280217	11,30
19	28	4280219	11,70

SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
21	30	4280221	12,05
22	30	4280222	13,60
24	30	4280224	15,35

SW (mm)	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	30	4280227	18,10

Stecknuss Kraft 1/2" TORX® lang



Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	75
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



Größe	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E10	22	4280810	10,70
E11	22	4280811	10,70
E12	22	4280812	11,10

Größe	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E14	22	4280814	11,10
E16	22	4280816	11,55
E18	22	4280818	11,55

Größe	Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E20	22	4280820	12,70
E22	26	4280822	12,85
E24	28	4280824	14,85

Bitstecknüsse Kraft 1/2"

Bitstecknuss Kraft 1/2" TORX® lang



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	25
L (mm)	75
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	4281230	12,10
TX40	4281240	12,10
TX45	4281245	12,10

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX50	4281250	13,45
TX55	4281255	14,70
TX60	4281260	15,05

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX70	4281270	17,65
TX80	4281280	22,10

Bitstecknuss Kraft 1/2" Innensechskant lang



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	25
L (mm)	75
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	428225	10,65
6	428226	10,65
8	428228	10,65

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	4282210	11,90
12	4282212	11,90
14	4282214	12,20

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	4282217	13,45
19	4282219	14,35

Bitstecknuss Kraft 1/2" RIBE® lang



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	25
L (mm)	75
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M5	4282345	15,85
M6	4282346	15,85
M7	4282347	15,85

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M8	4282348	15,85
M9	4282349	15,85
M10	42823410	15,85

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M12	42823412	17,25
M13	42823413	17,50
M14	42823414	18,40

Bitstecknuss Kraft 1/2" Vielzahn lang



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	25
L (mm)	75
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M14	42824414	12,50
M16	42824416	13,10

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
M18	42824418	24,95



Einsteckwerkzeuge Kraft 1/2" Zubehör

Verlängerung Kraft 1/2"



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	25
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
75	4283075	7,85
125	42830125	13,60

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	42830250	17,70



Sicherungsstift Kraft 1/2"



Material Chrom-Molybdän-Stahl

Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	4283225	0,90

Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
30	4283230	1,03



Gummiring Kraft 1/2"



Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	4283425	1,73

Antriebsdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
30	4283430	2,13



42836 Kardangelenk Kraft 1/2"

18,55



Kardangelenk mit Federung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
Ausführung	Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung
L (mm)	68
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



42837 Reduzierstück Kraft 1/2" auf 3/8"

8,00



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	38
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



42839 Vergrößerungsstück Kraft 1/2" auf 3/4"

13,35



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	47
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



Einsteckwerkzeuge Kraft 3/4" Sätze

428396 Stecknuss Kraft 3/4" Sechskant Satz 8-tlg.

111,90



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert
Lieferumfang	- 8 Kraft-Stecknüsse SW 24 - 27 - 29 - 30 - 32 - 34 - 36 - 38 mm - in stabilem Kunststoffkoffer



42841 Stecknuss Kraft 3/4" Sechskant lang Satz 8-tlg.

184,30



Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	90
Antriebsdurchmesser (mm)	44
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert
Lieferumfang	- 8 Kraft-Stecknüsse SW 24 - 27 - 29 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 mm - im Metallkasten



Kraft-Stecknüsse 3/4" Sechskant

Stecknuss Kraft 3/4" Sechskant



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	44
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



SW (mm)	D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	30	52	4284017	11,65
18	31	52	4284018	11,65
19	33	52	4284019	11,65
21	35	52	4284021	12,25
22	36	52	4284022	13,45
23	38	50	4284023	15,15
24	39	52	4284024	13,90

SW (mm)	D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
26	41	52	4284026	14,80
27	43	52	4284027	13,30
28	44	54	4284028	14,35
29	45	54	4284029	14,35
30	46	54	4284030	14,35
32	49	54	4284032	14,40
33	51	57	4284033	19,10

SW (mm)	D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
34	51	57	4284034	19,50
35	53	57	4284035	20,95
36	54	57	4284036	20,95
38	57	57	4284038	19,60
41	60	57	4284041	21,60
46	66	62	4284046	27,90
50	71	68	4284050	36,50

Stecknuss Kraft 3/4" Sechskant lang



Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	44
L (mm)	95
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



SW (mm)	D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	36	4284222	23,50
24	38,5	4284224	23,50
27	42,5	4284227	24,55
30	46	4284230	24,55

SW (mm)	D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
32	48,5	4284232	26,50
33	50	4284233	27,80
34	51	4284234	30,50
36	53,5	4284236	30,50

SW (mm)	D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
41	60	4284241	33,90
46	62	4284246	43,60

Kraftstecknuss 3/4" Zubehör

Verlängerung Kraft 3/4"



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm)	44
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	42850100	24,95
175	42850175	38,45

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	42850250	46,00

4285244 Sicherungsstift Kraft 3/4"

1,26



Antriebsdurchmesser (mm)	44
Material	Chrom-Molybdän-Stahl



Ring + Stift

4285444 Gummiring Kraft 3/4"

2,86



Antriebsdurchmesser (mm)	44
---------------------------------	----



Ring + Stift

42856 Kardangelenk Kraft 3/4"

68,20



Kardangelenk mit Federung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
Ausführung	Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung
L (mm)	108
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



42857 Reduzierstück Kraft 3/4" auf 1/2"

19,45



Vierkantantrieb

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	56
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



42858 Vergrößerungsstück Kraft 3/4" auf 1"

30,85



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	63
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



Kraft-Stecknüsse 1" Sechskant

Stecknuss Kraft 1" Sechskant



Einsatz für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm) 54
Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche phosphatiert



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	60	42860027	22,85
30	60	42860030	23,20

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
32	63	42860032	23,25
36	67	42860036	24,85

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
41	70	42860041	27,05
46	70	42860046	34,95

Stecknuss Kraft 1" Sechskant lang



Einsatz für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm) 54
D (mm) 54
Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche phosphatiert



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	90	42860527	32,10
30	90	42860530	32,10

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
32	90	42860532	32,10
36	90	42860536	33,00

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
41	90	42860541	41,25
46	100	42860546	49,75

Kraftstecknuss 1" Zubehör

Verlängerung Kraft 1"



Vierkantantrieb
Einsatz für Maschinenbetätigung
Antriebsdurchmesser (mm) 54
Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche phosphatiert



L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
175	428615175	43,05

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
300	428615300	64,40

42862054 Sicherungsstift Kraft 1" 1,63



Antriebsdurchmesser (mm) 54
Material Chrom-Molybdän-Stahl



Ring + Stift

42862254 Gummiring Kraft 1" 2,92



Antriebsdurchmesser (mm) 54



Ring + Stift

428624 Kardangelenk Kraft 1" 98,00



Einsatz für Maschinenbetätigung
Ausführung Kardangelenk mit Federung
L (mm) 130
Material Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche phosphatiert



428626 Reduzierstück Kraft 1" auf 3/4"

35,75



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	75
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



428628 Vergrößerungsstück Kraft 1" auf 1 1/2"

52,90



Vierkantantrieb, mit Kugelarretierung

Einsatz	für Maschinenbetätigung
L (mm)	82
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert



Verkaufen

**kann jeder,
wir können mehr!**

**Profitieren Sie
von unseren
umfassenden
Serviceleistungen!**



WERKZEUG-EYLERT
GMBH & CO. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Drehmomentschlüssel mit Pilzkopf

4288923 Drehmomentschlüssel mit Ratschenfunktion

250,00



wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechtsanzug, Linksanzugssperre (unbegrenzt Lösemoment ohne Drehmomentfunktion), deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, mit feinverzahntem 72-Zahn-Ratschenmechanismus, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Einsatz	besonders für Fahrradmechaniker
Drehmoment (Nm)	3-15
Fehlergrenze (±%)	3
L (mm)	170

Drehmomentschlüssel mit Pilzkopf

mit Pilzkopf am Umsteckvierkant zum Vorziehen von Hand (ab 3/4" mit Verbindungsvierkant) wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Ändern der Betätigungsrichtung erfolgt durch Umstecken des Antriebsvierkant, Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung



Fehlergrenze (±%) 3

□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	5-25	0,1	289	428921	111,10
3/8	10-50	0,25	350	428925	115,60
1/2	20-100	0,5	412	4289210	130,10
1/2	40-200	1	500	4289220	125,10
1/2	60-320	1	585	4289260	172,00

□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2	80-420	1	678	4289280	180,70
3/4	110-550	1	960	42892100	740,00
3/4	150-750	10	1.250	42892140	789,00
1	200-1.000	20	1.500	42892300	904,00

Drehmomentschlüssel mit Pilzkopf DREMASTER®



mit Pilzkopf am Umsteckvierkant zum Vorziehen von Hand (ab 3/4" mit Verbindungsvierkant) wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Ändern der Betätigungsrichtung erfolgt durch Umstecken des Antriebsvierkant, Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Fehlergrenze (±%) 3

□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2	20-100	0,5	423,5	42892220	201,00
1/2	40-200	1	514,5	42892240	217,00
1/2	60-300	1	606,5	42892260	250,00
3/4	80-400	1	715,5	42892280	412,00

□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3/4	110-550	1	953,5	428922110	653,00
3/4	150-750	1	1.228,5	428922150	739,00
3/4	250-850	1	1.375,5	428922250	807,00

Drehmomentschlüssel Torcofix®



mit Pilzkopf am Umsteckvierkant zum Vorziehen von Hand (ab 3/4" mit Verbindungsvierkant) wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Ändern der Betätigungsrichtung erfolgt durch Umstecken des Antriebsvierkant, Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Fehlergrenze (±%) 3

□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	1-5	0,025	224	4289241	176,90
1/4	5-25	0,1	284,5	4289245	188,70
3/8	10-50	0,25	334,5	42892410	194,20
1/2	20-100	0,5	394,7	42892420	182,00
1/2	40-200	1	485,5	42892440	195,50

□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2	60-300	1	577,5	42892460	225,00
3/4	80-400	1	686	42892480	371,00
3/4	110-550	1	957,5	428924110	587,00
3/4	150-750	1	1.232,5	428924150	666,00
3/4	250-850	1	1.379,5	428924250	727,00

Pilzkopf und Verbindungsvierkant DREMASTER®



WERKZEUGE FÜR'S LEBEN

Pilzkopf: zum schnellen Voranzug der Schraubverbindung, verhindert ungewolltes Herausziehen des Vierkantes, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Ausführung	□ (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
Pilzkopf 1/4" (3/8" innen)	1/4	4289273	7,90
Pilzkopf 3/8"	3/8	4289274	7,10
Pilzkopf 1/2"	1/2	4289275	6,60
Verbindungsvierkant 3/4"	3/4	42892710	10,30



Pilzkopf für Drehmomentschlüssel

zum schnellen Voranzug der Schraubverbindung, verhindert ungewolltes Herausziehen des Vierkantes, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Ausführung	□ (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
Pilzkopf mit Druckknopf 3/4"	3/4	4289277	48,90
Pilzkopf mit Druckknopf 3/4" (1" innen)	3/4	4289278	48,90
Pilzkopf mit Druckknopf 1"	1	4289279	48,90



Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre

42894040 Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre

99,00



wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechtsanzug, Linksanzugssperre (unbegrenzt Lösemoment ohne Drehmomentfunktion), Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Ausführung	großes Sichtfenster mit Lupenfunktion, mit robustem 36-Zahn-Ratschenmechanismus
Drehmoment (Nm)	40-200
Fehlergrenze (±%)	3
Skalenteilung (Nm)	1
L (mm)	500



Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre

wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechtsanzug, Linksanzugssperre (unbegrenzt Lösemoment ohne Drehmomentfunktion), Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Ausführung	großes Sichtfenster mit Lupenfunktion, mit robustem 30-Zahn-Ratschenmechanismus
Fehlergrenze (±%)	3



□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	5-25	0,1	289	428941	150,50	1/2	40-200	1	500	4289440	193,80
3/8	10-50	0,25	350	428945	182,40	1/2	60-320	1	585	4289460	197,90
1/2	20-100	0,5	412	4289410	164,40	1/2	80-420	1	678	4289480	311,00

Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre DREMASTER®



WERKZEUGE FÜR'S LEBEN



wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechtsanzug, Linksanzugssperre (unbegrenzt Lösemoment ohne Drehmomentfunktion), Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, mit Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174 mit Kugelarretierung

Ausführung	großes Sichtfenster mit Umschaltung zwischen Hauptskala Nm und Nebenskala lbf.ft
Fehlergrenze (±%)	3

Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20-100	0,5	438	42894220	(278,00)	60-300	1	620	42894260	(317,00)
40-200	1	529	42894240	(290,00)					



Drehmomentschlüssel mit Durchsteckvierkant

Drehmomentschlüssel mit Einsteckvierkant

wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Einsteck-Werkzeugaufnahme mit Schnell-Verriegelungs-Steckverbindung für Einsteckwerkzeuge, Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone



Ausführung großes Sichtfenster mit Lupenfunktion
Fehlergrenze (±%) 3

Drehmoment (Nm)	□ (mm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5-25	9 x 12	0,1	280	428951	127,50
10-50	9 x 12	0,25	335	428955	132,90
20-100	9 x 12	0,5	375	4289510	145,00

Drehmoment (Nm)	□ (mm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
40-200	14 x 18	1	470	4289520/1	158,80
40-200	9 x 12	1	465	4289520	152,20
80-420	14 x 18	1	650	4289580	257,00

Drehmomentschlüssel mit Einsteckvierkant DREMASTER®



wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Einsteck-Werkzeugaufnahme mit Schnell-Verriegelungs-Steckverbindung für Einsteckwerkzeuge, Doppelskala für präzise Einstellung und teilbarer Nm-Mikrometerskala für feine Einstellung, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Einstellen des Drehmomentes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone



Ausführung großes Sichtfenster mit Umschaltung zwischen Hauptskala Nm und Nebenskala lbf.ft
Fehlergrenze (±%) 3

Drehmoment (Nm)	□ (mm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20-100	9 x 12	0,5	398,5	42895220	166,60
30-150	9 x 12	1	498,5	42895230	186,80
40-200	14 x 18	1	499,5	42895240	190,80

Drehmoment (Nm)	□ (mm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
60-300	14 x 18	1	590,5	42895260	220,00
80-400	14 x 18	1	677,5	42895280	325,00

Drehmomentschlüssel festeingestellt

festeingestellt, ohne Skala, wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Einsteck-Werkzeugaufnahme mit Schnell-Verriegelungs-Steckverbindung für Einsteckwerkzeuge, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, Zweikomponenten-Griff mit Weichzone



Hinweis Bitte gewünschtes Drehmoment bei Bestellung angeben!

Drehmoment (Nm)	□ (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5-10	9 x 12	155	4289605	121,20
10-50	9 x 12	210	42896010	126,70

Drehmoment (Nm)	□ (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20-85	9 x 12	280	42896020	128,90
40-200	14 x 18	370	42896040	136,60

Knick-Drehmomentschlüssel

Knickdrehmomentschlüssel mit Einsteckvierkant



kontrollierter Schraubenanzug, festeingestellt ohne Skala, für den Rechts- und Linksanzug (Schlüssel um 180° drehen), abknicken des Handgriffes bis 20° bei Erreichen des Drehmomentwertes, automatische Rückstellung in die Ausgangsposition



Einsatz extremer Dauereinsatz, für Serien- und Fließbandmontage, Variante 0,4 und 2: EPA konform, für den Gebrauch in elektrostatisch sensiblen Anwendungen

□ (mm) 9 x 12

Drehmoment (Nm)	Fehlergrenze (±%)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,4-2	6	105	429020,4	300,00
2-10	6	105	429022	311,00

Drehmoment (Nm)	Fehlergrenze (±%)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5-25	4	265	429025	327,00
13-65	4	302	4290213	371,00

Knickdrehmomentschlüssel mit Antriebsvierkant



kontrollierter Schraubenanzug, festeingestellt ohne Skala, für den Rechts- und Linksanzug (Schlüssel um 180° drehen), abknicken des Handgriffes bis 20° bei Erreichen des Drehmomentwertes, automatische Rückstellung in die Ausgangsposition



Einsatz extremer Dauereinsatz, für Serien- und Fließbandmontage, Variante 0,4 und 2: EPA konform, für den Gebrauch in elektrostatisch sensiblen Anwendungen

Fehlergrenze (±%) 4

Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
150-700	10	1.117	42904150	938,00
200-800	10	1.140	42904200	1.014,00

Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
300-1.000	20	1.370	42904300	1.070,00

Drehmomentschlüssel aus Aluminium

Drehmomentschlüssel Aluminium mit Einsteckvierkant DREMOMETER®



robust und unempfindlich gegen Schmutz und rauen Einsatz durch Ganzmetallausführung aus hochfester Aluminiumlegierung, leichte und sichere Handhabung auch bei großen Anzugswerten, hohe Standzeiten und lange Lebensdauer, für den kontrollierten Rechts- bzw. Linksanzug (2-12 Nm nur Rechtsanzug), übersichtliche Doppelskala, Sichtfenster mit Lupenfunktion, Einfach-Vierkantantrieb nach DIN 3121 und nach ISO 1174 mit Kugelarretierung oder Stiftsicherung, automatische mit deutlich hör- und fühlbarer Auslösung, mit Knarrenfunktion durch optionalen Einsatz mit Aufsteckknarren, das Einstellen des Drehmoments erfolgt durch den Winkelschlüssel im Griff über leichtgängigen Klappmechanismus



Fehlergrenze (±%) 3
Material Gehäuse aus Aluminiumlegierung gefertigt, 429102 aus leichtem Kunststoffgehäuse (glasfaserverstärkter Hightech-Polyamid)

□ (")	Drehmoment (Nm)	Skalenteilung (Nm)	L (mm)	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	2-12	0,05	211	in einer Kunststoffbox	429102	(275,00)
3/8	8-40	5	338	in einer Kunststoffbox	429108	(372,00)
1/2	40-200	5	551	in einer Kunststoffbox	4291040	(453,00)
3/4	140-760	10	812	integrierte Knarrenfunktion in einer Kunststoffbox	42910140	979,00
3/4	140-760	10	812	Verlängerung Länge 762 mm in einer Kunststoffbox	42910140/1	1.069,00
3/4	520-1.000	10	1.413	Verlängerung Länge 1158 mm	42910520	(1.198,00)
1	750-2.000	50	2.353	Verlängerung Länge 745 mm Verlängerung Länge 925 mm	42910750	(2.064,00)
1 1/2	1.500-3.000	50	2.453	Verlängerung Länge 745 mm Verlängerung Länge 925 mm	429101500	(2.359,00)

Aufsteckknarre DREMOMETER®



robuste Ausführung, für den kontrollierten Rechtsanzug

Material Chrom-Vanadium-Stahl



□ (")	D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	24	429121/4	(80,60)
3/8	35	429123/8	(84,30)
1/2	46	429121/2	(108,90)

□ (")	D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3/4	65	429123/4	(147,00)
1	73	429121	(381,00)

Alles griffbereit

mit dem Eylsafe

Auf Wunsch führen wir eine unverbindliche Beratung durch und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot. Es besteht auch die Möglichkeit, ein Vorführsystem in unserem Hause zu testen.

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern!



Robin Seifert
 Eylruf: 0173 3512203
 robin.seifert@werkzeug-eylert.de



Pierre Schettler
 Eylruf: 0172 3709235
 pierre.schettler@werkzeug-eylert.de



WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
 Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eynet: www.eylshop.de



Drehmomentschlüssel, Elektromechanisch

42889431

Drehmomentschlüssel elektronisch SENSOTORK® 701

(443,00)



Messung unabhängig vom Kraftangriffspunkt, schlank und kompakt, integrierte, umschaltbare Feinzahnknarre mit 80 Zähnen und QuickRelease-Sicherheitsverriegelung, Eintastensteuerung

Ablesung (Nm)	0,01
Anzeige	OLED, monochrom
Drehmoment (Nm)	1-20
Fehlergrenze (±%)	4
Funktionen	anzeigend, 3 Messmodi: Peak Hold, Track und Schraubfall mit Bewertung, Maßeinheiten Nm/cNm, ft.lb und in.lb, über Software Sensomaster® 4 zusätzlich: Schraubfall einstellbar, Bewertung des Schraubvorgangs durch farbige LEDs, Buzzer und Vibration, Kalibrierintervall einstellbar, dokumentationsfähig
L (mm)	210
Lieferumfang	- Drehmomentschlüssel - Software Sensomaster® 4 - USB-Kabel - Lithium-Batterie LS14500 - in einer Kunststoffbox

Drehmomentschlüssel elektronisch NANOSKOP®



für die kontrollierte Rechts- und Linksanzugsprüfung, digitale Skala in Nm, ft.lb und in.lb für präzise Messung, fühlbares und akustisches Auslösesignal, schnelle Einstellung über praktische Tastatur, Überlastschutz durch akustisches und optisches Warnsignal, ergonomischer Zweikomponenten-Handgriff mit grüner Weichzone

Ablesung (Nm)	0,1
Anzeige	LCD
Fehlergrenze (±%)	2
Funktionen	QuickRelease-Sicherheitsverriegelung, automatisch richtiges Anziehdrehmoment nach Eingabe eines abweichenden Stichmaßes, kein unbeabsichtigtes Verstellen durch automatische Tastensperre, Anzeigefunktion auch bei Linksdrehmomenten, verschiedene Toleranzgrenzen je nach Schraubfall einstellbar, optische Bewertung des Schraubfalles durch grüne und rote Anzeige des Displays, zusätzliche Sicherung der Voreinstellungen (Funktionsmodus, Auslöse- bzw. Sollwert, Maßeinheit, Toleranzwert, Speichern, abweichendes Stichmaß) durch PIN-Code, Speicherung von bis zu 7500 Schraubdaten, automatischer Hinweis auf den nächsten Kalibriertermin
Lieferumfang	Drehmomentschlüssel, 2 Stück Mignon-Batterien im Koffer

Ausführung	□ (")	Drehmoment (Nm)	□ (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Einsteckvierkant	-	10-100	9 x 12	467	428896710	(443,00)
		20-200	14 x 18	548	428896720	(477,00)
		40-400		688	428896740	(662,00)
		65-650		870	428896765	(817,00)
mit Feinzahn-Einsteckknarre (umschaltbar, 60 Zähne)	1/2	10-100	-	467	428896610	(516,00)
		20-200		548	428896620	550,00
	3/4	40-400		688	428896640	(765,00)
		65-650		870	428896665	(937,00)

Schlüssel mit Aufnahme für Drehmomentschlüssel

Hakenschlüssel mit Nase verstellbar für Drehmomentschlüssel



Einsatz	zur Aufnahme in Drehmomentschlüssel, für Nutmuttern nach DIN 1804 und Wälzlagermuttern nach DIN 981
Besonderheiten	Einstellwert des Drehmomentschlüssels hängt vom Stichmaß ab
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	angelassen

für Mutterndurchmesser (mm)	□ (")	L (mm)	Stichmaß (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20-42	1/2	135	100	42914020-42	(45,15)
45-90	1/2	192	150	42914045-90	(46,90)
95-165	3/4	298	220	42914095-165	(61,90)

Hakenschlüssel mit Gelenk und Zapfen für Drehmomentschlüssel



Einsatz	zur Aufnahme in Drehmomentschlüssel, für Kreuzlochmutter nach DIN 1816
Besonderheiten	Einstellwert des Drehmomentschlüssels hängt vom Stichmaß ab
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	angelassen



für Mutterndurchmesser (mm)	□ (")	Durchmesser des Zapfens (mm)	Stichmaß (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
35-60	1/2	4	75	42915035-60	(46,10)
60-90	1/2	6	100	42915060-90	(49,55)

Stirnlochschlüssel mit Gelenk und Zapfen für Drehmomentschlüssel



Einsatz	zur Aufnahme in Drehmomentschlüssel
Besonderheiten	Einstellwert des Drehmomentschlüssels hängt vom Stichmaß ab
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	angelassen



für Mutterndurchmesser (mm)	□ (")	Durchmesser des Zapfens (mm)	L (mm)	Stichmaß (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18-40	1/2	4	120	100	4291601	(51,00)
40-80	3/4	5	180	150	4291602	(55,40)
40-80	3/4	6	180	150	4291603	(55,40)
80-125	3/4	6	250	220	4291604	(65,00)
80-125	3/4	8	250	220	4291605	(65,00)

Spannzangenschlüssel für Drehmomentschlüssel



Antrieb 1/2"-Vierkant mit Kugelfangrille

Einsatz	zur Aufnahme in Drehmomentschlüssel, für Spannmutter (ER) nach DIN 6499
Besonderheiten	Einstellwert des Drehmomentschlüssels hängt vom Stichmaß ab
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	verzinkt



ER	□ (")	L (mm)	Stichmaß (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16	1/2	69	45	42917016	(39,90)
25	1/2	85	60	42917025	(41,20)
32	1/2	85	60	42917032	(48,05)
40	1/2	85	60	42917040	(54,10)

Einmaulschlüssel für Drehmomentschlüssel



Einsatz	zur Aufnahme in Drehmomentschlüssel, für Sechskantspannmutter
Besonderheiten	Einstellwert des Drehmomentschlüssels hängt vom Stichmaß ab
Material	Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet
Oberfläche	verzinkt



SW (mm)	□ (")	L (mm)	Stichmaß (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	1/2	78	45	42918025	(42,45)
36	1/2	101	60	42918036	(43,70)
46	1/2	108	60	42918046	(45,85)

Bei uns wird Genauigkeit groß geschrieben -

unser Kalibrierservice

Sprechen Sie uns an! Wir beraten Sie gern!

Eylruf: 0371 5267-0 | Eylmail: info@werkzeug-eylert.de



WERKZEUG-**EYLERT**

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Einsteckwerkzeuge mit Einsteckvierkant

Einsteckmaulschlüssel

verchromt, mit Stiftsicherung, ab Schlüsselweite 16 mm beachten Sie bitte die veränderten Werte am Drehmomentschlüssel in Bezug auf die Drehmomentbelastung

SW (mm)	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
7	9 x 12	429227	24,20
8	9 x 12	429228	24,95
9	9 x 12	429229	24,95
10	9 x 12	4292210	24,95
11	9 x 12	4292211	24,95
12	9 x 12	4292212	24,95
13	9 x 12	4292213	24,95
13	14 x 18	4293213	30,25
14	9 x 12	4292214	27,15
14	14 x 18	4293214	30,25
15	9 x 12	4292215	27,15
15	14 x 18	4293215	30,25
16	9 x 12	4292216	27,15
16	14 x 18	4293216	30,25
17	9 x 12	4292217	27,15

SW (mm)	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	14 x 18	4293217	30,25
18	9 x 12	4292218	27,15
18	14 x 18	4293218	34,25
19	9 x 12	4292219	27,15
19	14 x 18	4293219	34,25
21	14 x 18	4293221	34,25
22	14 x 18	4293222	34,25
24	14 x 18	4293224	40,20
27	14 x 18	4293227	40,20
30	14 x 18	4293230	43,95
32	14 x 18	4293232	43,95
34	14 x 18	4293234	44,50
36	14 x 18	4293236	46,45
38	14 x 18	4293238	46,45
41	14 x 18	4293241	46,45



Einsteckringschlüssel

SW (mm)	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
7	9 x 12	429247	25,20
8	9 x 12	429248	25,20
10	9 x 12	4292410	25,20
11	9 x 12	4292411	25,20
12	9 x 12	4292412	25,20
13	9 x 12	4292413	27,05
13	14 x 18	4293413	29,85
14	9 x 12	4292414	27,05
14	14 x 18	4293414	29,85
15	9 x 12	4292415	27,25
15	14 x 18	4293415	30,70
16	9 x 12	4292416	27,25
16	14 x 18	4293416	30,70
17	9 x 12	4292417	27,25
17	14 x 18	4293417	30,90

SW (mm)	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18	9 x 12	4292418	27,25
18	14 x 18	4293418	31,25
19	9 x 12	4292419	27,25
19	14 x 18	4293419	33,40
21	9 x 12	4292421	29,65
21	14 x 18	4293421	33,40
22	9 x 12	4292422	29,65
22	14 x 18	4293422	33,40
24	14 x 18	4293424	33,40
27	14 x 18	4293427	42,15
30	14 x 18	4293430	42,15
32	14 x 18	4293432	42,15
34	14 x 18	4293434	48,50
36	14 x 18	4293436	48,50
41	14 x 18	4293441	48,50



Einsteckringschlüssel offen

verchromt, mit Stiftsicherung, ab Schlüsselweite 22 mm beachten Sie bitte die veränderten Werte am Drehmomentschlüssel in Bezug auf die Drehmomentbelastung

SW (mm)	□ (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	9 x 12	17,5	4292510	28,05
11	9 x 12	17,5	4292511	28,05
12	9 x 12	17,5	4292512	28,05
13	9 x 12	17,5	4292513	28,05
14	9 x 12	17,5	4292514	28,05

SW (mm)	□ (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
17	9 x 12	17,5	4292517	29,40
18	9 x 12	17,5	4292518	29,40
19	9 x 12	17,5	4292519	29,40
22	9 x 12	20	4292522	29,40



Einsteckumschaltknarre

verchromt, Ratschenkopf mit Stiftsicherung, feinverzahnt, mit Auslösefunktion

□ (")	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	9 x 12	429261/4	46,25
3/8	9 x 12	429263/8	51,20
1/2	9 x 12	429261/2	56,40

□ (")	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2	14 x 18	429361/2	55,10
3/4	14 x 18	429363/4	91,80



Einsteckvierkant

□ (")	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	9 x 12	429271/4	27,30
3/8	9 x 12	429273/8	27,30
1/2	9 x 12	429271/2	27,30

□ (")	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2	14 x 18	429381/2	25,60
3/4	14 x 18	429383/4	33,70



Einsteckringschlüssel für TORX® Außen



Größe	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E6	9 x 12	429286	22,60
E8	9 x 12	429288	22,60
E10	9 x 12	4292810	22,60
E12	9 x 12	4292812	23,35
E14	9 x 12	4292814	24,90

Größe	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
E14	14 x 18	4293714	31,85
E18	14 x 18	4293718	34,70
E20	14 x 18	4293720	37,70
E24	14 x 18	4293724	42,40



Einsteckbithalter

Größe (")	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	9 x 12	429291/4	21,95
5/16	9 x 12	429295/16	24,75

Größe (")	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5/16	14 x 18	42939	36,00



Einsteckadapter

verchromt, mit Schnell-Verriegelungs-Steckverbindung und Stiftsicherung

Ausgangsvierkant (mm)	□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
9 x 12	14 x 18	4292911	45,15
14 x 18	9 x 12	4292912	63,20



9 x 12 mm

13 x 18 mm

Einsteckanschweißstück

Ausführung Anschweißmaß 11 x 25 mm

□ (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
9 x 12	42931	23,45
14 x 18	42940	26,40



Drehmoment-Vervielfältiger

429581 Kraftvervielfältiger Universal

320,00



robustes Anzugs- und Lösewerkzeug, zur Betätigung mit der mitgelieferten Kurbel, mit integrierter Abstützvorrichtung, Vierkantantrieb nach DIN 3120 und ISO 1174

Einsatz	nicht geeignet zur Verwendung mit Schlagschraubern
Drehmoment (Nm)	62,5-4.000
Eingangsvierkant (")	1
Vervielfältigungsverhältnis	1:64
Lieferumfang	- Kraftvervielfältiger - 2 Kraft-Stecknüsse SW 32 - 33 mm - Verlängerung - Kunststoffkoffer



Lust auf weitere tolle Angebote? -

Unsere Eylaktionen bieten noch mehr

Neben unserem Katalogsortiment bieten wir Ihnen mit unseren Eylaktionen halbjährlich viele tolle Sonderangebote.



WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Drehmoment-Prüfgeräte

429835 Drehmomentprüfgerät

(513,00)

integrierter Torsions-Messwertgeber

Einsatz	zur Überprüfung und Einstellung von Drehmomentschlüsseln sowie Drehmoment-Schraubendrehern
Funktionen	Anzeigemodus First-Peak (Knickpunkterkennung), Autoreset, Abschaltautomatik, individuelle Seriennummer zur deutlichen Produktidentifikation
Fehlergrenze (±%)	1
Nachweis	Werkszertifikat
Lieferumfang	- Messgerät - Adapter - Befestigungsschrauben - 4 Mignon-Batterien - Koffer



L (mm)	B (mm)	H (mm)	Drehmoment (Nm)	Ableseung (Nm)	Adapter	Eingangsvierkant (°)
180	130	147	5-500	0,1	1/4", 3/8", 1/2", 3/4"	3/4

Prüfgerät für Drehmomente

integrierter Torsions-Messwertgeber

Einsatz	zur Überprüfung und Einstellung von Drehmomentschlüsseln sowie Drehmoment-Schraubendrehern
Funktionen	Anzeigemodus First-Peak (Knickpunkterkennung), Autoreset, Abschaltautomatik, umschaltbar zwischen Nm, lbf.ft und lbf.in
Datenausgang	RS 232
Fehlergrenze (±%)	1
Nachweis	Werkszertifikat
Lieferumfang	- Messgerät - Adapter - Kabel RS 232 - Netzteil



Drehmoment (Nm)	Ableseung (Nm)	Adapter	Eingangsechskant (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,2-12	0,001	1/4", 3/8"	6,3	429871	(1.111,00)
9-320	0,1	3/8", 1/2"	17	429872	(1.026,00)

Drehmomentschraubendreher, Sortimente

428788 Drehmomentschraubendreher Satz TorqueVario® 13-tlg.

175,10



leichte, handliche und kompakte Bauweise, zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment, stufenlos mittels Einstellwerkzeug einstellbar, gut ablesbare Skala im Fenster, deutlich hör- und fühlbares Auslösemoment, ergonomischer Mehrkomponentengriff

Einsatz	vor Allem zum Anziehen von Wendeschneidplatten auf Trägerwerkzeugen einsetzbar
Ableseung (Nm)	0,1
Aufnahme	4 mm, Außensechskant
Anzeige	Analog
Drehmoment (Nm)	0,8-5
Fehlergrenze (±%)	6
Grifflänge (mm)	138
Nachweis	Werkszertifikat
Lieferumfang	- 1 Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S 0,8-5,0 Nm - 1 Bit-Universalhalterklinge, Länge 162 mm - 1 Einstellwerkzeug Torque-Setter - 10 Bits 1/4": Torx® T7 - T8 - T9 - T10 - T15, Torx-Plus® 7IP - 8IP - 9IP - 10IP - 15IP - im Metallkasten



428882

Drehmomentschraubendreher Satz TorqueVario®-STplus 11-tlg.

244,00



mit Rutschkupplung, zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment, stufenlos mittels Einstellwerkzeug einstellbar, gut ablesbare Skala im Fenster, deutlich hör- und fühlbares Auslösemoment, ergonomischer Mehrkomponenten-Quergriff

Ablesung (Nm)	0,5
Aufnahme	6 mm, Innensechskant
Anzeige	Analog
Drehmoment (Nm)	5-14
Fehlergrenze (±%)	6
Grifflänge (mm)	120
Nachweis	Werkszertifikat
Lieferumfang	- 1 Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-STplus 5,0-14 Nm - 1 Bit-Schnellwechselklinge 1/4" - 2 Stück Adapterklingen: 1/4" und 3/8" - 1 Einstellwerkzeug Torque-Setter - 6 Bits 1/4": Sechskant SW 4 - 5 - 6 mm, Torx® T25 - T30 - T40 - im Metallkasten



Drehmomentschraubendreher Sätze



Smart Kit



Togo Kit



Werkbankstation



Pro Station



Schraubendrehergriff 0,6-2,0 Nm, Quergriff 0,6-5,5 Nm und T-Griff 3,0-5,5 Nm

Einsatz vor Allem zum Anziehen von Wendeschneidplatten auf Trägerwerkzeugen einsetzbar

Fehlergrenze (±%) 10

Typ	Drehmoment (Nm)	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
Smart Kit für Torx®	0,6-5,5	- 6 Adapter 0,6 - 0,9 - 1,2 - 2,0 - 3,0 - 5,5 Nm - 6 Bits Torx® (Länge 25 mm) TX6 - TX7 - TX8 - TX9 - TX15 - TX20 - 1 Quergriff - in einer Kunststoffbox	42888301	107,70
Togo Kit für Torx®	0,6-3	- 6 Adapter 0,6 - 0,9 - 1,2 - 1,4 - 2,0 - 3,0 Nm - 10 Bits Torx® (Länge 25 mm und 50 mm) T6 - T7 - T8 - T9 - T15, - 1 Quergriff - 1 Schraubendrehergriff - in einer Kunststoffbox	42888302	145,60
Togo Kit für Torx Plus®	0,6-3	- 6 Adapter 0,6 - 0,9 - 1,2 - 1,4 - 2,0 - 3,0 Nm - 10 Bits Bit Torx Plus® (Länge 25 mm und 50 mm) 6IP - 7IP - 8IP - 9IP - 10IP - 15IP - 1 Quergriff - 1 Schraubendrehergriff - in einer Kunststoffbox	42888303	156,60
Togo Kit für Sechskant	0,6-5,5	- 6 Adapter 0,6 - 1,2 - 2,0 - 3,0 - 5,0 - 5,5 Nm - 12 Bits Sechskant (Länge 25 mm und 50 mm) SW 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 mm - 1 Quergriff - 1 Schraubendrehergriff - in einer Kunststoffständer	428883031	145,60
Werkbankstation für Torx®	0,6-3	- 5 Adapter 0,6 - 0,9 - 1,2 - 2,0 - 3,0 Nm - 10 Bits Torx® (Länge 25 mm und 50 mm) T6 - T7 - T8 - T9 - T15 - 3 Quergriffe - 3 Schraubendrehergriffe - in einem Metallständer	42888304	221,00
Werkbankstation für Torx Plus®	0,6-3	- 6 Adapter 0,6 - 0,9 - 1,2 - 1,4 - 2,0 - 3,0 Nm - 12 Bits Bit Torx Plus® (Länge 25 mm und 50 mm) 6IP - 7IP - 8IP - 9IP - 10IP - 15IP - 3 Quergriffe - 3 Schraubendrehergriffe - in einem Metallständer	42888305	232,00
Werkbankstation für Sechskant	0,6-5,5	- 6 Adapter 0,6 - 1,2 - 2,0 - 3,0 - 5,0 - 5,5 Nm - 12 Bits Sechskant (Länge 25 mm und 50 mm) SW 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 mm - 3 Quergriffe - 3 Schraubendrehergriffe - in einem Metallständer	428883051	221,00
Pro Station Kit	0,6-5,5	- 8 Adapter 0,6 - 0,9 - 1,2 - 1,4 - 2,0 - 3,0 - 5,0 - 5,5 Nm - 6 Bits Torx® (Länge 50 mm) T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - 7 Bits Torx Plus® (Länge 50 mm) 6IP - 7IP - 8IP - 9IP - 10IP - 15IP - 20IP - 25IP - 6 Bits Sechskant (Länge 50 mm) SW 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 mm, - 1 Quergriff - 1 T-Griff - 1 Schraubendrehergriff - in einem Aluminiumständer	42888306	324,00

Drehmomentschraubendreher mit Wechselklinge

Drehmomentschraubendreher TorqueVario®-S



leichte, handliche und kompakte Bauweise, zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenen Drehmoment, stufenlos mittels Einstellwerkzeug einstellbar, gut ablesbare Skala im Fenster, deutlich hör- und fühlbares Auslösemoment, ergonomischer Mehrkomponentengriff

Einsatz	vor Allem zum Anziehen von Wendeschneidplatten auf Trägerwerkzeugen einsetzbar
Ablesung (Nm)	0,1
Aufnahme	4 mm, Innensechskant
Anzeige	Analog
Nachweis	Werkzertifikat
Lieferumfang	- 1 Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S - 1 Einstellwerkzeug Torque-Setter - in Kunststoffbox



Drehmoment (Nm)	Fehlergrenze (±%)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,04-0,46	10	127	4287961	110,70
0,1-0,6	10	127	4287962	110,70
0,4-1	6	127	4287963	110,70

Drehmoment (Nm)	Fehlergrenze (±%)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,5-2	6	131	4287964	122,90
0,8-5	6	138	4287965	126,10
2-7	6	142	4287966	135,70

Wechselklinge Schlitz



Ausführung	mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit
Aufnahme	4 mm, Außensechskant
Farbe	grau
L (mm)	175
Material	Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Größe	max. Drehmoment (Nm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL1,5	0,15	0,25	428811,5	5,45
SL2	0,4	0,4	428812	5,45
SL2,5	0,4	0,4	428812,5	5,45

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL3	0,6	0,5	428813	5,45
SL3,5	1,1	0,6	428813,5	5,45
SL4	2,5	0,8	428814	5,45

Wechselklinge Phillips®



Ausführung	mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit
Aufnahme	4 mm, Außensechskant
Farbe	dunkelblau
L (mm)	175
Material	Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH0	0,9	428820	5,45
PH00	0,4	4288200	5,45
PH000	0,4	42882000	5,45

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	3,8	428821	5,45
PH2	5,5	428822	5,45

Wechselklinge Pozidriv®



Ausführung	mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit
Aufnahme	4 mm, Außensechskant
Farbe	hellblau
L (mm)	175
Material	Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ0	0,9	428830	5,45
PZ1	3,8	428831	5,45

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	5,5	428832	5,45

Wechselklinge TORX®



Ausführung mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit
Aufnahme 4 mm, Außensechskant
Farbe dunkelgrün
L (mm) 175
Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX4	0,25	428844	5,45
TX5	0,4	428845	5,45
TX6	0,6	428846	5,45
TX7	0,9	428847	5,45

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX8	1,3	428848	5,45
TX9	2,5	428849	5,45
TX10	3,8	4288410	5,45
TX15	5,5	4288415	5,45

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	8	4288420	5,45
TX25	8	4288425	5,45

Wechselklinge TORX® mit MagicSpring®



Ausführung mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit, mit MagicSpring®-Festhaltefeder
Aufnahme 4 mm, Außensechskant
Farbe dunkelgrün
L (mm) 175
Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX6	0,6	4288426	6,50
TX7	0,9	4288427	6,50
TX8	1,3	4288428	6,50

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX9	2,5	4288429	6,50
TX10	3,8	42884210	6,50
TX15	5,5	42884215	6,50

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	8	42884220	6,50
TX25	8	42884225	6,50

Wechselklinge TORX PLUS®



Ausführung mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit
Aufnahme 4 mm, Außensechskant
Farbe hellgrün
L (mm) 175
Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5IP	0,5	428855	5,55
6IP	0,8	428856	5,55
7IP	1,3	428857	5,55

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8IP	2	428858	5,55
9IP	3	428859	5,55
10IP	4,5	4288510	5,55

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
15IP	6,6	4288515	5,55
20IP	8	4288520	5,55
25IP	8	4288525	5,55

Wechselklinge TORX PLUS® mit MagicSpring®



Ausführung mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit, mit MagicSpring®-Festhaltefeder
Aufnahme 4 mm, Außensechskant
Farbe hellgrün
L (mm) 175
Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6IP	0,8	4288526	7,10
7IP	1,3	4288527	7,10
8IP	2	4288528	7,10

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
9IP	3	4288529	7,10
10IP	4,5	42885210	7,10
15IP	6,6	42885215	7,10

Größe	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20IP	8	42885220	7,10
25IP	8	42885225	7,10

Wechselklinge Innensechskant



Ausführung mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit
Aufnahme 4 mm, Außensechskant
Farbe rot
L (mm) 175
Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



SW (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,3	0,4	428861,3	5,45
1,5	0,9	428861,5	5,45

SW (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	1,8	428862	5,45
2,5	3,8	428862,5	5,45

SW (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	5,5	428863	5,45
4	8	428864	5,45

Wechselklinge Innensechskant mit Kugelkopf



Ausführung mit Wiha ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit, mit Kugelkopf (ermöglicht das Verschrauben unter einem Winkel bis zu 25°)
Aufnahme 4 mm, Außensechskant
Farbe rot
L (mm) 175
Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



SW (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	0,9	428871,5	5,45
2	1,8	428872	5,45

SW (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2,5	3,8	428872,5	5,45
3	5,5	428873	5,45

SW (mm)	max. Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	8	428874	5,45

Zubehör

42876 Handgriff für Drehmomentadapter Mini

17,90

Einsatz in Verwendung mit Mini-Drehmomentadapter (Art.-Nr. 42877...), passt nahezu auf alle Klingen und Bits mit Sechskantaufnahme 4 mm
Aufnahme Innensechskant SW4
L (mm) 85



Drehmomentadapter Mini

nicht überdrehbar, hohe Kontrolle über Drehmomente, für feine und hochwertige Produkte, magnetisch

Einsatz zum kontrollierten Anziehen der Schrauben von Leiterplatten, Brillen, Mobiltelefone, Uhren, Unterhaltungselektronik, Kommunikationsgeräten usw.

Fehlergrenze (±%) 10



Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,1	428771	20,60
0,2	428772	20,60
0,3	428773	20,60

Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,4	428774	20,60
0,5	428775	20,60
0,6	428776	20,60

Drehmoment (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,7	428777	20,60

4288832 Wandhalter für Drehmomentschraubendreher

25,20

Einsatz zur Aufnahme von 3 Stück Drehmoment-Schraubendreher (Art.-Nr. 4288830...)
Material Acryl



428799 Drehmomenttestgerät Torque QuickCheck

159,00



für die kontrollierte Rechts- und Linksanzugsprüfung, integrierter Torsions-Messwertgeber, LED-Ampelsymbolik zeigt Prüfergebnis schnell und einfach verständlich an

Einsatz für alle Wiha Drehmomentschraubendreher, die sich auf den Prüfwert 2,8 Nm einstellen lassen

Drehmoment (Nm) 2,8

Fehlergrenze (±%) 2

Lieferumfang

- 1 Prüfgerät
- 1 Adapterklinge für TorqueVario-S® ESD und iTorque
- 1 Adapterklinge für TorqueVario-S® VDE
- 1 Winkelschraubendreher, Sechskant SW 2,0 mm
- 2 Micro-Batterien
- im Metallkasten



428880 Universalhalterklinge für Bits

10,80



Ausführung	Hülse aus rostfreiem Stahl, kunststoffummantelt, Klinge mattverchromt
Aufnahme	4 mm, Außensechskant
L (mm)	162
Material	Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



428881 Adapterklinge

7,00



Ausführung	Kopf glanzvernickelt mit gefederter Kugel, Klinge mattverchromt
Aufnahme	4 mm, Außensechskant
L (mm)	155
Material	Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet



Drehmomentschlüssel VDE

Drehmomentschlüssel VDE



Rekalibrierung ohne Zerstörung der Isolation

Ausführung kontrollierter Schraubenanzug, Absprungsystem erzeugt ein fühl- und hörbares Auslösesignal, feinverzahnte Knarre mit Vierkantantrieb nach DIN 3120, ISO 1174, klare Positionsanzeige durch Zeiger bei Hauptkala und Noniuskala (Vermeidung von Einstellungsfehlern), Sicherungsknopf gegen ungewolltes Lösen des Einsatzes, VDE isoliert bis 1000 V nach EN 60900/IEC 60900

Fehlergrenze (±%)	3
Nachweis	klassifiziert nach DIN EN ISO 6789:2017 Typ III Klasse A mit einem rückführbaren Werkszertifikat



Drehmoment (Nm)	□ (")	L (mm)	Skalenteilung (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5-25	3/8	319	0,1	4495801	(491,00)
10-50	1/2	369	0,25	4495802	(479,00)

Drehmomentschlüssel VDE



Ausführung kontrollierter Schraubenanzug, Absprungsystem erzeugt ein fühl- und hörbares Auslösesignal, umsteckbarer Außenvierkant zum Anziehen von Linksgewinden mit Vierkantantrieb nach DIN 3120, ISO 1174, verriegelbare Drehmomenteinstellung, sichere Arretierung der Betätigungswerkzeuge durch geschraubte Verriegelung, VDE isoliert bis 1000 V nach EN 60900/IEC 60900

Fehlergrenze (±%)	3
Nachweis	klassifiziert nach DIN EN ISO 6789 IEC 60900 DIN EN 60900 mit einem rückführbaren Werkszertifikat



Drehmoment (Nm)	□ (")	L (mm)	Skalenteilung (Nm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5-25	3/8	290	0,1	4495901	(276,00)
5-50	3/8	385	0,25	4495902	(287,00)
5-50	1/2	385	0,25	4495903	(287,00)

Maschine gesucht? - Unsere Eyltechnik

bietet eine breite Auswahl

- ▶ Aircraft Drucklufttechnik
- ▶ Optimum Maschinen
- ▶ Metallkraft Metallbearbeitungsmaschinen
- ▶ Unicraft Werkstatttechnik
- ▶ Holzkraft Holzbearbeitungsmaschinen
- ▶ Schweißkraft Schweißtechnik



WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Schraubendreher Eyltool Premium

Schraubendreher Satz mit Mehrkomponentengriff Eylsoft



schwarze Präzisionsspitze, ergonomischer Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz und praktischem Aufhänge-
loch im Griff

Ausführung

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
3	3 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 - PH3	431306	17,00
6	6 Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm	431301	30,45
6	4 Schraubendreher Schlitz: 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2	431302	33,20
6	4 Schraubendreher Schlitz: 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm 2 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2	431303	33,40
6	3 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 - PH3 3 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2 - PZ3	431307	32,30
8	4 Schraubendreher Schlitz: 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 2 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2	431304	41,85
12	6 Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm 3 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 - PH3 3 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2 - PZ3	431305	62,70

Schraubendreher Schlitz mit Mehrkomponentengriff Eylsoft



schwarze Präzisionsspitze, ergonomischer Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz und praktischem Aufhänge-
loch im Griff

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL2,5	160	75	0,4	431312,5	2,87
SL3,5	185	100	0,6	431313,5	3,07
SL4	195	100	0,8	431314	3,47

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5	225	125	1	431315,5	5,25
SL6,5	255	150	1,2	431316,5	6,65
SL8	285	175	1,2	431318	9,60

Schraubendreher PHILLIPS® mit Mehrkomponentengriff Eylsoft



schwarze Präzisionsspitze, ergonomischer Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz und praktischem Aufhänge-
loch im Griff

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	175	80	431321	4,27
PH2	205	100	431322	4,56

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	260	150	431323	8,05

Schraubendreher POZIDRIV® mit Mehrkomponentengriff Eylsoft



schwarze Präzisionsspitze, ergonomischer Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz und praktischem Aufhänge-
loch im Griff

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	175	80	431331	4,12
PZ2	205	100	431332	4,94

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	260	150	431333	7,80

Schraubendreher Eyltool

Schraubendreher Satz mit Einkomponentengriff



schwarze Präzisionsspitze

Ausführung

Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
4	4 Schraubendreher Phillips®: PH0 - PH1 - PH2 - PH3	432066	13,20
6	6 Schraubendreher Schlitz: 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 - 8 - 10 mm	432061	20,45
6	4 Schraubendreher Schlitz: 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2	432062	19,75
6	4 Schraubendreher Schlitz: 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm 2 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2	432063	19,85
6	4 Schraubendreher Phillips®: PH0 - PH1 - PH2 - PH3 2 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2	432067	18,35
8	4 Schraubendreher Schlitz: 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 2 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2	432064	25,90
13	7 Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 - 8 - 10 mm 4 Stück Schraubendreher Phillips®: PH0 - PH1 - PH2 - PH3 2 Stück Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2	432065	38,80

Schraubendreher Schlitz mit Einkomponentengriff



schwarze Präzisionsspitze

Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL2,5	155	75	0,4	432102,5	2,80
SL3,5	180	100	0,6	432103,5	2,92
SL4	190	100	0,8	432104	3,00
SL5,5	215	125	1	432105,5	3,20

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL6,5	250	150	1,2	432106,5	3,75
SL8	280	175	1,2	432108	4,55
SL10	305	200	1,6	4321010	4,83

Schraubendreher PHILLIPS® mit Einkomponentengriff



schwarze Präzisionsspitze

Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH0	140	60	432200	2,89
PH1	170	80	432201	3,23

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH2	200	100	432202	3,69
PH3	255	150	432203	4,15

Schraubendreher POZIDRIV® mit Einkomponentengriff



schwarze Präzisionsspitze

Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	170	80	432301	3,32
PZ2	200	100	432302	3,69

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	255	150	432303	4,15

Schraubendreher Microfinish

430211 Schraubendreher Satz MicroFinish® 5-tlg.

59,10



mit Wiha ChromTop®-Spitzen, mit Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel, die mikrofeine Oberfläche der Finish-Zone aus sandgestrahltem Celluloseacetat sorgt für höchste Kraftübertragung und verhindert wirksam ein Abrutschen selbst bei völlig öligten Händen, Schlagausführung

Einsatz	ideal für feuchte und ölige Bereiche
Ausführung	
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 4 Schraubendreher Schlitz: 5,5 - 6,5 - 8 mm - 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2



Schraubendreher Schlitz MicroFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen, mit Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel, die mikrofeine Oberfläche der Finish-Zone aus sandgestrahltem Celluloseacetat sorgt für höchste Kraftübertragung und verhindert wirksam ein Abrutschen selbst bei völlig öligten Händen, Schlagausführung

Einsatz	ideal für feuchte und ölige Bereiche
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL4,5	201	90	0,8	430254,5	9,55
SL5,5	213	100	1	430255,5	12,25
SL6,5	238	125	1,2	430256,5	14,05

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL8	271	150	1,2	430258	18,60
SL10	296	175	1,6	4302510	23,90

Schraubendreher PHILLIPS® MicroFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen, mit Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel, die mikrofeine Oberfläche der Finish-Zone aus sandgestrahltem Celluloseacetat sorgt für höchste Kraftübertragung und verhindert wirksam ein Abrutschen selbst bei völlig öligten Händen, Schlagausführung

Einsatz	ideal für feuchte und ölige Bereiche
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	187	80	430301	10,80
PH2	214	100	430302	15,10

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	271	150	430303	22,25

Schraubendreher POZIDRIV® MicroFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen, mit Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel, die mikrofeine Oberfläche der Finish-Zone aus sandgestrahltem Celluloseacetat sorgt für höchste Kraftübertragung und verhindert wirksam ein Abrutschen selbst bei völlig öligten Händen, Schlagausführung

Einsatz	ideal für feuchte und ölige Bereiche
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	187	80	430351	11,45

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	214	100	430352	16,45

Schraubendreher Softfinish

Schraubendreher Satz SoftFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz	ideal für trockene Bereiche
Ausführung	
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
6	6 Schraubendreher Torx®: T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	43715	27,35
6	4 Schraubendreher Schlitz: 3,5 - 4,5 - 5,5 - 7 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2	430461	39,40
12	3 Schraubendreher Schlitz: 3,5 - 4 - 6,5 mm 3 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 - PH3, 2 Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2 4 Schraubendreher Torx®: T15 - T20 - T25 - T30	430462	90,80

Schraubendreher Schlitz SoftFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen und Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz	ideal für trockene Bereiche
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL3,5	190	75	0,6	430553,5	4,87
SL4,5	200	90	0,8	430554,5	6,00
SL5,5	220	100	1	430555,5	8,65
SL7	240	125	1,1	430557	9,50

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL9	270	150	1,4	430559	12,25
SL10	300	175	1,6	4305510	14,90
SL12	318	200	2	4305512	22,45

Schraubendreher PHILLIPS® SoftFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen und Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel (außer PH0), ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz	ideal für trockene Bereiche
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH0	164	60	430600	4,81
PH1	186	80	430601	6,75
PH2	213	100	430602	9,30

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	268	150	430603	13,00
PH4	318	200	430604	16,65

Schraubendreher POZIDRIV® SoftFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen und Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz	ideal für trockene Bereiche
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	186	80	430651	8,50
PZ2	213	100	430652	11,00

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	268	150	430653	16,05

Schraubendreher TORX® SoftFinish® mit MagicSpring®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, ergonomischer Wiha SoftFinish®-Mehrkomponenten-griff mit Abrollschutz, innovative Haltefeder MagicSpring®

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX6	164	60	437176	6,80
TX7	164	60	437177	6,15
TX8	164	60	437178	6,15
TX9	171	60	437179	7,10
TX10	191	80	4371710	7,40
TX15	191	80	4371715	7,40

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	218	100	4371720	8,00
TX25	218	100	4371725	8,25
TX27	233	115	4371727	8,60
TX30	233	115	4371730	9,50
TX40	254	130	4371740	10,30

Schraubendreher TORX® SoftFinish®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, ergonomischer Wiha SoftFinish®-Mehrkomponenten-griff mit Abrollschutz

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX6	164	60	437186	5,25
TX7	164	60	437187	5,20
TX8	164	60	437188	5,20
TX9	171	60	437189	5,55
TX10	191	80	4371810	5,70
TX15	191	80	4371815	5,80

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	218	100	4371820	6,05
TX25	218	100	4371825	6,25
TX27	233	115	4371827	6,60
TX30	233	115	4371830	7,10
TX40	254	130	4371840	7,10
TX45	254	130	4371845	7,80

Schraubendreher TORX® SoftFinish® mit Bohrung



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, ergonomischer Wiha SoftFinish®-Mehrkomponenten-griff mit Abrollschutz

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX7	164	60	437197	8,25
TX8	164	60	437198	8,25
TX9	171	60	437199	8,25
TX10	191	80	4371910	8,25
TX15	191	80	4371915	8,60

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	218	100	4371920	8,60
TX25	218	100	4371925	9,10
TX27	233	115	4371927	9,10
TX30	233	115	4371930	9,60
TX40	254	130	4371940	10,10

Schraubendreher TORX PLUS® SoftFinish®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, ergonomischer Wiha SoftFinish®-Mehrkomponenten-griff mit Abrollschutz

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6IP	164	60	437216	6,80
7IP	164	60	437217	6,65
8IP	164	60	437218	6,65
9IP	171	60	437219	7,20
10IP	191	80	4372110	7,45
15IP	191	80	4372115	7,65

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20IP	218	100	4372120	8,15
25IP	218	100	4372125	8,55
27IP	233	115	4372127	11,10
30IP	233	115	4372130	11,90
40IP	254	130	4372140	12,70

Schraubendreher Sechskant mit Kugelkopf und Haltering Softfinish



mit Kugelkopf, einsetzbar bis zu einem Arbeitswinkel von 25°, SoftFinish®-Griff mit Abrollschutz, MagicRing®-Festhaltefeder aus Federstahl (erst ab SW 3 mm) hält alle Sechskant-Normschrauben unabhängig vom Schraubenmaterial in jeder Lage fest

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	179	75	415851,5	4,90
2	204	100	415852	4,66
2,5	204	100	415852,5	4,45
3	204	100	415853	5,30
4	211	100	415854	5,65

SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	211	100	415855	6,60
6	243	125	415856	7,50
8	268	150	415858	10,75
10	271	150	4158510	12,85

Schraubendreher Schlitz kurz SoftFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz besonders für das Arbeiten an engen Stellen, ideal für trockene Bereiche
L (mm) 81
Klingenlänge (mm) 25
Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



Größe	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL4	0,8	432404	5,55
SL5,5	1	432405,5	5,80

Größe	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL6,5	1,2	432406,5	6,25

Schraubendreher PHILLIPS® kurz SoftFinish®



mit Wiha ChromTop®-Spitzen, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz besonders für das Arbeiten an engen Stellen, ideal für trockene Bereiche
L (mm) 81
Klingenlänge (mm) 25
Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	432411	2,96
PH2	432412	3,29

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	432413	4,34

Schraubendreher Schlitz mit Festhaltemechanik SoftFinish®



Schrauben werden durch Klemmhülse festgehalten, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz für das Ansetzen und Festdrehen von Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL2,5	186	75	0,4	4377512,5	15,70
SL3	211	100	0,5	4377513	16,25
SL4	243	125	0,8	4377514	20,10

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5	268	150	1	4377515	23,20
SL6	293	175	1,2	4377516	25,95

Schraubendreher PHILLIPS® mit Festhaltemechanik SoftFinish®



Schrauben werden durch Klemmhülse festgehalten, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz	für das Ansetzen und Festdrehen von Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	brüniert

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH0	211	100	4377610	19,15
PH1	236	125	4377611	23,10

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH2	286	175	4377612	26,85

Schraubendreher mit Holzgriff

Schraubendreher Satz mit Holzgriff



mit Holzgriff, das Griffende ist durch eine Lederkappe geschützt, bei den Schraubendrehern Schlitz ab Klingebreite 5,5 mm durchgehende Klinge mit Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel

Ausführung	
Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
5	3 Schraubendreher Schlitz: 3,5 - 5,5 - 7 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2	435011	16,05
6	4 Schraubendreher Schlitz: 3,5 - 5,5 - 7 - 9 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2	435012	20,35

Schraubendreher Schlitz mit Holzgriff



ab Klingebreite 5,5 mm durchgehende Klinge mit Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel

Ausführung	mit Holzgriff, das Griffende ist durch eine Lederkappe geschützt
Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt



43510

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL3,5	175	75	0,6	435103,5	2,74
SL4,5	190	90	0,8	435104,5	2,92
SL5,5	205	100	0,95	435105,5	3,80
SL7	230	125	0,95	435107	4,29

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL9	270	150	1,1	435109	5,80
SL10	295	175	1,2	4351010	6,70
SL12	325	200	1,4	4351012	8,35

Schraubendreher PHILLIPS® mit Holzgriff



durchgehende Klinge mit Sechskant-Ansatz für Schraubenschlüssel

Ausführung	mit Holzgriff, das Griffende ist durch eine Lederkappe geschützt
Material	Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	glanzvernickelt



43520

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	180	80	435201	3,32
PH2	205	100	435202	4,18

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	270	150	435203	6,10
PH4	330	200	435204	12,80

Schraubendreher VDE

Schraubendreher Satz VDE



Schutzisolation bis 1000 V, geprüfte Sicherheit "GS", stückgeprüft, Klingenisolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Ausführung

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche brüniert



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
4	4 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH0 - PH1 - PH2 - PH3	4495415	25,00
4	4 VDE-Schraubendreher Pozidriv®: PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ3	4495416	26,00
6	4 VDE-Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3,5 - 4 - 5,5 mm 2 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2	4495412	28,60
6	4 VDE-Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3,5 - 4 - 5,5 mm 2 VDE-Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2	4495413	31,15
7	7 VDE-Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm	4495411	36,00
10	5 VDE-Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 mm 2 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 2 VDE-Schraubendreher Pozidriv®: PZ1 - PZ2 1 berührungsloser Spannungsprüfer	4495414	68,00

Schraubendreher VDE Schlitz



Schutzisolation bis 1000 V, geprüfte Sicherheit "GS", stückgeprüft, Klingenisolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL2,5	150	75	0,4	4495452,5	3,98
SL3	175	100	0,5	4495453	3,98
SL3,5	180	100	0,6	4495453,5	4,08
SL4	190	100	0,8	4495454	5,10

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5	225	125	1	4495455,5	6,10
SL6,5	250	150	1,2	4495456,5	6,95
SL8	280	175	1,2	4495458	9,10

Schraubendreher VDE PHILLIPS®



Schutzisolation bis 1000 V, geprüfte Sicherheit "GS", stückgeprüft, Klingenisolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH0	140	60	4495500	4,15
PH1	170	80	4495501	5,20

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH2	200	100	4495502	6,80
PH3	255	150	4495503	10,95

Schraubendreher VDE POZIDRIV®



Schutzisolation bis 1000 V, geprüfte Sicherheit "GS", stückgeprüft, Klingenisolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ0	140	60	4495510	4,55
PZ1	170	80	4495511	5,55

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	200	100	4495512	7,20
PZ3	255	150	4495513	10,95

Schraubendreher VDE Softfinish slimfix

449501

Schraubendreher Satz VDE SoftFinish® electric slimFix 6-tlg.

49,90



Schutzisolation bis 1000 V, Wiha-slim-Klingen gewährleisten guten und geschützten Zugang zu tief liegenden Schrauben, mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten, einzigartiges Wiha-Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle

Einsatz	speziell für elektrische Anwendungen
Lieferumfang	- 3 VDE-Schraubendreher Schlitz: 3,5 - 4 - 5,5 mm - 2 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 - 1 VDE-Schraubendreher PlusMinus/Pozidriv®: SL/PZ2



Schraubendreher VDE Schlitz SoftFinish® electric slimFix



Schutzisolation bis 1000 V, Wiha-slim-Klingen gewährleisten guten und geschützten Zugang zu tief liegenden Schrauben, mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten, einzigartiges Wiha-Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle

Einsatz speziell für elektrische Anwendungen

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL3,5	204	100	0,6	4495033,5	9,20
SL4	211	100	0,8	4495034	11,00
SL4,5	236	125	1	4495034,5	12,10

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5	243	125	1	4495035,5	13,40
SL6,5	268	150	1,2	4495036,5	17,35



Schraubendreher VDE PHILLIPS® SoftFinish® electric slimFix



Schutzisolation bis 1000 V, Wiha-slim-Klingen gewährleisten guten und geschützten Zugang zu tief liegenden Schrauben, mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten, einzigartiges Wiha-Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle

Einsatz speziell für elektrische Anwendungen

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	191	80	4495041	12,30

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH2	218	100	4495042	16,65



Schraubendreher VDE POZIDRIV® SoftFinish® electric slimFix



Schutzisolation bis 1000 V, Wiha-slim-Klingen gewährleisten guten und geschützten Zugang zu tief liegenden Schrauben, mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten, einzigartiges Wiha-Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle

Einsatz speziell für elektrische Anwendungen

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	191	80	4495051	13,50

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	218	100	4495052	18,55



Schraubendreher VDE Xeno PlusMinus/PHILLIPS® SoftFinish® electric slimFix



Schutzisolation bis 1000 V, Wiha-slim-Klingen gewährleisten guten und geschützten Zugang zu tief liegenden Schrauben, mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten, einzigartiges Wiha-Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle

Einsatz speziell für elektrische Anwendungen

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	191	80	4495071	13,50

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH2	218	100	4495072	18,10



Schraubendreher VDE Xeno PlusMinus/POZIDRIV® SoftFinish® electric slimFix



Schutzisolation bis 1000 V, Wiha-slim-Klingen gewährleisten guten und geschützten Zugang zu tief liegenden Schrauben, mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten, einzigartiges Wiha-Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle

Einsatz speziell für elektrische Anwendungen



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	191	80	4495081	14,75

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	218	100	4495082	19,55

Schraubendreher VDE Softfinish

Schraubendreher Satz VDE SoftFinish®



Schutzisolation bis 1000 V, Klingen-Isolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Ausführung

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl

Oberfläche brüniert



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
6	4 VDE-Schraubendreher Schlitz: 3 - 4 - 5,5 - 6,5 mm 2 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2	4495161	32,00
8	4 VDE-Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 4 - 5,5 - 6,5 mm 2 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 1 Kabelmesser 1 Spannungsprüfer	4495162	43,10

Schraubendreher VDE Schlitz SoftFinish®



Schutzisolation bis 1000 V, Klingen-Isolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl

Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL2	164	60	0,4	4495202X60	5,25
SL2,5	179	75	0,4	4495202,5X75	5,10
SL3	204	100	0,5	4495203X100	5,10
SL3,5	204	100	0,6	4495203,5X100	5,35
SL4	211	100	0,8	4495204X100	6,55
SL4,5	236	125	1	4495204,5X125	7,25
SL4,5	286	175	1	4495204,5X175	8,00

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Klingenstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5	243	125	1	4495205,5X125	8,25
SL5,5	293	175	1	4495205,5X175	9,20
SL6	268	150	1,2	4495206X150	8,70
SL6,5	268	150	1,2	4495206,5X150	9,30
SL8	299	175	1,2	4495208X175	11,05
SL10	324	200	1,6	44952010X200	14,15

Schraubendreher VDE PHILLIPS® SoftFinish®



Schutzisolation bis 1000 V, Klingen-Isolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl

Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH0	164	60	4495250	5,70
PH1	191	80	4495251	6,70
PH2	218	100	4495252	8,35

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	268	150	4495253	10,55
PH4	318	200	4495254	14,90

Schraubendreher VDE POZIDRIV® SoftFinish®



Schutzisolation bis 1000 V, Klingen-Isolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl
Oberfläche brüniert



Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ0	164	60	4495300	6,65
PZ1	191	80	4495301	8,05

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	218	100	4495302	9,70
PZ3	324	150	4495303	12,90

Schraubendreher VDE Kraftform

44950 Schraubendreher Satz VDE Kraftform 7-tlg. 40,60



Schutzisolation bis 1000 V, Lasertip-Spitze (scharfkantige Oberflächenstruktur beißt sich im Schraubenkopf fest und sorgt für sicheren Sitz des Schraubendrehers in der Schraube), Kraftform-Griff mit Abrollschutz

Einsatz speziell für elektrische Anwendungen
Ausführung
Lieferumfang - 4 VDE-Schraubendreher Schlitz: 2,5 - 3,5 - 4 - 5,5 mm
 - 2 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2
 - 1 Spannungsprüfer
 - 1 Wandhalterung



Spannungsprüfer

449555 Spannungsprüfer 150 - 250 V 8,10



schwarzer Griff mit Aufsteckclip

Größe SL3
L (mm) 160
Oberfläche vernickelt



449556 Spannungsprüfer Satz 150 - 250 V 3,47



zuverlässiger und schneller Phastentest, bestimmt den L-Leiter von elektrischen Installationen, einfache und bewährte Prüfhilfe, kleine Bauform mit bequemen Taschenclip, hochwertige, robuste Bauform mit VDE GS geprüfem Design

Einsatz für Messungen an EU-Norm Steckdosen
Lieferumfang 2 Spannungsprüfer (Länge 140 mm und 190 mm)



Schraubendreher mit Wechselklinge

43530 Schraubendreher Satz mit Langbits 1/4" 17-tlg. 53,80



Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche vernickelt
Lieferumfang - 1 Bithalter mit Magnet und zusätzlicher Verriegelung
 - 16 Langbits (Länge 89 mm): Schlitz 5,5 mm, Phillips® PH1 - PH2 - PH3, Pozidriv® PZ1 - PZ2 - PZ3, Sechskant mit Stirnlochbohrung SW 3 - 4 - 5 - 6 mm, Torx® mit Stirnlochbohrung TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB30
 - in Falttasche mit Klettverschluss und Gürtelhalterung



43604 Schraubendrehergriff SoftFinish® telescopic 18,00



ermöglicht variable Kombiklingenlängen-Einstellungen von 42-114 mm, ClickStop-Kugelklemmung garantiert sicheren Halt und schnellen Klingenwechsel

L (mm) 120



Kombiklinge Schlitz

mit Sechskant-Schaft 6 mm, Titansilber

L (mm)	150
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL4, SL6	436104	7,40

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5, SL6,5	436105,5	7,40

**Kombiklinge PHILLIPS®/POZIDRIV®**

mit Sechskant-Schaft 6 mm, Titansilber

L (mm)	150
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1, PH2	43612PH1	7,40

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1, PZ2	43612PZ1	7,40



43612

Kombiklinge TORX®

mit Sechskant-Schaft 6 mm, Titansilber

L (mm)	150
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX6, TX8	436146	7,40
TX7, TX9	436147	7,40
TX10, TX15	4361410	7,40

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20, TX25	4361420	7,40
TX30, TX40	4361430	7,40

**Kombiklinge Sechskant/Sechskant mit Kugelkopf**

mit Sechskant-Schaft 6 mm, Titansilber

L (mm)	150
Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2,5	436162,5	7,40
3	436163	7,40
4	436164	7,40

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	436165	7,40
6	436166	7,40

**43618 Adapterklinge für 1/4" Bits 12,50**

mit Sechskant-Schaft 6 mm, Bit-Aufnahme aus rostfreiem Stahl, mit integriertem Permanentmagnet

Einsatz	für Bits 1/4"
L (mm)	164

**Schraubendreher mit Wechselklinge VDE****4495345 Schraubendreher Satz VDE slimVario 16-tlg. 75,90**

bis zu 33% schlankere VDE-Klingen (keine behindernde Isolation), müheloser Zugang zu tief liegenden Schraub- und Federklemmen

Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 1 VDE-Bit-Handhalter SoftFinish® electric slimVario - 1 Spannungsprüfer SoftFinish® - 14 Bits slimBit electric: Schlitz 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,5 mm, Phillips® PH1 - PH2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, PlusMinus/Pozidriv® SL/PZ1 - SL/PZ2, Torx® T10 - T15 - T20 - T25
---------------------	--



ESD- und Feinmechanikschraubendreher

Schraubendreher Satz Feinmechanik



Zweikomponenten-Handgriff mit Drehknopf

Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
7	4 Elektronik-Schraubendreher Schlitz: 1,4 - 2 - 2,5 - 3 mm 3 Elektronik-Schraubendreher Phillips®: PH00 - PH0 - PH1 im Kunststoffkasten	436291	24,45
	7 Elektronik-Schraubendreher Torx®: T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20 im Kunststoffkasten	436292	24,45
37	4 Elektronik-Schraubendreher Schlitz, metrisch: 1 - 2 - 3 - 4 mm 3 Elektronik-Schraubendreher Schlitz, zöllig: 1/16 - 3/32 - 9/64" 6 Elektronik-Schraubendreher Phillips®: PH000 - PH00 - PH0 - PH1 - PH1 4 Elektronik-Schraubendreher Sechskant, metrisch: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 mm 3 Elektronik-Schraubendreher Sechskant, zöllig: SW 1/16 - 3/32 - 1/8" 2 Elektronik-Schraubendreher Torx®: T5 - T6 5 Elektronik-Schraubendreher Torx® mit Stirnlochbohrung: TB7 - TB8 - TB9 - TB10 - TB15 6 Elektronik-Steckschlüssel Sechskant, metrisch: SW 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 mm 4 Elektronik-Steckschlüssel Sechskant, zöllig: SW 3/32 - 7/64 - 9/64 - 1.1/64" im Kunststoffkasten	436293	108,70



43652 Schraubendreher Satz Uhrmacher 6-tlg.

46,95



gerändelter Griff aus Aluminium, Griffende mit drehbarem Teller aus Stahl

Material	gehärteter Stahl
Oberfläche	brüniert
Lieferumfang	- 4 Uhrmacher-Schraubendreher Schlitz: 1 - 1,5 - 2 - 3 mm - 2 Uhrmacher-Schraubendreher Phillips®: PH00 - PH0 - im Holzkasten



436480 Schraubendreher ESD Satz 6-tlg.

51,80



mit Wera-Black-Point-Spitze für höchste Maßhaltigkeit, Griff aus elektrostatisch ableitendem Kunststoff mit Sechskantabrollschutz

Material	Werkzeugstahl
Normen	DIN EN 61340-5-1
Oberfläche	matt verchromt
Lieferumfang	- 4 ESD-Schraubendreher Schlitz: 1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,5 mm - 2 ESD-Schraubendreher Phillips®: PH0 - PH1 - in Kunststoffbox zum Aufhängen oder Hinstellen



Schraubendreher Satz PicoFinish® 6-tlg.



mit Wiha ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, PicoFinish-Griff mit Drehkappe und Schnelldrehzone

Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt



Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
4 Elektronik-Schraubendreher Schlitz: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 mm 2 Elektronik-Schraubendreher Phillips: PH00 - PH0 im Halter zum Aufhängen oder Hinstellen	43640	25,00
6 Elektronik-Schraubendreher Torx®: T4 - T5 - T6 - T7 - T8 - T9 im Halter zum Aufhängen oder Hinstellen	43641	37,70
6 Elektronik-Steckschlüssel Sechskant: SW 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 5,5 mm im Halter zum Aufhängen oder Hinstellen	43642	47,10

Schraubendreher ESD Schlitz



mit Wera-Black-Point-Spitze für höchste Maßhaltigkeit, Griff aus elektrostatisch ableitendem Kunststoff mit Sechskantabrollschutz

Material	Werkzeugstahl
Normen	DIN EN 61340-5-1
Oberfläche	matt verchromt

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL1,2	137	40	4364811,2	7,05
SL1,5	137	40	4364811,5	7,05
SL1,8	157	60	4364811,8	6,30
SL2	157	60	4364812	6,30

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL2,5	177	80	4364812,5	5,90
SL3	177	80	4364813	6,05
SL3,5	177	80	4364813,5	7,10
SL4	177	80	4364814	7,80

Schraubendreher ESD PHILLIPS®



mit Wera-Black-Point-Spitze für höchste Maßhaltigkeit, Griff aus elektrostatisch ableitendem Kunststoff mit Sechskantabrollschutz

Material	Werkzeugstahl
Normen	DIN EN 61340-5-1
Oberfläche	matt verchromt

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH00	137	40	43648200	8,65
PH0	157	60	4364820	7,55

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	177	80	4364821	8,50

Schraubendreher ESD TORX®



mit Wera-Black-Point-Spitze für höchste Maßhaltigkeit, Griff aus elektrostatisch ableitendem Kunststoff mit Sechskantabrollschutz

Material	Werkzeugstahl
Normen	DIN EN 61340-5-1
Oberfläche	matt verchromt

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX4	137	40	4364834	14,35
TX5	137	40	4364835	12,75
TX6	137	40	4364836	10,95
TX7	157	60	4364837	10,95

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX8	157	60	4364838	10,95
TX9	157	60	4364839	11,40
TX10	157	60	43648310	11,40

Schraubendreher Schlitz PicoFinish®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, PicoFinish-Griff mit Drehkappe und Schnelldrehzone

Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL0,8	134	40	436300,8	6,70
SL1	134	40	436301	6,05
SL1,2	134	40	436301,2	5,30
SL1,5	134	40	436301,5	4,75
SL1,8	154	60	436301,8	4,75

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL2	160	60	436302	4,11
SL2,5	175	75	436302,5	3,98
SL3	200	100	436303	4,25
SL3,5	160	60	436303,5	4,11
SL4	200	100	436304	4,63

Schraubendreher PHILLIPS® PicoFinish®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, PicoFinish-Griff mit Drehkappe und Schnelldrehzone

Material	hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche	matt verchromt

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH000	134	40	43631000	7,30
PH00	134	40	4363100	4,92

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH0	150	50	436310	4,11
PH1	180	80	436311	5,15

Schraubendreher POZIDRIV® PicoFinish®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, PicoFinish-Griff mit Drehkappe und Schnelldrehzone

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ0	150	50	436320	4,36

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	160	60	436321	5,35

Schraubendreher TORX® PicoFinish®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, PicoFinish-Griff mit Drehkappe und Schnelldrehzone

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX1	134	40	436331	8,45
TX2	134	40	436332	8,45
TX3	134	40	436333	8,45
TX4	134	40	436334	8,45
TX5	134	40	436335	7,65
TX6	140	40	436336	5,90

Größe	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX7	140	40	436337	5,90
TX8	140	40	436338	5,90
TX9	150	50	436339	6,05
TX10	150	50	4363310	6,05
TX15	160	60	4363315	6,25
TX20	160	60	4363320	6,25

Schraubendreher Sechskant PicoFinish®



mit WIHA ChromTop®-Spitzen für höchste Maßhaltigkeit, PicoFinish-Griff mit Drehkappe und Schnelldrehzone

Material hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet
Oberfläche matt verchromt

SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	160	60	436341,5	9,80
2	160	60	436342	9,20
2,5	160	60	436342,5	8,20
3	160	60	436343	8,20
3,5	160	60	436343,5	8,60
4	160	60	436344	8,60

SW (mm)	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4,5	160	60	436344,5	8,85
5	160	60	436345	8,85
5,5	160	60	436345,5	8,85
6	160	60	436346	8,85
7	160	60	436347	9,20

Universalbits 1/4"

Bit Sortimente 1/4"



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
11	10 Bits Sechskant: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 2 x 3 - 2 x 4 - 2 x 5 - 2 x 6 - 8 mm 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 58 mm in einer Kunststoffbox	438667	28,90
13	12 Bits Torx®: T7 - T8 - T9 - T10 - 2 x T15 - 2 x T20 - 2 x T25 - T30 - T40 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 58 mm in einer Kunststoffbox	43858	24,15
13	1 Bit Schlitz: 5,5 mm 5 Bits Phillips®: PH1 - 3 x PH2 - PH3 6 Bits Pozidriv®: PZ1 - 4 x PZ2 - PZ3 1 Universal-Bithalter 1/4", magnetisch, Länge 58 mm in einer Kunststoffbox	43823	19,45
13	4 Bits Pozidriv®: PZ1 - 2 x PZ2 - PZ3 8 Bits Torx®: T10 - T15 - 2 x T20 - 2 x T25 - T30 - T40 1 Universal-Bithalter 1/4", magnetisch, Länge 58 mm in einer Kunststoffbox	43824	21,85

438006 Bit Satz 1/4" "XLSelector" 31-tlg.

45,80



Tools that work for you



L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 3 Bits Schlitz: 4,5 - 5,5 - 6,5 mm - 7 Bits Phillips®: 2 x PH1 - 4 x PH2 - PH3 - 8 Bits Pozidriv®: 2 x PZ1 - 5 x PZ2 - PZ3 - 12 Bits Torx®: 2 x T10 - 2 x T15 - 2 x T20 - 3 x T25 - 2 x T30 - T40 - 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 58 mm - in einer Kunststoffbox



438000 Bit Sortiment 1/4" 52-tlg.

126,70



für + 2000 20000



Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 2 Bits Schlitz: 5,5 x 0,5 - 5,5 x 1,0 mm - 8 Bits Phillips®: 2 x PH1 - 4 x PH2 - 2 x PH3 - 3 Bits Phillips®, Länge 50 mm: 2 x PH2 - PH3 - 8 Bits Pozidriv®: 2 x PZ1 - 4 x PZ2 - 2 x PZ3 - 3 Bits Pozidriv®, Länge 50 mm: 2 x PZ2 - PZ3 - 3 Bits Sechskant, Länge 50 mm: SW 4 - 5 - 6 mm - 12 Bits Torx®: 2 x T10 - 2 x T15 - 3 x T20 - 2 x T25 - 2 x T30 - 2 x T40 - 3 Bits Torx®, Länge 50 mm: T25 - T30 - T40 - 8 Stiftschlüssel Sechskant: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm - 1 Schnellwechsel-Bithalter, magnetisch, Länge 50 mm - 1 Schnellwechsel-Bithalter mit Handgriff, magnetisch, Länge 90 mm - in einer textilen Box
--------------	--



438001 Bit Sortiment 1/4" 39-tlg.

79,40



für + 2000 20000



L (mm)	25
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Bit Schlitz: 5,5 mm - 6 Bits Phillips®: 2 Stück PH1 - 3 Stück PH2 - 1 Stück PH3 - 5 Bits Pozidriv®: 1 Stück PZ1 - 3 Stück PZ2 - 1 Stück PZ3 - 6 Bits Torx®: T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - 5 Bits Torx® mit Stirnlochbohrung: TB10 - TB15 - TB20 - TB 25 - TB 30 - 5 Bits Hex-Plus®: 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm - 7 Stecknüsse, Länge 23 mm: SW 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13 mm - 1 Stecknuss-Adapter - 1 Umschalt-Bitknarre 1/4" - 1 Schnellwechsel-Bithalter, magnetisch, Länge 50 mm - 1 Schnellwechsel-Bithalter mit Handgriff, magnetisch, Länge 90 mm - in einer Kunststoffbox



438002 Bit Satz 1/4" 31-tlg.

23,45



Tools that work for you



L (mm)	25
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 3 Bits Schlitz: 4,5 - 5,5 - 6,0 mm - 6 Bits Phillips®: 2 x PH1 - 3 x PH2 - 1 x PH3 - 6 Bits Pozidriv®: 2 x PZ1 - 3 x PZ2 - 1 x PZ3 - 4 Bits Sechskant: SW 3 - 4 - 5 - 6 mm - 11 Bits Torx®: 2 x T10 - 2 x T15 - 3 x T20 - 2 x T25 - 1 x T30 - 1 x T40 - 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 58 mm - in einer Kunststoffbox



438009 Bit Satz 1/4" "Maximus" 113-tlg.

41,85



Spezialstahl



L (mm)	25
Material	Spezialstahl
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 4 Bits Schlitz: 7 x 4 - 7 x 6 mm - 21 Bits Phillips®: 7 x PH1 - 7 x PH2 - 7 x PH3 - 3 Bits Phillips®, Länge 75 mm: PH2 - 21 Bits Pozidriv®: 7 x PZ1 - 7 x PZ2 - 7 x PZ3 - 3 Bits Pozidriv®, Länge 75 mm: PZ2 - 21 Bits Sechskant: 7 x SW4 - 7 x SW5 - 7 x SW6 - 14 Bits Torx®: 2 x T10 - 2 x T15 - 2 x T20 - 2 x T25 - 2 x T27 - 2 x T30 - 2 x T40 - 7 Bits Torx®, Länge 75 mm: T10 - T15 - 3 x T20 - T25 - T30 - 7 Bits Torx® mit Stirnlochbohrung: TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB27 - TB30 - TB40 - 1 Stück Schnellwechsel-Bithalter, magnetisch, Länge 50 mm - 1 Stück Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 58 mm - in einem Kunststoffkasten



43804 Bit Sortiment 1/4" 20-tlg.

35,50



L (mm)	25
Material	Spezialstahl
Oberfläche	hochglanz verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 3 Bits Schlitz: 4,5 - 5,5 - 6,5 mm - 3 Bits Phillips®: PH1 - PH2 - PH3 - 3 Bits Pozidriv®: PZ1 - PZ2 - PZ3 - 3 Bits Sechskant: SW 4 - 5 - 6 mm - 6 Bits Torx® mit Stirnlochbohrung: TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB30 - TB40 - 1 Stück Stecknussadapter 1/4" Vierkant mit Sechskantantrieb - 1 Stück Mini-Bit-Ratschenringschlüssel, umschaltbar - in einer hochglanzverchromten Box



43801 Bit Sortiment 1/4" mit Knarre 31-tlg.

50,50



L (mm)	25
Material	Spezialstahl
Oberfläche	verchromt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 3 Schlitz: 4,5 - 5,5 - 6,5 mm - 4 Bits Phillips®: 1 x PH1 - 2 x PH2 - 1 x PH3 - 4 Bits Pozidriv®: 1 x PZ1 - 2 x PZ2 - 1 x PZ3 - 3 Bits Sechskant: SW 4 - 5 - 6 mm - 7 Bits Torx®: T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - 7 Bits Torx® mit Stirnlochbohrung: TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB27 - TB30 - TB40 - 1 Stecknussadapter 1/4" Vierkant mit Sechskantantrieb - 1 Mini-Bit-Umschaltknarre 1/4" - 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 60 mm - 1 Gürteltasche - in einer hochglanzverchromten Box



438735 Sicherheit-Bit Satz 1/4" 32-tlg.

36,05



L (mm)	75
Material	Spezialstahl
Oberfläche	vernickelt
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Bit Schlitz: 6 mm - 2 Bits Phillips®: PH1 - PH2 - 3 Bits Pozidriv®: PZ1 - PZ2 - PZ3 - 6 Bits Sechskant mit Stirnlochbohrung: SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm - 9 Bits Torx® mit Stirnlochbohrung: TB8 - TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB27 - TB30 - TB35 - TB40 - 4 Sicherheits-Bits Spanner: 4 - 6 - 8 - 10 mm - 4 Sicherheits-Bits Tri-Wing®: 4 - 6 - 8 - 10 mm - 3 Sicherheits-Bits Torque® 6 - 8 - 10 mm - in einem Kunststoffhalter



Für jeden das passende System -

Wir richten Ihr Fahrzeug ein

Jedes Nutzfahrzeug kann mit der passenden Einrichtung an Schubladen, Regalen und Schränken zum Raumwunder werden! Von der Radumhausung über den Boden bis hin zum Regal - Wir passen alles individuell nach Ihren Wünschen an.



Jens Schreiber
Eylruf: 01 72 3709233
Eylmail: info@eylcar.de

Sprechen Sie uns an! Wir beraten Sie gern!

Eylcar.de
FUNKTIONSTUNING

WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



438734

Sicherheit-Bit Sortiment 1/4" 122-tlg.

42,80



- L (mm)** 25
Material Spezialstahl
Oberfläche sandgestraht
Lieferumfang
- 9 Bits Schlitz: 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 8 mm
 - 5 Bits Phillips®: PH00 - PH0 - PH1 - PH2 - PH3
 - 5 Bits Pozidriv®: PZ00 - PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ3
 - 9 Bits Sechskant, metrisch: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 8 mm
 - 10 Bits Sechskant, zöllig: SW1/16 - 5/64 - 3/32 - 7/64 - 1/8 - 9/64 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4"
 - 6 Bits Sechskant mit Stirnlochbohrung: SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - 13 Bits Torx®: T5 - T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45
 - 9 Bits Torx® mit Stirnlochbohrung: TB8 - TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB27 - TB30 - TB40
 - 3 Bits Vielzahn XZN®: M5 - M6 - M8
 - 3 Bits Vierkant: 1 - 2 - 3 mm
 - 9 Bits Fünfstern: TS10 - TS15 - TS20 - TS25 - TS27 - TS30 - TS40 - TS45 - TS50
 - 3 Sicherheits-Bits Doppelkeil: 1 - 2 - 3
 - 4 Sicherheits-Bits Spanner: 4 - 6 - 8 - 10 mm
 - 4 Sicherheits-Bits Tri-Wing®: 4 - 6 - 8 - 10 mm
 - 3 Sicherheits-Bits Torque®: 6 - 8 - 10 mm
 - 10 Steckschlüssel-Einsätze, metrisch, magnetisch, Länge 45 mm: SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
 - 10 Steckschlüssel-Einsätze, zöllig, magnetisch, Länge 45 mm: SW 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4"
 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss
 - 1 Stecknussadapter 1/4", Länge 25 mm
 - 1 Stecknussadapter 1/4", Länge 50 mm
 - 1 Schraubadapter für Flügelmuttern
 - 1 Bit-Handhalter, magnetisch, Länge 100 mm
 - 1 Universal-Bithalter 1/4", magnetisch, Länge 60 mm
 - in einem Kunststoffkasten



46680

Bit Satz SHK 1/4" 31-tlg.

45,10



- L (mm)** 25
Lieferumfang
- 2 Bits Schlitz: 5,5 - 6,5 mm
 - 5 Bits PHILLIPS®: 1 x PH1 - 3 x PH2 - 1 x PH3
 - 5 Bits POZIDRIV®: 1 x PZ1 - 3 x PZ2 - 1 x PZ3
 - 7 Bits TORX®: T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
 - 3 Bits Innensechskant: SW 4 - 5 - 6 mm
 - 4 magnetische Einschraubwerkzeuge: SW 7 - 8 - 10 - 13 mm
 - 4 Stockschraubeneindreher: M6 - M8 - M10 - M12
 - 1 magnetischer Bithalter, Länge 50 mm
 - im Kunststoffkasten



Bit 1/4" Schlitz



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL3	50	438313	2,65
	70	438323	3,76
SL3,5	50	438313,5	2,65
	70	438323,5	3,76
SL4	50	438314	2,65

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL4	70	438324	3,76
	25	438294,5	1,17
SL4,5	50	438314,5	2,65
	25	438295,5	1,17
SL5,5	50	438315,5	2,65

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL5,5	70	438325,5	3,76
	25	438296,5	1,17
SL6,5	50	438316,5	2,65
	70	438326,5	3,76

Bit 1/4" PHILLIPS®



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	25	438381	0,60
	50	438391	2,45
	70	438421	3,35
	90	438431	3,49
	127	438441	5,45

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH2	25	438382	0,60
	50	438392	2,45
	70	438422	3,35
	90	438432	3,49
	127	438442	5,45

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	25	438383	0,60
	50	438393	2,45
	70	438423	3,35
	90	438433	3,49
	127	438443	5,45

Bit 1/4" POZIDRIV®



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	25	438481	0,56
	50	438491	2,25
	70	438521	3,35
	90	438531	3,49
	127	438541	5,45

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	25	438482	0,56
	50	438492	2,25
	70	438522	3,35
	90	438532	3,49
	127	438542	5,45

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	25	438483	0,56
	50	438493	2,25
	70	438523	3,35
	90	438533	3,49
	127	438543	5,45

Bit 1/4" TORX®



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX5	25	438605	0,78
	50	438615	2,03
TX6	25	438606	0,78
	50	438616	2,03
	70	438626	4,50
TX7	25	438607	0,78
	50	438617	2,03
	70	438627	4,50
TX8	25	438608	0,78
	50	438618	2,03
	70	438628	4,50
TX9	25	438609	0,78
	50	438619	2,03
	70	438629	4,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	25	438610	0,65
	50	4386110	2,03
	70	4386210	4,50
	110	4386310	4,58
TX15	25	4386015	0,65
	50	4386115	2,03
	70	4386215	4,50
	110	4386315	4,58
TX20	25	4386020	0,65
	50	4386120	2,03
	70	4386220	4,50
	110	4386320	4,58
TX25	25	4386025	0,65
	50	4386125	2,03

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX25	70	4386225	4,50
	110	4386325	4,58
TX27	25	4386027	0,65
	50	4386127	2,03
	70	4386227	4,50
TX30	25	4386030	0,65
	50	4386130	2,03
	70	4386230	4,50
	110	4386330	4,58
TX40	25	4386040	0,65
	50	4386140	2,03
	70	4386240	4,50
	110	4386340	4,58

Bit 1/4" TORX PLUS®



L (mm) 25

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
3IP	438643	2,98
4IP	438644	2,98
5IP	438645	2,76
6IP	438646	2,76
7IP	438647	2,76

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
8IP	438648	2,76
9IP	438649	2,76
10IP	4386410	2,76
15IP	4386415	2,76
20IP	4386420	2,76

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
25IP	4386425	2,76
27IP	4386427	2,76
30IP	4386430	2,76
40IP	4386440	2,76

Bit 1/4" TORX® mit Stirnlochbohrung



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	25	4386510	1,77
	75	4386610	3,70
TX15	25	4386515	1,77
	75	4386615	3,70
TX20	25	4386520	1,77

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX20	75	4386620	3,70
TX25	25	4386525	1,77
	75	4386625	3,70
TX27	25	4386527	1,77
	75	4386627	3,70

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX30	25	4386530	1,77
	75	4386630	3,70
TX40	25	4386540	1,77
	75	4386640	3,70

Bit 1/4" Sechskant mit Stirnlochbohrung



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	25	4386752	1,75
	75	4386952	4,08
2,5	25	4386752,5	1,98
	75	4386952,5	4,08

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	25	4386753	1,98
	75	4386953	4,08
4	25	4386754	1,98
	75	4386954	4,08

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	25	4386755	1,75
	75	4386955	4,08
6	25	4386756	1,98
	75	4386956	4,08

Bit 1/4" Sechskant



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	25	438681,5	1,38
	50	4386921,5	3,23
2	25	438682	1,38
	50	4386922	3,23
2,5	25	438682,5	1,38
	50	4386922,5	3,23

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	25	438683	1,38
	50	4386923	3,23
4	25	438684	1,38
	50	4386924	3,23
5	25	438685	1,38
	50	4386925	3,23

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5,5	25	438685,5	2,30
		438686	1,38
6	50	4386926	3,23
8	25	438688	1,83
	50	4386928	4,76
10	25	4386810	2,50

Bit 1/4" Sechskant mit Kugelkopf



speziell für schwer zugängliche Stellen

L (mm) 38

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	438691,5	3,85
2	438692	3,85
2,5	438692,5	3,85

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	438693	3,85
4	438694	3,85
5	438695	3,85

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	438696	3,85

Xeno-Bit 1/4" Schlitz/PHILLIPS®



spezielles Schlitz/Phillips®-Profil für Plus-Minus-Klemmschrauben, das Kombinationsprofil reduziert das Herausrutschen des Bits und gewährleistet eine höhere Drehmomentübertragung

Einsatz für Verschraubungen an Plus-Minus Schrauben in Schaltbanksystemen, Sicherungskästen, Klemmleisten sowie Relais

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	50	4387201	3,32
	70	4387221	4,47
	90	4387241	5,65

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH2	50	4387202	3,32
	70	4387222	4,47
	90	4387242	5,65

Xeno-Bit 1/4" Schlitz/POZIDRIV®



spezielles Schlitz/Pozidriv®-Profil für Plus-Minus-Klemmschrauben, das Kombinationsprofil reduziert das Herausrutschen des Bits und gewährleistet eine höhere Drehmomentübertragung

Einsatz für Verschraubungen an Plus-Minus Schrauben in Schaltbanksystemen, Sicherungskästen, Klemmleisten sowie Relais

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	50	4387281	3,32
	70	4387301	4,47
	90	4387321	5,65

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ2	50	4387282	3,32
	70	4387302	4,47
	90	4387322	5,65

Bit 1/4" Spanner



Material Spezialstahl
Oberfläche vernickelt

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	25	4387384	1,65
	75	4387394	3,23
6	25	4387386	1,65

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	75	4387396	3,23
8	25	4387388	1,65
	75	4387398	3,23

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	25	43873810	1,65
	75	43873910	3,23



Bit 1/4" Tri-Wing®



Material Spezialstahl
Oberfläche vernickelt

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	25	4387414	2,17
	75	4387424	4,22
6	25	4387416	2,17

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	75	4387426	4,22
8	25	4387418	2,39
	75	4387428	4,22

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	25	43874110	2,39
	75	43874210	4,22



Bit 1/4" Torque®



Material Spezialstahl
Oberfläche vernickelt

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	25	4387446	3,03
	75	4387466	4,79

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	25	4387448	3,03
	75	4387468	4,79

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	25	43874410	3,03
	75	43874610	4,79



Bit 1/4" Steckaufsatz Sechskant magnetisch



mit Magnet

L (mm) 55

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	-	4387485	6,75
5,5	-	4387485,5	6,75
6	-	4387486	6,75

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
7	-	4387487	6,75
8	-	4387488	6,75
10	-	43874810	7,05

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
13	-	43874813	8,40
-	3/8	4387483/8	7,30



Bit 1/4" Steckaufsatz Sechskant



ohne Magnet

L (mm) 55

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	-	4387495	5,50
5,5	-	4387495,5	5,50
6	-	4387496	5,50

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
7	-	4387497	5,50
8	-	4387498	5,50
10	-	43874910	5,80

SW (mm)	SW (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
13	-	43874913	7,15
-	3/8	4387493/8	6,00



62971 Bit Spezial PH2 für Trockenbau Pack

8,20



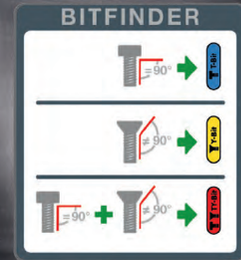
Einsatz für Trockenbauschrauber SCT 5-40 X (Art.-Nr. 62970)
Größe PH2
Lieferumfang VPE mit 5 Stück





Das Multitalent von Wiha.

Sie fragen sich, welcher Bit für welche Anwendung passend ist? Versuchen Sie verzweifelt, die verwendete Maschine, den konkreten Schraubfall und die große Auswahl an unterschiedlichen Bits in Einklang zu bringen? Wiha macht es Ihnen leicht: Dank des revolutionären Bitkonzepts ist lediglich die Schraubenform ausschlaggebend für die Auswahl des richtigen Bits. Als Multitalent ist der TY-Bit für alle Arten von Schrauben, sowohl für T-förmige als auch Y-förmige Schrauben, geeignet und somit das ideale Werkzeug für Verschraubungen in allen Materialien. Dank der patentierten, verlängerten Torsionszone ist der Bit auch für Impact- und Schlagschrauber geeignet und garantiert eine 120 x höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits. Zudem sind die farbigen Bits schnell und einfach auffindbar und dank des Farbmantels auch im Dunkeln mit UV-Licht gut zu finden. Somit kann die Anzahl verloren gegangener Bits gesenkt und die Kosten der Neubeschaffung gesenkt werden.



WERKZEUG-EYLERT

Eyltruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Y/T/TY Bits Sätze

TY-Bit Sortimente 1/4"



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz	für alle Arten von Schrauben, auch für Impact- und Schlagschrauber geeignet
Anzahl Teile	8
L (mm)	29

Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
1 Bit Phillips®: PH2 3 Bits Pozidriv®: PZ1 - PZ2 - PZ3 3 Bits Torx®: T15 - T20 - T25 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 60 mm in einer Kunststoffbox	438060	29,75
7 Bits Torx®: T10 - T15 - 2x T20 - T25 - T30 - T40 1 Stück Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 60 mm in einer Kunststoffbox	438062	29,75



Y-Bit Sortimente 1/4"



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz	für Schrauben in Y-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
L (mm)	25

Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
13	2 Bits Phillips®: PH2 4 Bits Pozidriv®: PZ1 - 2x PZ2 - PZ3 6 Bits Torx®: T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 60 mm in einer Kunststoffbox	438076	26,10
31	6 Bits Phillips®: PH1 - 4x PH2 - PH3 8 Bits Pozidriv®: 2x PZ1 - 4x PZ2 - 2x PZ3 16 Bits Torx®: 2x T10 - 3x T15 - 3x T20 - 3x T25 - 3x T30 - 2x T40 1 Stück Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 60 mm in einer Kunststoffbox	438078	56,70



T-Bit Sortimente 1/4"



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in T-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
L (mm) 25



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
13	5 Bits Phillips®: PH1 - 3x PH2 - PH3 1 Bit Pozidriv®: PZ2 6 Bits Torx®: T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 1 Stück Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 60 mm in einer Kunststoffbox	438088	26,10
31	8 Bits Phillips®: 2x PH1 - 4x PH2 - 2x PH3 8 Bits Sechskant: SW 2x 3 - 2x 4 - 2x 5 - 2x 6 mm 14 Bits Torx®: 2x T10 - 2x T15 - 4x T20 - 2x T25 - 2x T30 - 2x T40 1 Universal-Bithalter, magnetisch, Länge 60 mm in einer Kunststoffbox	438090	56,70

Y/T/TY Bits

TY-Bit 1/4" PHILLIPS®



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für alle Arten von Schrauben, auch für Impact- und Schlagschrauber geeignet
VPE 5



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH1	29	4380641	12,30
	49	4380651	18,90

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH2	29	4380642	12,30
	49	4380652	18,90

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH3	29	4380643	12,30
	49	4380653	18,90

TY-Bit 1/4" POZIDRIV®



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für alle Arten von Schrauben, auch für Impact- und Schlagschrauber geeignet
VPE 5



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ1	29	4380661	12,30
	49	4380671	18,90

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ2	29	4380662	12,30
	49	4380672	18,90

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ3	29	4380663	12,30
	49	4380673	18,90

TY-Bit 1/4" TORX®



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für alle Arten von Schrauben, auch für Impact- und Schlagschrauber geeignet
VPE 5



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX10	29	43806810	13,60
	49	43807010	19,65
TX15	29	43806815	13,60
	49	43807015	19,65

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX20	29	43806820	13,60
	49	43807020	19,65
TX25	29	43806825	13,60
	49	43807025	19,65

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX30	29	43806830	13,60
	49	43807030	19,65
TX40	29	43806840	13,60
	49	43807040	19,65

TY-Bit 1/4" Sechskant



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für alle Arten von Schrauben, auch für Impact- und Schlagschrauber geeignet
VPE 5



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
3	29	4380723	13,60
	49	4380743	19,65
4	29	4380724	13,60

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
4	49	4380744	19,65
5	29	4380725	13,60
	49	4380745	19,65

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
6	29	4380726	13,60
	49	4380746	19,65

Y-Bit 1/4" PHILLIPS®

garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in Y-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
VPE 5

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH1	25	4380801	8,50
	50	4380811	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH2	25	4380802	8,50
	50	4380812	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH3	25	4380803	8,50
	50	4380813	17,50

**Y-Bit 1/4" POZIDRIV®**

garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in Y-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
VPE 5

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ1	25	4380821	8,50
	50	4380831	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ2	25	4380822	8,50
	50	4380832	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ3	25	4380823	8,50
	50	4380833	17,50

**Y-Bit 1/4" TORX®**

garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in Y-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
VPE 5

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX10	25	43808410	8,50
	50	43808610	17,50
TX15	25	43808415	8,50
	50	43808615	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX20	25	43808420	8,50
	50	43808620	17,50
TX25	25	43808425	8,50
	50	43808625	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX30	25	43808430	8,50
	50	43808630	17,50
TX40	25	43808440	8,50
	50	43808640	17,50

**T-Bit 1/4" PHILLIPS®**

garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in T-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
VPE 5

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH1	25	4380921	8,50
	50	4380931	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH2	25	4380922	8,50
	50	4380932	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PH3	25	4380923	8,50
	50	4380933	17,50

**T-Bit 1/4" POZIDRIV®**

garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in T-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
VPE 5

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ1	25	4380941	8,50
	50	4380951	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ2	25	4380942	8,50
	50	4380952	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
PZ3	25	4380943	8,50
	50	4380953	17,50



T-Bit 1/4" TORX®



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in T-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
VPE 5



Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX10	25	43809610	8,50
	50	43809710	17,50
TX15	25	43809615	8,50
	50	43809715	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX20	25	43809620	8,50
	50	43809720	17,50
TX25	25	43809625	8,50
	50	43809725	17,50

Größe	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
TX30	25	43809630	8,50
	50	43809730	17,50
TX40	25	43809640	8,50
	50	43809740	17,50

T-Bit 1/4" Sechskant



garantiert eine 120-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu den Wiha Standardbits

Einsatz für Schrauben in T-Form, auch für Impact und Schlagschrauber geeignet
VPE 5



SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
3	25	4380983	8,50
	50	4380993	17,50
4	25	4380984	8,50

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
4	50	4380994	17,50
5	25	4380985	8,50
	50	4380995	17,50

SW (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
6	25	4380986	8,50
	50	4380996	17,50

Edelstahlbits 1/4"

4387332 Bit Sortiment 1/4" Edelstahl 30-tlg. 71,70



verhindert die Gefahr von Fremdstoff bei der Verschraubung von Edelstahl-Schrauben, Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß

L (mm) 25
Material Edelstahl
Lieferumfang
 - 4 Bits Phillips®: PH1 - 3x PH2 - PH3
 - 6 Bits Pozidriv®: 2x PZ1 - 3x PZ2 - PZ3
 - 5 Bits Sechskant: SW 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 mm
 - 13 Bits Torx®: 2x T10 - 2x T15 - 3x T20 - 3x T25 - 2x T30 - T40
 - 1 Universal-Bithalter, Länge 50 mm
 - in einer Kunststoffbox



Bit 1/4" PHILLIPS® Edelstahl



verhindert die Gefahr von Fremdstoff bei der Verschraubung von Edelstahl-Schrauben, Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß

L (mm) 25
Material Edelstahl



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH1	43873341	3,17
PH2	43873342	3,17

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	43873343	3,17

Bit 1/4" POZIDRIV® Edelstahl



verhindert die Gefahr von Fremdstoff bei der Verschraubung von Edelstahl-Schrauben, Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß

L (mm) 25
Material Edelstahl



Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ1	43873361	3,17
PZ2	43873362	3,17

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	43873363	3,17

Bit 1/4" TORX® Edelstahl



verhindert die Gefahr von Fremdstoff bei der Verschraubung von Edelstahl-Schrauben, Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß

L (mm) 25
Material Edelstahl

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX10	438733710	3,65
TX15	438733715	3,65
TX20	438733720	3,65

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX25	438733725	3,65
TX30	438733730	3,65
TX40	438733740	3,65



Bit 1/4" Sechskant Edelstahl



verhindert die Gefahr von Fremdstoff bei der Verschraubung von Edelstahl-Schrauben, Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß

L (mm) 25
Material Edelstahl

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2,5	43873382,5	3,65
3	43873383	3,65
4	43873384	3,65

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	43873385	3,65
5,5	43873385,5	3,65



Bithalter 1/4"

43524 Magnetisiergerät

9,00



Einsatz zum Magnetisieren und Entmagnetisieren von Schraubendreherklingen, Pinzetten und ähnlichen Werkzeugen aus Stahl



439069 Bithalter 1/4" mit Schnellwechsel magnetisch CentroFix Force

16,40



hält den Bit sicher und spielfrei fest, Bit wird beim Einstecken automatisch verriegelt, einfache Bit-Entnahme durch Auswurf Funktion, mit starkem Neodym-Magnet

Einsatz ideal für Schraubprofile (z. B. Torx) die zum Klemmen in der Schraube neigen
L (mm) 60
Material Metall, gehärtet und beschichtet
Lieferumfang – Schnellwechsel-Bithalter in einer Kunststoffbox



439073 Bithalter 1/4" magnetisch CentroFix Superslim

10,80



Bit wird beim Einstecken automatisch verriegelt, mit Bit-Haltemagnet, einfache Bit-Entnahme durch Auswurf Funktion

Einsatz besonders geeignet für Anwendungen in beengtem Arbeitsumfeld
L (mm) 66
Material Stahl
Lieferumfang – Schnellwechsel-Bithalter in einer Kunststoffbox



439074 Bithalter 1/4" mit Schnellwechsel INOXplus®

11,90



mit Schnellwechselfunktion und Verriegelung

Einsatz für Handbetätigung, Elektroschrauber und Bohrmaschinen
L (mm) 65
Material Edelstahl, rostfrei



439076 Bithalter 1/4" mit Schnellwechsel magnetisch

9,50



extrem schlanke Bauform - ideal für beengte Platzverhältnisse, mit Schnellwechselfunktion und Verriegelung

Einsatz	für Handbetätigung, Elektroschrauber und Bohrmaschinen
L (mm)	65
Material	Spezialstahl

Bithalter 1/4" mit Schnellwechsel magnetisch



mit Schnellwechselfunktion und Verriegelung

Einsatz	für Handbetätigung, Elektroschrauber und Bohrmaschinen
Material	Spezialstahl

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	43907850	11,30	300	439078300	26,00
150	439078150	14,55			

439079 Bithalter 1/4" mit Schnellwechsel magnetisch

11,35



mit Schnellwechselfunktion und Verriegelung

Einsatz	für Handbetätigung, Elektroschrauber und Bohrmaschinen
L (mm)	65
Material	Spezialstahl

Bithalter 1/4" magnetisch



Klemmung über Sprengring

Einsatz	für Handbetätigung, Elektroschrauber und Bohrmaschinen
Material	Spezialstahl

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
58	4391058	3,40	74	4391074	7,45

439112 Bithalter 1/4" mit Tiefeneinstellung magnetisch

12,35



mit Tiefeneinstellung

Einsatz	für Handbetätigung, Elektroschrauber und Bohrmaschinen
L (mm)	50
Material	Spezialstahl

439113 Bithalter SDS-Plus® mit Schnellwechsel magnetisch

17,45



mit Schnellwechselfunktion und Verriegelung

Einsatz	für Bohrhämmer mit SDS-Plus-Aufnahme
L (mm)	100
Material	Spezialstahl

439115 Umschaltknarre für Bits 1/4"

36,05



gesenkgeschmiedete Vollstahlausführung für hohe Robustheit, feinverzahnte Knarrenmechanik für kleinen Rückholwinkel (6°), einfache Rechts- und Linksumschaltung über Umschalthebel, ergonomischer Knarrenkopf, einfache Einhandbedienung

L (mm)	87
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Lieferumfang	- 1 Umschalt-Bitknarre - 1 Adapter für Stecknuss 1/4"

439118 Bithalter 1/4" mit Magazin magnetisch "Stubby"

11,75

wiha
Tools that work for you

die Alternative zum Schraubendreher-Satz, sechs Antriebsformen in einem Schraubendreher, besonders geeignet zum Arbeiten an engen Stellen, Bitaufnahme aus rostfreiem Stahl mit starkem Dauermagnet, ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz	besonders geeignet zum Arbeiten an engen Stellen
L (mm)	60
Klingenlänge (mm)	5
Lieferumfang	- 3 Bits Schlitz, Länge 25 mm: 4,5 - 6,5 - 8 mm - 3 Bits Phillips®, Länge 25 mm: PH1 - PH2 - PH3 - 1 Bit-Handhalter, magnetisch

**439221 Bithalter 1/4" mit Magazin LiftUp 26one**

39,50

wiha
Tools that work for you

26 gängige Bits in einem Werkzeug, die Alternative zum Schraubendreherersatz, großer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff

L (mm)	230
Klingenlänge (mm)	90
Lieferumfang	- 2 Kombi-Bits Schlitz, Länge 30 mm: 4 mm x 6 mm - 5,5 mm x 6,5 mm - 2 Kombi-Bits Phillips®, Länge 30 mm: PH0 x PH3 - PH1 x PH2 - 2 Kombi-Bits Pozidriv®, Länge 30 mm: PZ0 x PZ3 - PZ1 x PZ2 - 2 Kombi-Bits Sechskant, Länge 30 mm: SW 3 mm x 4 mm - 5 mm x 6 mm - 4 Kombi-Bits Torx®, Länge 30 mm: T6 x T8 - T10 x T15 - T20 x T25 - T27 x T30 - 1 Kombi-Bits Vierkant, Länge 30 mm: SW 1 mm x 2 mm - 1 Bit-Handhalter

**439224 Bithalter 1/4" mit Schnellwechsel magnetisch SoftFinish®**

18,50

wiha
Tools that work for you

kompakte, handliche Form für Arbeiten an schwierigen Stellen, wenn der Bit sicher halten muss, ClicFix®-Mechanismus, SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

L (mm)	146
Klingenlänge (mm)	35

**43923 Bithalter 1/4" mit flexiblem Schaft magnetisch SoftFinish®**

16,05

wiha
Tools that work for you

Bitaufnahme mit Sprengring, Klinge aus kunststoffummanteltem Drahtgeflecht, SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Einsatz	für abgewinkeltes Schrauben
L (mm)	268
Klingenlänge (mm)	150

**43925 Adapter Satz 1/4" für Stecknüsse 3-tlg.**

10,40



mit Kugelarretierung

Einsatz zum Einspannen in Elektroschrauber und Bohrmaschinen, ideal geeignet für Verschraubungen in Handwerk und Industrie

Material	Spezialstahl
Oberfläche	sandgestrahlt
Lieferumfang	- 1 Stecknussadapter 1/4", Länge 65 mm - 1 Stecknussadapter 3/8", Länge 65 mm - 1 Stecknussadapter 1/2", Länge 72 mm

**Adapter 1/4" für Stecknüsse**

mit Kugelarretierung

Einsatz zum Einspannen in Elektroschrauber und Bohrmaschinen, ideal geeignet für Verschraubungen in Handwerk und Industrie

Material	Spezialstahl
Oberfläche	sandgestrahlt



□ (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/4	65	439261/4	2,96
3/8	65	439263/8	3,37

□ (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2	72	439261/2	4,19

43933 Adapter SDS-Plus® für Stecknüsse
15,80


mit Kugelarretierung

Einsatz zum Einspannen in Elektroschrauber und Bohrmaschinen, ideal geeignet für Verschraubungen in Handwerk und Industrie

L (mm) 65

Material Spezialstahl

Oberfläche sandgestrahlt

Bithalter 1/4" magnetisch SoftFinish®


Bitaufnahme aus rostfreiem Stahl mit starkem Dauermagnet, SoftFinish®-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Oberfläche glanzvernickelt


L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	L (mm)	Klingenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
225	125	43934125	18,85	400	300	43934300	21,50

439350 Bithalter 1/4" mit Magazin magnetisch SoftFinish®
29,90


die Alternative zum Schraubendreher-Satz, 8 Antriebsformen in einem Schraubendreher, ergonomischer SoftFinish®-Griff, Bitaufnahme aus rostfreiem Stahl mit starkem Dauermagnet

L (mm) 225

Klingenlänge (mm) 125

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Lieferumfang

- 1 Bit Schlitz, Länge 25 mm: 6,5 mm
- 3 Bits Phillips®, Länge 25 mm: PH1 - PH2 - PH3
- 1 Bit Pozidriv®, Länge 25 mm: PZ2
- 3 Bits Torx®, Länge 14 mm: T15 - T20 - T25
- 1 Bit-Handhalter, magnetisch


43939 Bithalter 1/4" mit Magazin und flexiblen Kopf magnetisch
24,55


mit Ratschenfunktion und Umschaltmechanik, dreistufige Einstellmöglichkeit: Linkslauf- Starr - Rechtslauf, Bitmagazin in Einschraubkappe des Handgriffs, mit Spannring, ergonomischer Handgriff, Vorsatz 180° schwenkbar in 5 Stufen: 0° - 45° - 90° - 135° - 180°, seitlicher Druckknopf für Entriegelung der Raststufen, mit gerändelter Schnellrehzone können die Schrauben leicht vorgedreht werden

L (mm) 190

Lieferumfang

- 3 Bits Schlitz: 5 - 6 - 7 mm
- 4 Bits Phillips®: PH0 - PH1 - PH2 - PH3
- 3 Bits Torx®: T15 - T20 - T25
- 3 Bits Sechskant: SW 4 - 5 - 6 mm
- 1 Flexkopf-Schraubendreher


43942 Bithalter Satz 1/4" mit Hammerschlag 11-tlg.
49,25


umschaltbar, optimaler Vorschub, Umdrehungen des Schraubers durch Hammerschlag, kein Herausrutschen der Bitklinge möglich

Einsatz zum Lösen festsitzender Schraubverbindungen

Material Spezialstahl

Lieferumfang

- 6 Kraft-Bits Schlitz: 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 mm
- 3 Kraft-Bits Phillips®: PH1 - PH2 - PH3
- 1 Kraft-Bit-Adapter 1/2 auf 5/16", mit Spannring
- 1 Hand-Schlag-Schraubendreher 1/2"
- in einem Kunststoffkasten



Bits 5/16"**439430 Adapter 1/2" für 5/16" Bits**

7,10



mit Innenvierkant 1/2" und Innensechskant 5/16" zur Aufnahme von Bits

Einsatz	für Handbetätigung
L (mm)	40
Material	Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl
Oberfläche	matt satiniert

**Bit 5/16" TORX®**

L (mm)	30
Material	Spezialstahl
Oberfläche	vernickelt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX40	43943240	2,36
TX45	43943245	2,36
TX50	43943250	2,36

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
TX55	43943255	2,36
TX60	43943260	2,36

**Bit 5/16" Sechskant**

L (mm)	30
Material	Spezialstahl
Oberfläche	vernickelt

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	4394366	2,33
7	4394367	2,33
8	4394368	2,33

SW (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	43943610	2,33
12	43943612	2,33
14	43943614	2,33

**Bit 5/16" POZIDRIV®**

L (mm)	30
Material	Spezialstahl
Oberfläche	vernickelt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ3	4394383	2,06

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PZ4	4394384	2,06

**Bit 5/16" PHILLIPS®**

L (mm)	30
Material	Spezialstahl
Oberfläche	vernickelt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH3	4394403	2,06

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
PH4	4394404	2,06

**Bit 5/16" Schlitz**

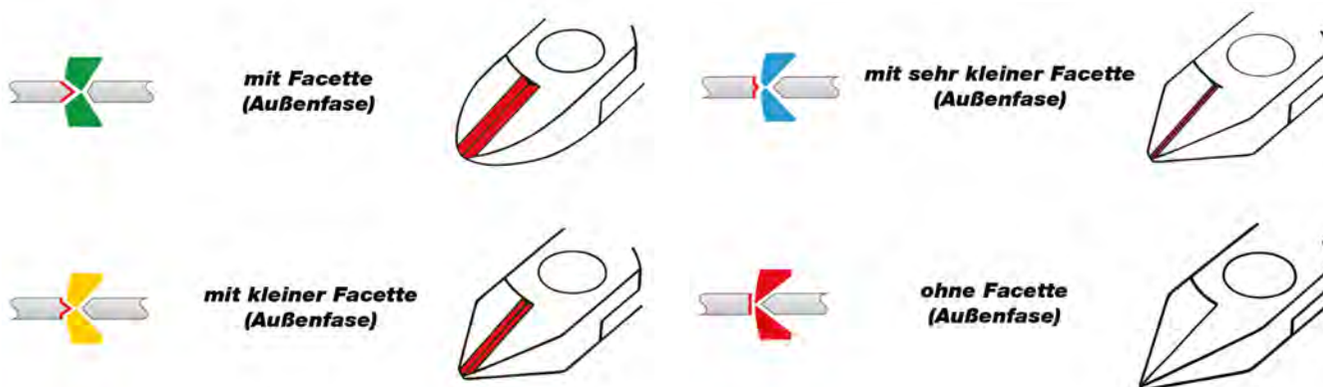
L (mm)	30
Material	Spezialstahl
Oberfläche	vernickelt

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL8	4394428	2,06
SL10	43944210	2,06

Größe	Art. Nr.	Preis pro Stück
SL12	43944212	2,06



Schneidformen nach DIN 5742



Zangen-Sätze

44000 Zange Satz Universal 3-tlg. 38,80



Lieferumfang

- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44013180)
- 1 Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 44091160)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- in Klappdeckelschachtel



44002 Zange Satz Standard 3-tlg. 31,35



Lieferumfang

- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44012180)
- 1 Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 44090160)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- in Klappdeckelschachtel



44003 Zange Satz "Bestseller-Paket" 3-tlg. 56,10



Lieferumfang

- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 449628180)
- 1 Seitenschneider, Länge 160 mm
- 1 Wasserpumpenzange Cobra®, Länge 250 mm



449610 Zange Satz VDE 3-tlg. 52,00



Lieferumfang

- 1 VDE-Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 449630180)
- 1 VDE-Telefonzange, gerade, Länge 160 mm (Art.-Nr. 449645160)
- 1 VDE-Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 449675160)
- in Klappdeckelschachtel



449616 Zange Satz VDE 4-tlg. 79,50



Lieferumfang

- 1 VDE-Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 449630180)
- 1 VDE-Telefonzange, gerade, Länge 160 mm (Art.-Nr. 449645160)
- 1 VDE-Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 449675160)
- 1 VDE-Wasserpumpenzange Alligator®, Länge 250 mm (Art.-Nr. 4497581)
- in Klappdeckelschachtel



Kombizangen

Kombizange Kraft mit Mehrkomponentengriff



Kopf poliert, mit hoher Kraftverstärkung, 35 % Kraftersparnis gegenüber herkömmlichen Kombizangen, auch für Pianodraht geeignet, mit zweifarbigem Mehrkomponenten-Griff

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	2,5	44010180	18,25
200	2,8	44010200	19,85
225	3	44010225	23,50



Kombizange mit getauchtem Griff



Kopf poliert, tauchbeschichtet

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	1,6	44012160	9,70
180	1,6	44012180	10,60



Kombizange mit Mehrkomponentengriff



Kopf poliert und verchromt, schwere Mehrkomponenten-Griffe

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	1,6	44013160	14,10
180	1,6	44013180	15,00



44014 Spitzkombizange mit Mehrkomponentengriff

22,40



Kopf verchromt, Griffe mit Mehrkomponentengriffhüllen, Kopfform mit spitz zulaufenden Backen (sehr verdrehsicher), Greiffläche einseitig konvex (zum sicheren Greifen flacher Teile), gefräste Nut im Greifbereich ermöglicht das sichere Halten und Ziehen kleiner Werkstücke wie Nägel, Stifte und Bolzen, leichtes Schneiden dank übersetztem Kraftgelenk

L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)
145	3	2



Kombizange Kraft VDE



verchromt, mit hoher Kraftverstärkung, 35% Kraftersparnis gegenüber herkömmlichen Kombizangen, Griffe mit isolierten Mehrkomponenten-Hüllen

Oberfläche verchromt

L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich Pianodraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	2,5	2	449625180	25,75
200	2,8	2,2	449625200	27,10
225	3	2,5	449625225	30,70



Kombizange VDE



verchromt, mit gezahnten Greifzonen für Flach- und Rundmaterial, mit Facette, Griffe mit isolierten Mehrkomponenten-Hüllen

Oberfläche verchromt

L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	3,1	2	449628160	21,55
180	3,4	2,5	449628180	23,30



Kombizange VDE



verchromt, mit hoher Kraftverstärkung, 35% Kraftersparnis gegenüber herkömmlichen Kombizangen, Griffe mit zweifarbigen Mehrkomponentengriffhüllen

Oberfläche verchromt

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	1,6	449630160	17,00
180	1,6	449630180	17,85



449641 Spitzkombizange VDE

23,75



Kopf verchromt, Griffe isoliert mit Mehrkomponentengriffhüllen, Kopfform mit spitz zulaufenden Backen (sehr verdrehsicher), Greiffläche einseitig konvex (zum sicheren Greifen flacher Teile), gefräse Nut im Greifbereich ermöglicht das sichere Halten und Ziehen kleiner Werkstücke wie Nägel, Stifte und Bolzen, leichtes Schneiden dank übersetztem Kraftgelenk

Oberfläche verchromt

L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)
145	3	2



Flachrundzangen

Flachrundzange mit Mehrkomponentengriff



schwarz atramentiert, Kopf poliert, mit zweifarbigen Mehrkomponenten-Griff, verwindungstolerante und elastische Präzisionsspitzen

Schneidbereich Draht bis (mm) 2,2

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	200	44015200	22,50
Backen 40° abgewinkelt	200	44017200	25,20



Flachrundzange VDE



Kopf poliert und verchromt, Griffe isoliert mit Mehrkomponentengriffhüllen, verwindungstolerante und elastische Präzisionsspitzen

Oberfläche verchromt

Schneidbereich Draht bis (mm) 2,2

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	200	449635200	26,55
Backen 40° abgewinkelt	200	449640200	29,90



Radiozangen

44018160 Radiozange mit Mehrkomponentengriff

18,50



Kopf poliert, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen, spitz zulaufende, flach-runde Backen, gezahnte Greifflächen, mit Facette

Einsatz für Greif- und Schneidarbeiten

Schneidbereich Draht bis (mm) 2,5



44019160 Radiozange mit getauchtem Griff**15,55**

Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen, spitz zulaufende, flach-runde Backen, gezahnte Greifflächen, mit Facette

Einsatz für Greif- und Schneidarbeiten
Schneidbereich Draht bis (mm) 2,5

**Radiozange VDE**

verchromt, gezahnte Greifflächen, mit Facette, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Oberfläche verchromt
Schneidbereich Draht bis (mm) 2,5



Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	160	4496344160	24,15
Backen 40° abgewinkelt	160	4496346160	27,25

Telefonzangen**Telefonzange mit getauchtem Griff**

Kopf poliert, tauchbeschichtet

Schneidbereich Draht bis (mm) 1,6



Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	160	44020160	10,60
Gerade	200	44020200	13,10
Gebogen	200	44030200	14,25

Telefonzange mit Mehrkomponentengriff

Kopf poliert und verchromt, schwerer Mehrkomponenten-Griff

Schneidbereich Draht bis (mm) 1,6



Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	160	44021160	14,05
Gerade	200	44021200	17,40
Gebogen	200	44031200	19,50

Telefonzange VDE

Kopf hochglanzpoliert und verchromt, direkt aufgespritzte schwere Griffhüllen

Oberfläche verchromt
Schneidbereich Draht bis (mm) 1,6



Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	160	449645160	16,60
Gebogen	200	449650200	21,00

Flachzangen

44040160 Flachzange mit getauchtem Griff 10,00



Kopf poliert, tauchbeschichtet



44041160 Flachzange mit Mehrkomponentengriff 14,85



Kopf poliert und verchromt, schwerer Mehrkomponenten-Griff

Oberfläche verchromt



44042160 Flachzange mit Mehrkomponentengriff 15,50



schwarz atramentiert, Kopf poliert, Griffe mit Mehrkomponenten-Hülle



449655 Flachzange VDE 16,50



Kopf hochglanzpoliert und verchromt, direkt aufgespritzte schwere Griffhüllen

Oberfläche verchromt



Rundzangen

44050160 Rundzange mit getauchtem Griff 10,90



Kopf poliert, tauchbeschichtet



44051160 Rundzange mit Mehrkomponentengriff 14,35



Kopf poliert und verchromt, schwerer Mehrkomponenten-Griff

Oberfläche verchromt



449660 Rundzange VDE 17,50



Kopf hochglanzpoliert und verchromt, direkt aufgespritzte schwere Griffhüllen



Zangenschlüssel

Zangenschlüssel



parallel geführte glatte Greifflächen, Verstellung per Knopfdruck, durchgestecktes Gelenk, Griffe mit Kunststoff überzogen, ersetzt einen Satz Schraubenschlüssel, metrisch wie zöllig, glatte Backen für die schonende Montage von oberflächenveredelten Armaturen - Arbeiten direkt auf Chrom, einstellbares Schraubwerkzeug auch hervorragend geeignet zum Greifen, Halten, Pressen und Biegen von Werkstücken, keine Kantenbeschädigung bei empfindlichen Armaturen durch spielfreie, vollflächige Anlage,

Oberfläche vernickelt



Arbeitsbereich (mm)	Arbeitsbereich "	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-23	7/8	125	44600125	37,65
0-27	1	150	44600150	42,05
0-40	1.1/2	180	44600180	43,15

Arbeitsbereich (mm)	Arbeitsbereich "	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-52	2	250	44600250	49,45
0-60	2.3/8	300	44600300	60,30
0-85	3.3/8	400	44600400	106,40

44602

Zangenschlüssel 15°

51,60



15° abgewinkelte Zangenschenkel für Freiraum bei Konterverschraubungen oder Verschraubungen an Flächen, verminderte Gefahr von Knöchelverletzungen, parallel geführte glatte Greifflächen, Verstellung per Knopfdruck, durchgestecktes Gelenk, Griffe mit Kunststoff überzogen, ersetzt einen Satz Schraubenschlüssel, metrisch wie zöllig, glatte Backen für die schonende Montage von oberflächenveredelten Armaturen - Arbeiten direkt auf Chrom, einstellbares Schraubwerkzeug auch hervorragend geeignet zum Greifen, Halten, Pressen und Biegen von Werkstücken, keine Kantenbeschädigung bei empfindlichen Armaturen durch spielfreie, vollflächige Anlage

Arbeitsbereich (mm)	0-46
Arbeitsbereich " (")	1 3/4
Oberfläche	vernickelt

**Gripzangen****Gripzange**

geschmiedete Greifbacken, gezahnte Ausführung, Größenjustierung durch Einstellrad, mit Schnelllösehebel, mit Feststellarretierung

Einsatz für rundes und flaches Material, zum Halten von Schweißarbeiten

Arbeitsbereich (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-55	180	44680180	14,30
0-60	220	44680220	15,20

**Gripzange mit Langbacken**

geschmiedete Greifbacken, gezahnte Ausführung, Größenjustierung durch Einstellrad, mit Schnelllösehebel, mit Feststellarretierung

Einsatz für rundes und flaches Material, zum Halten von Schweißarbeiten

Oberfläche vernickelt

Arbeitsbereich (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-35	150	44681150	15,70
0-45	225	44681225	16,10



44682

Schweiß-Gripzange

20,45

mit Tempergussbacken, Setzen von Fixierungsschweißpunkten möglich, Größenjustierung durch Einstellrad, mit Schnelllösehebel, mit Feststellarretierung

Einsatz zum Halten und Anpassen von Blechen und Profilen

Arbeitsbereich (mm) 0-55



44684

Schweiß-Gripzange für Rohre

26,00



mit Schnelllösehebel, Größenjustierung durch Einstellrad

Einsatz zum Spannen von Rohren und Rundmaterial

Arbeitsbereich (mm) 10-90



44686

Schweiß-Gripzange mit Klammer

23,30

rund geschmiedete Greifbacken, sehr großer Überspannbereich, Größenjustierung durch Einstellrad, mit Schnelllösehebel, mit Feststellarretierung, gute Anpassung an vorhandene Auflageflächen

Einsatz für profilierte, sperrige Bauteile

Arbeitsbereich (mm) 0-90



44687

Schweiß-Gripzange mit langer Klammer

38,40

rund geschmiedete Greifbacken, sehr großer Überspannbereich, Größenjustierung durch Einstellrad, mit Schnelllösehebel und Feststellarretierung, gute Anpassung an vorhandene Auflageflächen

Einsatz für profilierte und sperrige Bauteile, große Spanntiefe für Front- und Heckbleche

Arbeitsbereich (mm) 0-270

Oberfläche vernickelt



44688

Gripzange mit Breitmaul-Flachbacken

22,50

geschmiedete Greifbacken, Größenjustierung durch Einstellrad, mit Schnelllösehebel und Feststellarretierung

Einsatz zum Spannen von flachen und gekanteten Blechen

Arbeitsbereich (mm) 0-53

B (mm) 40



Falzzangen

Falzzange Mini



Backenbreite (mm) 22
Material Chrom-Vanadium-Stahl, geschmiedet

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	180	46800	39,50
Gebogen	180	46801	41,15



Falzzange



Backenbreite (mm) 60
Material Chrom-Vanadium-Stahl, geschmiedet

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	280	46805	34,05
Gebogen 45°	280	46806	40,25
Gebogen 90°	260	46807	45,60



Falzzange PVC beschichtet



Maul mit PVC beschichtet, zum Schutz bei der Bearbeitung von beschichteten und colorierten Blechen

Backenbreite (mm) 60
Material Chrom-Vanadium-Stahl

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	280	46808	38,40
Gebogen	280	46809	39,60



Seitenschneider

Seitenschneider für Kunststoff ohne Facette



ölgehärtet, ohne Facette mit plangeschliffener Schneidenfläche

Einsatz zum flächenbündigen Trennen von gespritzten Kunststoffteilen und Angussresten
L (mm) 160
Material Vanadium-Elektrostahl

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	440790	20,80
Abgewinkelt 45°	440791	32,50



Seitenschneider Kraft mit Facette und getauchtem Griff



Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert, für härteste, dauerhafte Beanspruchung, optimale Abstimmung von Schneidwinkel und Übersetzungsverhältnis, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand, Griffe mit Kunststoff überzogen

L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	2,5	2	440798160	18,00	200	3	2,5	440798200	21,75
180	2,7	2,2	440798180	19,75	250	3,5	3	440798250	27,55



Seitenschneider Kraft mit Facette und Mehrkomponentengriff

Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert, für härteste, dauerhafte Beanspruchung, optimale Abstimmung von Schneidwinkel und Übersetzungsverhältnis, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand, Griffe mit Mehrkomponentenhüllen

Oberfläche verchromt



L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	2,5	2	44080160	21,90
180	2,7	2,2	44080180	24,15

L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	3	2,5	44080200	25,80
250	3,5	3	44080250	31,15

Seitenschneider Kraft mit Facette

Kopf hochglanzpoliert und verchromt, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, schwerer Mehrkomponenten-Griff

Oberfläche verchromt



L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	1,8	44081160	16,45
180	2	44081180	17,40

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	2,5	44081200	19,35

44083 Seitenschneider Kompakt mit Facette "X-CUT"**35,90**

durchgestecktes Gelenk für höchste Stabilität bei niedrigem Gewicht, doppelt gelagerte Gelenkachse für härteste und dauerhafte Beanspruchung, hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidwinkel und Übersetzungsverhältnis bei seitlich versetztem Drehpunkt, große Öffnungsweite für dickere Kabel, präziser Schnitt auch bei feinen Cu-Drähten, kompakte und gewichtssparende Bauweise

L (mm) 160

**44085 Seitenschneider Kraft mit Hebel und Facette****25,95**

exklusiv und induktiv gehärtete Präzisionsschneide, für Piano Draht Ø 3 mm (D2-Qualität), enorme Schneidkraft: 40 % Kraftersparnis (ermittelt durch die VPA-Remscheid), gesenkgeschmiedet, ölgehärtet

L (mm) 200

Material Spezial-Werkzeugstahl

**44087 Seitenschneider BiCut®****30,45**

reicht die normale Leistung eines Kraftseitenschneiders nicht mehr aus, genügt ein einfacher Knopfdruck, um diese zu verdoppeln, bis 50% weniger Handkraft zum Schneiden erforderlich, Umschaltung durch echte Einhand-Bedienung, ergonomischer Zweikomponentengriff, mehrfach polierter Zangenkopf, induktiv gehärtete Schneiden bis zu 64 HRC

Einsatz für harten Draht bis Ø 3,5 mm und Piano-Draht bis Ø 3 mm

L (mm) 200

**Seitenschneider mit Facette und getauchtem Griff**

Kopf poliert, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, tauchbeschichtet, ölgehärtet und angelassen

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	1,5	44090125	8,80
140	1,6	44090140	10,25

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	1,6	44090160	11,05
180	2	44090180	12,95



Seitenschneider mit Facette und Mehrkomponentengriff



Kopf hochglanzpoliert und verchromt, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, schwerer Zweikomponenten-Griff

Oberfläche verchromt



L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	1,6	44091125	10,55
140	1,6	44091140	13,00

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	1,6	44091160	14,80
180	2	44091180	16,40

Seitenschneider mit Facette und getauchtem Griff



Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen, schlanke Kopfform, sauberer Schnitt auch an den Schneidenspitzen

Einsatz für schwer zugängliche Arbeitsbereiche



L (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
110	3	1,2	44093110	14,25
125	3	1,5	44093125	14,25
140	4	1,8	44093140	14,25

L (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	4	2	44093160	14,50
180	4	2,5	44093180	15,80

Seitenschneider mit Facette und Mehrkomponentengriff



Kopf poliert, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen, schlanke Kopfform, sauberer Schnitt auch an den Schneidenspitzen

Einsatz für schwer zugängliche Arbeitsbereiche



L (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	3	1,5	44095125	17,05
140	4	1,8	44095140	17,40

L (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	4	2	44095160	17,90
180	4	2,5	44095180	19,10

Seitenschneider Kraft VDE



Kopf poliert und verchromt, mit angeschmiedeter Gelenkachse für härteste Beanspruchung, hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidwinkel und Übersetzungsverhältnis, mit induktiv gehärteten Präzisionsschneiden, die 250 mm-Ausführung ist geeignet für Cu-Leiter bis 16 mm² und Alu-Leiter bis 35 mm², Griffe isoliert mit Mehrkomponentengriffhüllen

Oberfläche verchromt



L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich Piondraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	2,5	2	449665160	29,95
180	2,7	2,2	449665180	32,40

L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich Piondraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	3	2,5	449665200	34,40
250	3,5	3	449665250	43,95

Seitenschneider Kraft VDE



Kopf poliert und verchromt, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, direkt aufgespritzte schwere Griffhüllen

Oberfläche verchromt



449670

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	2	449670180	24,40

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	2,5	449670200	26,80

449672 Seitenschneider Kompakt VDE X-Cut mit Facette 37,30



durchgestecktes Gelenk für höchste Stabilität bei niedrigem Gewicht, doppelt gelagerte Gelenkachse für härteste und dauerhafte Beanspruchung, hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidwinkel und Übersetzungsverhältnis bei seitlich versetztem Drehpunkt, große Öffnungsweite für dickere Kabel, präziser Schnitt auch bei feinen Cu-Drähten, kompakte und gewichtssparende Bauweise, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für weichen Draht bis Ø 4,8 mm, mittelharten Draht bis Ø 3,8 mm, harten Draht bis Ø 2,7 mm und Piano-Draht bis Ø 2,2 mm
L (mm) 160



449673 Seitenschneider VDE BiCut® 37,05



reicht die normale Leistung eines Kraftseitenschneiders nicht mehr aus, genügt ein einfacher Knopfdruck, um diese zu verdoppeln, bis 50% weniger Handkraft zum Schneiden erforderlich, Umschaltung durch echte Einhand-Bedienung, ergonomischer Zweikomponenten-Griff, hochwertig verchromter Zangenkopf, induktiv gehärtete Schneiden bis zu 64 HRC

Einsatz für harten Draht bis Ø 3,5 mm und Piano-Draht bis Ø 3 mm
L (mm) 200



Seitenschneider VDE



Kopf poliert und verchromt, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, direkt aufgespritzte schwere Griffhüllen

Oberfläche verchromt



449675

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	1,6	449675160	18,40

L (mm)	Schneidbereich Draht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	2	449675180	20,10

Seitenschneider VDE



Kopf poliert, mit Facette, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, schlanke Kopfform, sauberer Schnitt auch an den Schneidenspitzen

Einsatz für schwer zugängliche Arbeitsbereiche
Oberfläche verchromt



L (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	3	1,5	449680125	22,70
140	4	1,8	449680140	22,90

L (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
160	4	2	449680160	24,70

Mattenschneider

44657 Mattenschneider für Baustahl LightCut® 194,90

40 % leichter durch hochfestes Leichtmetall-Griffpaar, gesenkgeschmiedet, kleiner Grifföffnungswinkel, leichtes Trennen flachliegender Baustähle

Einsatz zum Trennen von Rundmaterialien



L (mm)	Schneidleistung HRC 19 (mm)	Schneidleistung HRC 40 (mm)	Schneidleistung HRC 48 (mm)
1.000	11	9	6

446571 Ersatzmesserkopf LigfhtCut® für Mattenschneider 88,80

Einsatz für Baustahlmatten-Schneider (Art.-Nr. 44657)



44664 Mattenschneider

120,30



Messer und Gelenke aus Stahl geschmiedet, Messer aus Chrom-Vanadium-Hochleistungsstahl, in Öl gehärtet und angelassen, angeschmiedeter Anschlag mit komfortablem Dämpfer, gute Zugänglichkeit durch sehr flachen Kopf- und Gelenkbereich, pulverbeschichtete Stahlrohrschenkel, ergonomisch abgewinkelt für ermüdungsarmes Arbeiten, robuste und sehr griffige zweifarbige Mehrkomponentengriffhüllen, präzises Einstellen (12-fach) und Nachstellen durch Exzentrerschrauben, hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidenwinkel und Übersetzungsverhältnis, auswechselbarer, verschraubter Messerkopf

Einsatz	für hochfeste Spannstähle und vergüteten Stahldraht, HRC 19 bis Ø 11 mm, HRC 40 bis Ø 9 mm, HRC 48 bis Ø 6 mm
Material	Chrom-Vanadium-Stahl, geschmiedet

44665 Ersatzmesserkopf für Mattenschneider

79,20



Einsatz für Mattenschneider (Art.-Nr. 44664)

Bolzenschneider

Bolzenschneider Kompakt CoBolt®



besonders hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch höchst effektive Gelenkkonstruktion, Zange schwarz atramentiert-Mittenschneider, verbesserte Schneidleistung, leichtes Schneiden von großen Querschnitten durch mikrostrukturierte Schneide mit Greiffläche unter dem Gelenk, zum Greifen und Ziehen von Drähten ab Ø 1,0 mm

Ausführung	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich Pianodraht bis (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Griffe mit Kunststoff überzogen	6	5,2	4	3,6	446581	31,70
Griffe mit schlanken Mehrkomponenten-Hüllen	6	5,2	4	3,6	446582	33,95
Griffe mit Kunststoff überzogen	6	6	4,3	4,2	446584	42,30

446583 Bolzenschneider Kompakt CoBolt® mit Facette

39,60



besonders hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch höchst effektive Gelenkkonstruktion, Zange schwarz atramentiert, mit Facette 20° gebogen, Griffe mit Kunststoff überzogen

Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich Pianodraht bis (mm)
6	5,2	4	3,6

446586 Bündigschneider Kraft

57,60



zum flächenbündigen Schneiden von weichen Werkstoffen (z. B. Kunststoff, Aluminium, Kupfer, Blei), dicke Werkstücke aus Weichmetall und Kunststoff können kraftsparend geschnitten werden, 20° gewinkelter Kopf mit einseitiger Lasche und Seitenschnitt zum bündigen Schneiden, mit Freiraum zum Greifen, zusätzlich in die Griffhüllen integrierte Öffnungsfeder und Verriegelung für komfortables Arbeiten und sicheren Transport, Zange schwarz atramentiert

Schneidbereich weicher Draht bis (mm)
6

44659 Bolzen- und Eckschneider LightCut®**168,10**

spürbar leichter durch hochfestes Leichtmetall-Griffpaar, Messer- und Rohrkopf gesenkgeschmiedet aus Spezialstahl, reduzierter Trennkraftaufwand durch optimale Geometrie, Begrenzungsanschlag mit extra großer Pufferzone, präzises und einfaches Nachstellen der Messer durch Exzenterschrauben, hochwertig vergütet

Einsatz trennt auch in Ecken und eng an der Wandung, Trennen von hochfesten Spannstählen und vergütetem Stahldraht bis 48 HRC



Schneidleistung HRC 19 (mm)	Schneidleistung HRC 40 (mm)	Schneidleistung HRC 48 (mm)
11	9	8

44661 Ersatzmesserkopf LightCut® für Bolzen- und Eckschneider**127,00**

Einsatz für Eck-Bolzenschneider (Art.-Nr. 44659)

**44662 Bolzenschneider LightCut®****123,40**

spürbar leichter durch hochfestes Leichtmetall-Griffpaar, Messer- und Rohrkopf gesenkgeschmiedet aus Spezialstahl, reduzierter Trennkraftaufwand durch optimale Geometrie, Begrenzungsanschlag mit extra großer Pufferzone, präzises und einfaches Nachstellen der Messer durch Exzenterschrauben, hochwertig vergütet

Einsatz Trennen von hochfesten Spannstählen und vergütetem Stahldraht bis 48 HRC



Schneidleistung HRC 19 (mm)	Schneidleistung HRC 40 (mm)	Schneidleistung HRC 48 (mm)
10	8	7

44663 Ersatzmesserkopf LightCut® für Bolzenschneider**60,90**

Einsatz für Bolzenschneider (Art.-Nr. 44662)

**Bolzenschneider**

Messer aus Chrom-Vanadium-Hochleistungsstahl geschmiedet, in Öl gehärtet und angelassen, Gelenke aus Spezial-Werkzeugstahl geschmiedet, angeschmiedeter Anschlag mit Elastomer-Einsatz dämpft den Schnittschlag komfortabel ab, gute Zugänglichkeit durch sehr flachen Kopf- und Gelenkbereich, pulverbeschichtete Stahlrohrschenkel, ergonomisch abgewinkelt für ermüdungsarmes Arbeiten, robuste und sehr griffige zweifarbige Mehrkomponentengriffhüllen, auswechselbarer, verschraubter Messerkopf (atramentiert), präzises zwölfaches Einstellen und Nachstellen durch Exzenterschrauben, hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidwinkel und Übersetzungsverhältnis

Einsatz Trennen von hochfesten Spannstählen und vergütetem Stahldraht bis 48 HRC

Material Chrom-Vanadium-Stahl



Breite des Kopfes (mm)	Länge der Schneide (mm)	Schneidleistung HRC 19 (mm)	Schneidleistung HRC 40 (mm)	Schneidleistung HRC 48 (mm)	Stärke der Schneiden (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
71	30	8	6	5	33	44666460	82,20
83	34	9	8	7	33	44666610	95,10
97	36,5	11	9	8	42	44666760	124,50
111	46	13	10	9	42	44666910	167,90

Kanten-, & Rabitzangen**Kantenzange**

Kopf feinpoliert, tauchisoliert

Farbe schwarz

Oberfläche lackiert



L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	44630180	8,75
200	44630200	9,45

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	44630250	13,10

Rabitzange



Kopf feinpoliert, tauchisoliert
Oberfläche lackiert

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
220	44635220	9,55
250	44635250	11,05

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
280	44635280	12,75



Monierzangen

44640 Monierzange Kraft

23,50



ölgehärtet, optimale Schneidleistung bei geringem Kräfteinsatz durch hohe Übersetzung, starke Dämpfung des Schnittschlags nach Durchtrennen

Einsatz	für weichen Draht bis Ø 4,5 mm
L (mm)	300
Material	Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche	verzinkt



44645 Monierzange

14,05



ölgehärtet, Kopf poliert, Griffe schwarz atramentiert

Einsatz	zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht
L (mm)	280
Material	Spezial-Werkzeugstahl



Vorschneider

44650 Vorschneider für Bolzen

41,15



ölgehärtet, Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen, besonders hohe Schneidleistung durch optimale Übersetzungsverhältnisse, Schneiden induktiv gehärtet, 12° gewinkelte Schneiden

Einsatz	für weichen Draht bis Ø 6 mm, für harten Draht bis Ø 3,5 mm und für Pianodraht bis Ø 3 mm
L (mm)	200
Material	Vanadium-Elektrostahl



44655 Vorschneider

10,35



ölgehärtet, Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen, induktiv gehärtete Schneiden

Einsatz	für harten Draht bis Ø 2,3 mm, mittelharten Draht bis Ø 2,8 mm und weichen Draht bis Ø 4 mm, auch zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht geeignet
L (mm)	160
Material	Spezial-Werkzeugstahl



Wasserpumpenzangen

446137 Wasserpumpenzange

11,50



mit durchgestecktem Sicherheitsgelenk und Sicherheitsklemmschutz bei jeder Einstellung, optimaler Drehpunkt, geringer Kraftaufwand, Greifbacken doppelt verzahnt, funktionales Design, hochwertig vergütet, Griffe mit gelber Tauchisolierung

Arbeitsbereich (mm)	0-50
L (mm)	240
Material	Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet



Wasserpumpenzange Cobra® Quick Sortiment



Zange grau atramentiert, Kopf poliert, gezahnte Greifflächen, durchgestecktes Gelenk, zusätzliche Schnelleinstellung an das Werkstück auch ohne Druckknopfbetätigung, Griffe mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen

Feineinstellung 25-fach

Arbeitsbereich (mm)	Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-46	2	250	44608250	23,85
0-60	2.3/4	300	44608300	32,40



Wasserpumpenzange Cobra®



sehr große Greifkapazität, schnelle und bequeme Handhabung durch Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück, Feineinstellung ermöglicht optimale Anpassung an verschiedenste Werkstückgrößen und handfreundliche Griffstellung, keine unbeabsichtigte Verstellung durch sicheres Einrasten des Gelenkbolzens, Einhandverstellung, günstige Hebelwirkung, dadurch optimale Kraftübertragung, gute Zugänglichkeit zum Werkstück, hohe Belastbarkeit bei schlanker Konstruktion

Arbeitsbereich (mm)	Arbeitsbereich " (")	Feineinstellung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-27	1	13-fach	125	44610125	19,70
0-30	1.1/4	11-fach	150	44610150	20,20
0-36	1.1/2	18-fach	180	44610180	21,15
0-46	2	25-fach	250	44610250	22,50
0-60	2.3/4	30-fach	300	44610300	31,25
0-95	3.1/2	27-fach	400	44610400	54,70
0-120	4.1/2	20-fach	560	44610560	91,50



Wasserpumpenzange Alligator®



Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert, gezahnte Greifflächen, durchgestecktes Gelenk, selbstklemmend an Rohren und Muttern, Griff mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen

Feineinstellung 9-fach

Arbeitsbereich (mm)	Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-36	1.1/2	180	446106180	16,20
0-46	2	250	446106250	17,10
0-60	2.3/4	300	446106300	25,65



44611 Wasserpumpenzange Cobra® ES extraschlank

24,30



wegen der zunehmenden Kompaktheit von Bauteilen und Geräten wird der Arbeitsraum immer beengter, die Anforderungen an Greifkräfte und Werkzeugkapazitäten werden aber nicht geringer, die Cobra® extraschlank ermöglicht es, auf beengtem Raum kräftig zuzupacken

Einsatz für Rohre bis 1 1/4" und Muttern bis SW 34 mm
Feineinstellung 19-fach
L (mm) 250



44612 Wasserpumpenzange Cobra® mit 2K-Griff

33,15



Zange verchromt, Griffe mit Zweikomponenten-Griff-sehr große Greifkapazität, schnelle und bequeme Handhabung durch Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück, Feineinstellung ermöglicht optimale Anpassung an verschiedenste Werkstückgrößen und handfreundliche Griffstellung, keine unbeabsichtigte Verstellung durch sicheres Einrasten des Gelenkbolzens, Einhandverstellung, günstige Hebelwirkung, dadurch optimale Kraftübertragung, gute Zugänglichkeit zum Werkstück, hohe Belastbarkeit bei schlanker Konstruktion

Einsatz für Rohre bis 2" und Muttern bis SW 46 mm
Feineinstellung 25-fach
L (mm) 250



44613 Wasserpumpenzange SmartGrip® mit automatischer Einstellung

37,85



automatische Einstellung am Werkstück durch einfaches Zusammendrücken der Zangengriffe, optimal für häufiges Umgreifen auf verschiedene Werkstückgrößen, Einhandbedienung für Links- und Rechtshänder, selbstklemmend an Rohren und Muttern, kein Abrutschen am Werkstück, Verstellung per Druckknopf, kraftsparendes Arbeiten, Härte der Zähne ca. 61 HRC, patentiert

Einsatz	für Rohre bis 1.1/4" und Muttern SW 36 mm
L (mm)	250



446135 Schraubzange

25,65



vereint in sich die komfortable Einstellung am Werkstück per Knopfdruck mit der Funktion eines universellen Schraubwerkzeugs, spielfreies Zupacken der Backen verhindert ein Abrutschen von der Verschraubung oder ein Verrunden der Schraubenkanten, selbst verrostete oder überlackierte Verschraubungen, die einem herkömmlichen Schraubenschlüssel keine sicheren Greifflächen mehr bieten, können durch die außergewöhnlich kraftvoll schließenden Greifbacken gelöst werden, patentiert

Einsatz	für Rohre 3/8" bis 1 1/4" und Muttern SW 10 bis 32 mm
L (mm)	250



Wasserpumpenzange

verzahnte Greifflächen, optimale Kraftübertragung, in Anlehnung an DIN 8976, Kopf und Gewerbe geschliffen, pulverlackiert

Material Chrom-Vanadium-Stahl, geschmiedet

Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1	175	446138175	9,00
1 1/4	240	446138240	9,90

Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1 1/2	300	446138300	19,00



4497582 Wasserpumpenzange VDE Alligator® mit Mehrkomponentengriff

36,20



Zange verchromt, gezahnte Greifflächen, durchgestecktes Gelenk, selbstklemmend an Rohren und Muttern

Ausführung	Griffe tauchisoliert
Arbeitsbereich (mm)	0-46
Arbeitsbereich " (")	2"
L (mm)	250



4497581

4497581 Wasserpumpenzange VDE Alligator® tauchisoliert

30,35



Zange verchromt, gezahnte Greifflächen, durchgestecktes Gelenk, selbstklemmend an Rohren und Muttern

Ausführung	Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen
Arbeitsbereich (mm)	0-46
Arbeitsbereich " (")	2
L (mm)	250



Rohrzangen

44616 Eck-Rohrzange Satz 3-tlg.

106,70

verzahnte Greifflächen, optimale Kraftübertragung, mit verstellbarem Rillengewerbe, progressive Verzahnung

Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Lieferumfang	- 1 Eck-Rohrzange: 1" - 1 Eck-Rohrzange: 1,5" - 1 Eck-Rohrzange: 2"



44618 Rohrzange mit S-Maul und Schnellverstellung

40,65



zeitsparende und präzise Schnellverstellung, Einhandbedienung, Einstellung der Öffnungsweite per Knopfdruck direkt am Werkstück, kein unbeabsichtigtes Verstellen der Zangenschenkel, hohe Verschleißfestigkeit durch zusätzlich gehärtete Verzahnung, hohe Kraftübertragung durch vollvergütete Zangenschenkel, integrierter Klemmschutz zur Vermeidung von Quetschungen, passgenaue Einstellung direkt am Werkstück, sichere Anpassung auf dem gesamten Arbeitsbereich

Arbeitsbereich (mm)	0-42
L (mm)	325



Rohrzange

schwedische Form, Verzahnung entgegen der Drehrichtung, Maulstellung 90°, stufenlos verstellbar, pulverbeschichtet

Material Chrom-Vanadium-Stahl, geschmiedet



Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	430	446201,5	29,35
1	320	446201	22,55
2	580	446202	48,40

Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3	670	446203	90,50
4	750	446204	130,80

Eck-Rohrzange

schwedische Form, Verzahnung entgegen der Drehrichtung, Maulstellung 45°, stufenlos verstellbar, pulverbeschichtet

Material Chrom-Vanadium-Stahl, geschmiedet



Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1,5	430	446221,5	28,40
1	320	446221	23,35

Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	580	446222	46,80

Eck-Rohrzange

Kopf geschliffen, Maulstellung 45°, stufenlos verstellbar, Verzahnung entgegen der Drehrichtung, pulverbeschichtet

Material Chrom-Vanadium-Stahl, geschmiedet



Arbeitsbereich (mm)	Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-40	1	320	446241	22,95
0-55	1,5	420	446241,5	33,15

Arbeitsbereich (mm)	Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-67	2	560	446242	49,25
0-103	3	630	446243	89,30

Einhandrohrzange schwere Ausführung

Kopf geschliffen, stufenlos verstellbar, gesenkgeschmiedet, stufenlos verstellbar



Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1	250	446261	22,60
1,5	350	446261,5	29,55
2	450	446262	41,80

Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2,5	600	446262,5	61,60
3,5	900	446263,5	161,10

Einhandrohrzange leichte Ausführung

Aluminium Gusskörper, Kopf geschliffen, stufenlos verstellbar, gesenkgeschmiedet, geschmiedetes Aluminium, stufenlos verstellbar

Material Aluminium-Guss



Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	350	446272	39,55
2,5	450	446272,5	56,10

Arbeitsbereich " (")	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3,5	600	446273,5	100,50

Gewindeaufrauhzange**46390 Gewindeaufrauhzange****91,00**

Einsatz zum Aufrauhren der Gewinde nach dem Gewindeschneiden, gleichmäßiges Aufrauhren über den gesamten Umfang

für Größe 1/2"-2"

Material Spezial-Werkzeugstahl



Rohrbieger

46510 Minibieger "3in1" 34,55

zum maßgenauen Zweihandbiegen bis 180°

Einsatz für Kupfer-, Messing-, Aluminium- und Weichstahlrohre ohne Austausch von Biegesegmenten, für Rohrdurchmesser 6 - 8 - 10 mm



46512 Handbiegezange für Rohre 102,90

RIDGID

optimale Kraftübertragung durch ölabsorbierenden Gleitschuh, versetzte Polstergriffe vermeiden Verletzungen

Einsatz zum Biegen von Kupfer-, Stahl- und Edelstahlrohren mit Durchmesser 6 mm und maximaler Wandstärke von 1,5 mm, Biegung bis 180°, Biegeradius 16 mm



Handbiegezange für Rohre

Einsatz zum Biegen von weichem Kupferrohr, Weichstahl, Messing- und Aluminiumrohr, Biegung bis 180°



max. Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	465208	39,90
10	4652010	44,50

max. Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
15	4652015	58,70

46525 Einhandhandbiegezange für weiche Kupferrohre Satz 6-tlg. 263,00

ROLLER

überall einsetzbar, handlicher und leichter Rohrbieger, durch Einsparung von Fittings bereits nach wenigen Biegevorgängen bezahlt, maßgenaues Biegen durch markierte Biegesegmente, Schnellvorschub und Schnellrücklauf

Einsatz für weiche Kupferrohre Ø 12-22 mm, weiche ummantelte Kupferrohre Ø 12-22 mm, weiche Präzisionsstahlrohre Ø 12-18 mm, Wanddicke bis 1 mm

Lieferumfang

- 1 Biegerantrieb
- 1 Universal-Gleitstückträger mit Gleitstück
- 4 Biegesegmente 12 - 15 - 18 - 22 mm
- im Stahlblechkasten



46536 Rohrbieger Satz 10-tlg. (353,00)

GEDORE

WERKZEUGE FÜR'S LEBEN

zum Einspannen in den Schraubstock, mit schwarzen Kunststoffgriffen, Biegeformen aus hochfestem Aluminium

Einsatz für Präzisionsstahlrohre EN 10305-3 (DIN 2394), Hydraulikrohre EN 10305-1 (DIN 2391) von 1,0-1,5 mm Dicke bis max. 180°, für Rohrdurchmesser 6-18 mm

Lieferumfang

- 1 Grundkörper
- 1 Biegehebel
- 8 Biegeformen für Rohrdurchmesser 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 mm



Rohrausklinker

Rohrausklinker manuell

metalkraft

Metallbearbeitungsmaschinen

sowohl horizontal als auch vertikal einsetzbar, geringer Kraftaufwand, sehr leicht

Einsatz zum Ausklinken von Rohren bis 4,5 mm Wandstärke

Typ	Abmessungen mit Hebel (mm)	Abmessungen ohne Hebel (mm)	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
MRA 2	1060 x 160 x 80	195 x 160 x 80	28 / 34 / 43	459292	249,00
MRA 3	1090 x 160 x 105	205 x 160 x 105	50 / 61	459293	339,00



Siphon- und Connectorenzange**46635 Armaturenzange 1"****34,25**

Maulstellung 90°, stufenlos verstellbar, auswechselbare Schonbacken

Arbeitsbereich (mm)	0-35
L (mm)	315
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	pulverbeschichtet

**46650 Siphonzange****14,75**

mit vierfacher Verstellung, mit tauchisolierten Griffen und auswechselbaren Schonbacken

Einsatz isoliertes Maul für verchromte Armaturen und Schraubverbindungen, zum Lösen von Rohrverschraubungen, für schwer zugängliche Stellen

Arbeitsbereich (mm)	0-60
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	hochglanz verchromt

**Siphon- und Connectorenzange**

Einsatz	für Siphons, Kunststoffrohre und Connectoren
Feineinstellung	25-fach
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche	verchromt

Arbeitsbereich (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-80	46652	30,80
0-75	46654	44,70

**46656 Ersatzkunststoffbacke****10,60****Einsatz** für Siphon- und Connectorenzange Art.-Nr. 46654**Sicherungsringzangen Sortimente****44055 Sicherungsringzange Satz 10-tlg.****124,90**

lückenlose Zangenabstufung, mit Gummigriff, wechselbare Spitzen, durch Umstecken 16 verschiedene Zangen zur Auswahl

Einsatz	für Innen- und Außenseegeringe
Material	Chrom-Vanadium-Stahl
Lieferumfang	- 4 Sicherungsringzangen gerade Spitzen - 4 Sicherungsringzangen 60° abgewinkelte Spitzen - 2 Zusatzwerkzeuge zur Montage und Demontage - im Kunststoffkoffer

**44059 Sicherungsringzange Satz 4-tlg.****38,50**

die mit über 16.000 Umdrehungen pro Minute zylindrisch angedrehte Spitze mit exakt definiertem Kegelanatz gewährleistet einen stets sicheren Sitz des Ringes und somit problemloses Arbeiten, auch bei schwer zugänglichen und unübersichtlichen Arbeitsbereichen

Lieferumfang	- 1 Sicherungsringzange J2 für Innenringe gerade Ø 19-60 mm - 1 Sicherungsringzange J21 für Innenringe gebogen Ø 19-60 mm - 1 Sicherungsringzange A2 für Außenringe gerade Ø 19-60 mm - 1 Sicherungsringzange A21 für Außenringe gebogen Ø 19-60 mm
---------------------	--



Sicherungsringzangen

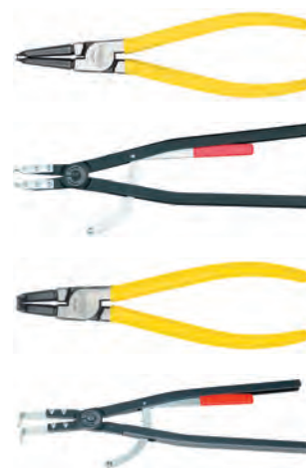
Sicherungsringzange für Innenringe



Kopf poliert, tauchbeschichtet, ab 570 mm schwarz pulverbeschichtet und mit lösbarem Spermechanismus sowie auswechselbaren Spitzen, die mit über 16.000 Umdrehungen pro Minute zylindrisch angedrehte Spitze mit exakt definiertem Kegelanatz gewährleistet einen stets sicheren Sitz des Ringes und somit problemloses Arbeiten, auch bei schwer zugänglichen und unübersichtlichen Arbeitsbereichen

Oberfläche lackiert

Ausführung	Marke	Typ	für Bohrungsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	Eyltool	J 0	8-13	140	44060J0	9,15
		J 1	12-25		44060J1	8,40
		J 2	19-60	180	44060J2	10,85
		J 3	40-100	225	44060J3	11,90
	Knipex	J 4	85-140	320	44060J4	20,15
		J 5	122-300	570	44060J5	110,80
Gebogen	Eyltool	J 01	8-13	140	44061J01	9,50
		J 11	12-25		44061J11	8,95
		J 21	19-60	180	44061J21	9,40
		J 31	40-100	225	44061J31	12,50
	Knipex	J 41	85-140	320	44061J41	22,10
		J 51	122-300	590	44061J51	111,20
		J 61	252-400	600	44061J61	111,20



Sicherungsringzange für Außenringe



Kopf poliert, tauchbeschichtet, ab 570 mm schwarz pulverbeschichtet und mit lösbarem Spermechanismus sowie auswechselbaren Spitzen, die mit über 16.000 Umdrehungen pro Minute zylindrisch angedrehte Spitze mit exakt definiertem Kegelanatz gewährleistet einen stets sicheren Sitz des Ringes und somit problemloses Arbeiten, auch bei schwer zugänglichen und unübersichtlichen Arbeitsbereichen

Oberfläche lackiert

Ausführung	Marke	Typ	für Wellendurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	Eyltool	A 0	3-10	140	44070A0	11,25
		A 1	10-25		44070A1	10,40
		A 2	19-60	180	44070A2	11,05
		A 3	40-100	210	44070A3	14,45
	Knipex	A 4	85-165	320	44070A4	22,65
		A 5	122-300	560	44070A5	110,80
Gebogen	Eyltool	A 6	252-400	570	44070A6	110,80
		A 01	3-10	140	44071A01	11,70
		A 11	10-25		44071A11	10,85
		A 21	19-60	180	44071A21	11,50
	Knipex	A 31	40-100	210	44071A31	15,10
		A 41	85-165	320	44071A41	23,55
		A 51	122-300	570	44071A51	111,20
		A 61	252-400	580	44071A61	111,20



Sicherungsringzange für Innenringe in Bohrungen abgewinkelt 45°



Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen, abrutschhemmende, stabile Spitzen

Marke Knipex

für Bohrungsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8-13	140	440710J02	14,20
12-25	140	440710J12	14,20
19-60	180	440710J22	14,70
40-100	225	440710J32	15,95
85-140	310	440710J42	27,05



Sicherungsringzange für Außenringe auf Wellen abgewinkelt 45°



Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert, mit Öffnungsfeder, Griffe mit Kunststoff überzogen, abrutschhemmende, stabile Spitzen

Marke Knipex

für Wellendurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3-10	130	440711A02	15,80
10-25	130	440711A12	15,80
19-60	185	440711A22	16,40
40-100	210	440711A32	18,40
85-140	310	440711A42	31,15



Sicherungsringzange für Innenringe mit MagicTips



Wiha MagicTips - hoch belastbare, eingesetzte Präzisionsspitzen aus bestem Kugellagerstahl. Mit spezieller Oberflächenveredelung gegen Rost und einer einzigartigen Rastfunktion (ab Größe 2), die das Abspringen der Sicherungsringe wirksam verhindert. Hohe Verschleißfestigkeit durch zusätzliche Härtung der Spitzen. Schlanker Zangenkopf für optimalen Zugang und gute Sicht zum Werkstück.

Marke Wiha
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl

Ausführung	Typ	für Bohrungsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	J 0	8-13	140	440712J0	15,00
	J 1	12-25		440712J1	15,00
	J 2	19-60	180	440712J2	15,80
	J 3	40-100	220	440712J3	17,80
	J 4	85-140	305	440712J4	32,50
Gebogen	J01	8-13	140	440714J01	17,10
	J11	12-25		440714J11	17,00
	J21	19-60	180	440714J21	17,25
	J31	40-100	220	440714J31	19,10
	J41	85-140	305	440714J41	34,70



Sicherungsringzange für Außenringe mit MagicTips



Wiha MagicTips - hoch belastbare, eingesetzte Präzisionsspitzen aus bestem Kugellagerstahl. Mit spezieller Oberflächenveredelung gegen Rost und einer einzigartigen Rastfunktion (ab Größe 2), die das Abspringen der Sicherungsringe wirksam verhindert. Hohe Verschleißfestigkeit durch zusätzliche Härtung der Spitzen. Schlanker Zangenkopf für optimalen Zugang und gute Sicht zum Werkstück.

Marke Wiha
Material Chrom-Vanadium-Werkzeugstahl

Ausführung	Typ	für Wellendurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	A0	7-10	140	440716A0	17,25
	A1	10-25		440716A1	16,35
	A2	19-60	185	440716A2	17,90
	A3	40-100	240	440716A3	19,60
	A4	85-140	300	440716A4	36,05
Gebogen	A01	7-10	140	440718A01	18,85
	A11	10-25		440718A11	17,80
	A21	19-60	185	440718A21	19,60
	A31	40-100	240	440718A31	21,45
	A41	85-140	300	440718A41	39,25



Sicherungsringzange für Greifringe gerade

Kopf poliert und tauchbeschichtet, mit Öffnungsfeder, kräftige Form, geschmiedet, abrutschhemmende, stabile Spitzen, Typ G0 ist mit justierbarer Begrenzungsschraube als Schutz gegen Überspreizung

Marke Knipex

Typ	für Wellendurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
G 0	1,5-4	140	44072G0	23,30
G 1	4-7	140	44072G1	15,35
G 2	5-13	140	44072G2	15,60
G 3	14-18	140	44072G3	16,40
G 4	20-30	180	44072G4	17,40



Lockringzangen**44073 Lockringzange mit ausgeformten Spitzen 22,40**

mit tauchisoliertem Griff, ausgeformte Spitzen, mit selbstschließendem Mechanismus, kein Wegspringen durch Haltestanzung

Einsatz	für Außensicherungsringe, ideal geeignet zur Montage und Demontage von Lockringen an Antriebswellen
L (mm)	240
Material	Chrom-Molybdän-Stahl



ausgeformte Spitzen

44074 Lockringzange mit geriffelten Spitzen 22,45

mit tauchisoliertem Griff, geriffelte und winkelförmige Spitzen, mit selbstschließendem Mechanismus, kein Wegspringen durch Haltestanzung

Einsatz	für Außensicherungsringe, ideal geeignet zur Montage und Demontage von Lockringen an Antriebswellen
L (mm)	210
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**Schlauchschellenzangen****44075 Schlauchschellenzange gesenkt/geschlitzt 26,60**

mit tauchisoliertem Griff, inklusive Arretierung und Rastfunktion

Einsatz	für Federbandschellen
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

**44078 Schlauchschellenzange mit Klick geschmiedet 37,05**

mit tauchisoliertem Griff und selbstöffnendem Mechanismus

Einsatz	zum Öffnen und Schließen von Cobra-Schlauchschellen
Material	Chrom-Molybdän-Stahl



Lieferung ohne Schlauchschelle

Abmantelungs- und Abisolierwerkzeuge**44100 Abisolierzange einstellbar 14,90**

Kopf poliert und verchromt, schwerer Zweikomponenten-Griff

Einsatz	für Leiterquerschnitt bei Kabeln 0,5-5,5 mm ² und Kupferdraht 0,05-10 mm ²
L (mm)	160
Oberfläche	verchromt

**44106 Abisolierzange automatisch selbsteinstellend 73,80**

über einen Zustellmechanismus werden die Abisoliermesser automatisch und selbständig auf Querschnitt und Isolationsstärke angepasst, mit integriertem Kabelschneider

Einsatz	ideal zum Abisolieren von Kabeln mit unterschiedlichen Isolationen, wie z. B. PVC, Teflon, Radox und Gummi, mit einem Leiterquerschnitt von 0,03-10 mm ²
----------------	---

**44107 Ersatzmesser 14,55**

Einsatz	für Abisolierzange (Art.-Nr. 44106)
----------------	-------------------------------------

44108 Abisolierzange automatisch selbsteinstellend Multistrip 16 99,40

über einen Zustellmechanismus werden die Abisoliermesser automatisch und selbständig auf Querschnitt und Isolationsstärke angepasst, mit integriertem Kabelschneider

Einsatz	ideal zum Abisolieren von Kabeln mit unterschiedlichen Isolationen, wie z. B. PVC, Teflon, Radox und Gummi, mit einem Leiterquerschnitt von 0,08-16 mm ²
----------------	---



44109 Ersatzmesser für Abisolierzange Multistrip 16 18,70

RENNSTEIG

Einsatz für Abisolierzange (Art.-Nr. 44108)



44110 Abisolierzange selbststellend 55,00



passt sich selbstständig den verschiedenen Isolationsdicken an, dadurch keine Beschädigung der Leiter, Gehäuse aus zähem, glasfaserverstärktem Kunststoff, leichtgängige Mechanik, austauschbare Kunststoffklemmbacken, Längenanschlag, Schneiddruck nachstellbar, mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter

Einsatz ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit gängigen Standardisolationen, einem Querschnittsbereich von 0,03-10 mm² und Flachbandkabel bis max. 10 mm Breite, Längenanschlag 3,0-18,0 mm

L (mm) 200



44111 Ersatzmesser 14,70



Einsatz für Abisolierzange (Art.-Nr. 44110)

44112 Abisolier- und Crimpwerkzeug 41,05



Abisolieren und Crimpen mit nur einem Werkzeug, Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff

Einsatz einfaches Abisolieren der Leiter von 0,5-6,0 mm², spezielles Abtastsystem stellt sich automatisch auf den Leiterquerschnitt ein, mit integrierter Längenskala von 8-20 mm und zum Verpressen von Aderendhülsen von 0,5-2,5 mm² bzw. 4,0-6,0 mm², integrierter Seitenschneider bis zu einem Kabelquerschnitt von 6 mm² (Massivleiter bis 4 mm²)



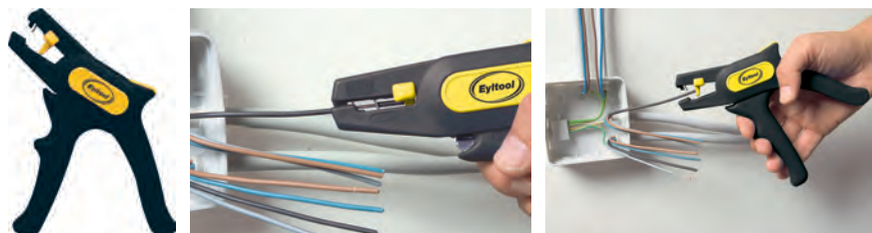
44113 Abmantel- und Abisolierzange automatisch 51,40



mit integriertem Seitenschneider bis Ø 3 mm

Einsatz mit optischem Längenmaß 8-24 mm, Rundkabel: Abmanteln und Abisolieren von flexiblen Kabeln im Bereich von 0,5-16 mm², Flachkabel: Abmanteln und Abisolieren von zweiadrigen PVC-isolierten Flachkabeln von 0,75-1,5 mm²

44114 Abisolierzange automatisch 17,25



mit integriertem Seitenschneider bis Ø 2 mm, Klängen sind wechselbar

Einsatz für flexible und massive Leiter von 0,2-6 mm² mit integrierter Längenskala von 5-12 mm

44117 Anlegewerkzeug für Kabel 39,65

RENNSTEIG

Einsatz zum Anlegen von Kabeln auf Leisten und Dosen oder Feldern, für UTP- und STP-Kabel mit Ø 0,4-0,8 mm, Eindrücken und Abschneiden in einem Arbeitsgang, Eindrücken auch ohne Abschneiden möglich, mit Ziehaken und Entriegelungsklinge

L (mm) 175



44119 **Universalzange für Datenkabel**

60,60

 **RENNSTEIG**



Abisolieren

Abmanteln

Schneiden

brüniert, Schneide geschliffen, mit Verzahnung

Einsatz zum Abmanteln des Außenmantels (Ø 4-10 mm), keine Verletzung der Schirmung, Zusatzeinrichtung zum Öffnen bzw. Beseitigen der Paarschirmung, Schneidbereiche für Außenschirmung, Paarschirmung, Innenleiter und Kunststofffaser

L (mm) 160

44140 **Kabelmesser Universal**

7,30



mit drehbarem Innenmesser und Hakenklinge für Kabeldurchmesser 4-28 mm, das drehbare Innenmesser stellt sich automatisch von Rund- auf Längsschnitt um, dadurch lassen sich längere Kabelstücke in nur einem Arbeitsgang abmanteln, Schnitttiefe mit Rändelschraube präzise einstellbar

Einsatz zum schnellen und unkomplizierten Abmanteln aller gängigen Kabeltypen

44141 **Ersatzmesser**

2,40



Einsatz für Kabelmesser (Art.-Nr. 44140)

44155 **Abmantelungswerkzeug für Rundkabel**

11,95



für Rund- und Feuchtraumkabel, auch an schwer zugänglichen Stellen (Abzweig- und Verteilerdosen), eine Einstellung der Schnitttiefe ist nicht notwendig

Einsatz für Rundkabel Ø 6-13 mm

44159 **Abmantelungswerkzeug COAX-Stripper No. 2**

17,35

stufenweises Abisolieren aller gängigen Coaxialkabel von 4,8-7,5 mm Außendurchmesser, für flexible Kabel wie 3 x 0,75 mm² und 10 mm² sowie für 16 mm² geeignet, Einstellen der Schnitttiefe ist nicht erforderlich, Längenskala von 0-17 mm im Gehäuse integriert



44160 **Abisolierwerkzeug Star-Stripper**

12,70



zum Abisolieren von äußerer und innerer Isolation und für stufenweises Abisolieren von Coaxialkabeln, ermöglicht Längs- und Rundschnitt sowie bündiges Abmanteln

Einsatz äußere Isolation von Coaxialkabeln Ø 4-8 mm und von flexiblen Kabeln Ø 4-13 mm, Litze und Leiter 0,5-16 mm²

44161 **Kabelmesser S 4-28 Multi**

13,35

präzises, schnelles und sicheres Abmanteln aller gängigen Rundkabel von Ø 4-28 mm, stufenlose Einstellung der Schnitttiefe mittels Verstellrad, automatische Umstellung von Rund- auf Längsschnitt durch selbstdrehendes Schneidmesser

Einsatz zum Abisolieren aller flexiblen und massiven Leiter mit den Leiterquerschnitten 0,5 mm², 0,75 mm², 1,5 mm², 2,5 mm², 4,0 mm² und 6,0 mm²



44162 **Abmantelungswerkzeug Universal ErgoStrip®**

32,95



konisch verschlankte Werkzeugenden für bessere Zugänglichkeit bei engen Platzverhältnissen, Abisoliervorrichtung für die Querschnitte 0,2 - 0,3 - 0,8 - 1,5 - 2,5 - 4 mm², vereinfachtes Einlegen von Einzelleitern zum Abisolieren durch Positionierstege mit Öffnungsfeder und Sperrklinke, komfortables Einlegen von Koaxial- und Datenkabel dank Öffnungshilfe

Einsatz zum schnellen und präzisen Abmanteln und Abisolieren aller gängigen Rund- und Feuchtraumkabel (z. B. NYM-Kabel 3 x 1,5 mm² bis 5 x 2,5 mm²), Datenkabel (z. B. Twisted-Pair) und Koaxialkabel

44170 Abmantelungswerkzeug**43,15**

selbstspannender Festhaltebügel, mit Schnitttiefeinstellung per Rändelmutter, drehbarer Griffkörper für Umfangs- und Längsschnitt, Wendelschnitt für das Entfernen von Zwischenstücken, auswechselbare Klinge, Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff

Einsatz zum Entfernen von Rundkabelmänteln aus PVC, Gummi, Silikon, PTFE von 6-29 mm

44171 Ersatzmesser**9,70**

Einsatz für Abmantelungswerkzeug (Art.-Nr. 44170)

449685160 Abisolierzange VDE einstellbar**19,60**

Kopf hochglanzpoliert, direkt aufgespritzte schwere Griffhüllen

Einsatz für Kabel Ø 0,5-5,5 mm und Kupferdraht Ø 0,05-10 mm

Abisolierung bis 5

Durchmesser (mm)

Abisolierung bis Querschnitt (mm²) 10

L (mm) 160

Oberfläche verchromt

449687160 Abisolierzange VDE einstellbar**24,90**

mit Öffnungsfeder, einfache Verstellung auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser durch Rändelschraube und Kontermutter, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation Ø 5 mm, 10,0mm²

Abisolierung bis 5

Durchmesser (mm)

Abisolierung bis Querschnitt (mm²) 10

L (mm) 160

Oberfläche verchromt

449720 Kabelmesser VDE**11,50**

stabile, feststehende Klinge, Sicherheitsgriff nach VDE-Norm isoliert, transparente Schutzkappe

L (mm) 190

Klingenlänge (mm) 50

449722 Abmantelungsmesser**29,90**

teilisolierte Klinge, Gleitschuh und Schutzkappe, isolierender Mehrkomponenten-Griff

L (mm) 180

Lust auf weitere tolle Angebote? -**Unsere Eylaktionen bieten noch mehr**

Neben unserem Katalogsortiment bieten wir Ihnen mit unseren **Eylaktionen** halbjährlich viele tolle Sonderangebote.

**WERKZEUG-EYLERT**

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Aderendhülsen- und Zangensortimente

44449 Aderendhülsen Satz mit Zange und Spannungsprüfer 28,25



Lieferumfang

- 1 Presszange 0,5-16 mm²
- 1 Spannungsprüfer
- 300 unisolierte Aderendhülsen sortiert 0,5-16 mm²
- in Kunststoffbox mit Klarsichtdeckel



44464 Aderendhülsen Satz mit Zange 104,40



Lieferumfang

- 1 Aderendhülsenzange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44454)
- 1000 Aderendhülsen ohne Kunststoffkragen: 0,5 - 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 mm²
- 300 Aderendhülsen ohne Kunststoffkragen: 4,0 - 6,0 mm²
- 100 Aderendhülsen ohne Kunststoffkragen: 10,0 - 16,0 mm²
- im Mini-Systainer®



Aderendhülsen Satz



Lieferumfang	Bild	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
<ul style="list-style-type: none"> - 500 nicht isolierte Aderendhülsen 0,5 mm² - 500 nicht isolierte Aderendhülsen 0,75 mm² - 400 nicht isolierte Aderendhülsen 1 mm² - 300 nicht isolierte Aderendhülsen 1,5 mm² - 200 nicht isolierte Aderendhülsen 2,5 mm² - in durchsichtiger Streudose 		444665	16,55
<ul style="list-style-type: none"> - 50 isolierte Aderendhülsen 0,5 mm² weiß - 100 isolierte Aderendhülsen 0,75mm² grau - 100 isolierte Aderendhülsen 1 mm² rot - 100 isolierte Aderendhülsen 1,5 mm² schwarz - 50 isolierte Aderendhülsen 2,5 mm² blau - in durchsichtiger Streudose 		444667	9,30

44472 Crimpzange Satz Multifunktional 271-tlg. 39,65

mit Abscherfunktion, Zweikomponenten-Griff, Zangenkörper aus Flachstahl

Einsatz

für isolierte und unisolierte Kabelschuhe, zum Kabelschneiden und Abisolieren von Drähten von 0,75-6 mm², zum Crimpen von Kabelschuhen und Steckverbindern von 1,5-6 mm²

Lieferumfang

- 1 Crimpzange
- 270 Crimpmaterialien
- im stabilen Kunststoffkoffer



Aderendhülsen Satz mit Zange



Lieferumfang	Bild	Art. Nr.	Preis pro Satz
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Abisolierzange (Art.-Nr. 44106) - 1 Crimpzange (Art.-Nr. 445031) - 300 isolierte Aderendhülsen: 0,5 - 0,75 mm² - 400 isolierte Aderendhülsen: 1 - 1,5 - 2,5 - 4 mm² - 100 isolierte Aderendhülsen: 6 - 10 mm² - im Kunststoffkasten 		44511	252,00
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Abisolierzange (Art.-Nr. 44106) - 1 Crimpzange (Art.-Nr. 445033) - 300 isolierte Aderendhülsen: 0,5 - 0,75 mm² - 400 isolierte Aderendhülsen: 1 - 1,5 - 2,5 - 4 mm² - 100 isolierte Aderendhülsen: 6 - 10 mm² - im Kunststoffkasten 		44516	266,00

Crimpwerkzeuge Basic

Aderendhülsenzange



Einsatz	L (mm)	Material	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
für zuverlässige Verpressung von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4 von 0,25-2,5 mm ²	145	Vanadium-Elektrostahl		44450	21,05
für zuverlässige Verpressung von Aderendhülsen nach DIN 46228 von 0,25-16 mm ²	180	Spezial-Werkzeugstahl		44454	28,05
für zuverlässige Verpressung von Aderendhülsen nach DIN 46228 von 0,5-6 mm ² , einsetzbar für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen	180	Spezial-Werkzeugstahl		44458	39,40

44471 Crimpzange Multifunktional 11,20

mit Abscherfunktion, Zweikomponenten-Griff, Zangenkörper aus Flachstahl

Einsatz	für isolierte und unisolierte Aderendhülsen
Kapazität	Kabelschneiden und Abisolieren von Drähten 0,75-6 mm ² Crimpen von Kabelschuhen und Steckverbindern 1,5-6 mm ²
L (mm)	220



449631 Crimpzange VDE für Aderendhülsen 27,95



Kopf poliert, sichere Verpressung in gekennzeichneten Trapezprofilen, Griff isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz	für isolierte und unisolierte Aderendhülsen
AWG	23-13
Kapazität	0,25-2,5 mm ²
L (mm)	145



449632 Crimpzange VDE für Aderendhülsen 35,65



Kopf poliert, leichte und schlanke Bauweise, sichere Verpressung in 9 gekennzeichneten Halbrundprofilen mit konischen Seitenflächen, Griff isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz	für isolierte und unisolierte Aderendhülsen
AWG	23-5
Kapazität	0,25-16 mm ²
L (mm)	180



Crimpwerkzeuge selbsteinstellend

44501 Crimpzange Twistor 16 186,10



verchromt, automatische Einstellung auf den gewünschten Crimpquerschnitt, Verkrimpen von überlangen Aderendhülsen bis 16 mm in einem Arbeitsgang möglich

Einsatz	für isolierte und unisolierte Aderendhülsen
Ausführung	mit Front- und Seiteneinführung
Crimpstellen (mm)	4
AWG	26-5
Kapazität	0,14-16 mm ²
L (mm)	185

Crimpzange



brüniert, automatische Einstellung auf den gewünschten Crimpquerschnitt

Ausführung	Crimpstellen (mm)	AWG	Kapazität	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Seiteneinführung	4	28-5	0,08-16 mm ²	180		445031	134,00
mit Seiteneinführung	6	28-7	0,08-10 mm ²	180		445032	141,00
mit Fronteinführung	4	28-5	0,08-16 mm ²	190		445033	144,30

Crimpwerkzeuge mit Wechselmagazin

Crimpzange MultiCrimp®



ein Werkzeug für die gängigsten Crimpanwendungen, schnelles und einfaches Wechseln der Crimpgesenke ohne Zusatzwerkzeug, leichte und hochwertige Crimpzange für den professionellen Anwender

Einsatz für unisolierte, offene Steckverbinder, isolierte Kabelschuhe und Steckverbinder sowie für Aderendhülsen

L (mm) 250

Kapazität	Lieferumfang	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
Steckverbinder, Kabelschuhe, Stoßverbinder 0,5-6,0 mm ² Aderendhülsen 0,25-6,0 mm ²	- 1 Crimpzange mit Rundmagazin - 3 Wechseleinsätze		445154	183,60
Steckverbinder, Kabelschuhe, Stoßverbinder 0,5-6,0 mm ² Aderendhülsen 0,25-25 mm ²	- 1 Crimpzange mit Rundmagazin - 5 Wechseleinsätze		445156	238,00

445158 Crimpzange K507 bis 10 mm²

174,20



schneller, werkzeugloser Presseinsatzwechsel ohne Nachjustierung durch spezielles Fixiersystem, zusätzliche Presseinsätze integriert im Griff, Werkzeugvorspannung nachstellbar, mit Sperrvorrichtung für gleichmäßige Pressergebnisse, eine Justierscheibe gleicht den natürlichen Verschleiß des Presswerkzeuges aus

Einsatz für isolierte Verbinder 0,5-6 mm², Aderendhülsen 0,14-10 mm² und Quetschkabelschuhe 0,5-10 mm²

Kapazität 0,14-10 mm²

L (mm) 220

Lieferumfang
- 1 Crimpzange
- 3 Wechseleinsätze



Presszangen

Crimpzange PreciForce®



Zange Brüniert, hohe Crimpqualität durch Präzisionsprofile und Zwangssperre, hohe Kraftverstärkung durch Kniehebel, kurze Bauform, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

L (mm) 220

Einsatz	Crimpstellen (mm)	AWG	Kapazität	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
unisolierte, offene Steckverbinder (4,8 und 6,3 mm Steckerbreite)	3	20-10	0,5-6 mm ²		445241	113,10
isolierte Kabelschuhe, Steckverbinder und Stoßverbinder	3	20-10	0,5-6 mm ²		445242	92,30
isolierte und unisolierte Aderendhülsen	5	23-10	0,25-6 mm ²		445243	98,20

Crimpservicezange



garantiert optimale, lötfreie und elektrische Verbindungen nach DIN, hohe Crimpqualität durch exakte Crimpbewegung und Präzisionsprofile, reduzierte Handkraft durch hohe Hebelübersetzung, Zwangssperre für zuverlässiges Vercrimpen, entriegelbar, nachstellbarer Crimpdruck, hoher Bedienkomfort durch ergonomische Griffgestaltung, Ein- und Zweihandbedienung möglich

L (mm)	250
Material	spezialvergüteter Sonderstahl



Einsatz	Crimpstellen (mm)	AWG	Kapazität	Art. Nr.	Preis pro Stück
unisierte Kabelschuhe	4	20-7	0,5-10 mm ²	4452501	96,20
unisierte Flach-Steckverbinder	4	27-13	0,1-2,5 mm ²	4452502	109,80
unisierte Flach-Steckverbinder	3	20-10	0,5-6 mm ²	4452503	112,90
isolierte Verbinder	3	20-10	0,5-6 mm ²	4452504	95,40
gedrehte Kontakte	4	25-11	0,14-4 mm ²	4452505	161,30
isolierte und unisierte Aderendhülsen	5	23-10	0,25-6 mm ²	4452506	103,60
isolierte und unisierte Aderendhülsen	3	7-3	10-25 mm ²	4452507	103,60
isolierte und unisierte Aderendhülsen	2	2+1/0	35 und 50 mm ²	4452508	127,90

44531 Kompressionswerkzeug für Coax Stecker

54,10



robuste Ausführung, drehbares Kopfstück für verschiedene Kabelgrößen, drehbarer Einsatz für verschiedene Steckertypen, Einstellschraube für verschiedene Steckerlängen

Einsatz	zum Verpressen von F-, BNC- und RCA-Steckern, geeignet für RG 59/6/11-Kabel
L (mm)	175



44550 Presszange K2

125,40

Klauke

mit Sperrvorrichtung für gleichmäßig und kontrollierte Pressergebnisse, genaue Querschnittzuordnung durch dauerhafte Markierung auf dem Presswerkzeug

Einsatz	für Rohrkabelschuhe und Verbinder in Normalausführung
Kapazität	0,75-16 mm ²
L (mm)	325



44555 Presszange K05

238,00

Klauke

synchronisierte Profilscheibenverstellung im geöffneten Zustand, Querschnittsanzeige auf markiertem Stellrad, Sechskantpressung, Zweikomponenten-Griff mit beidseitigem Abgleitschutz

Einsatz	für Rohrkabelschuhe und Verbinder in Normalausführung
Kapazität	6-50 mm ²
L (mm)	390



44557 Presszange K82

202,00

Klauke

geringer Kraftaufwand dank neuer Hebelmechanik, Dreikomponenten-Griff, reduzierte Öffnungsweite des Werkzeuges, die Aderendhülsen- und Isolationspressung erfolgt in einem Arbeitsgang

Einsatz	für isolierte Kabelverbindungen
Kapazität	0,5-6 mm ²
L (mm)	225



Eyllaser

Wir beschriften **Ihr Werkzeug**.
Ob Metall oder Kunststoff, Hammer oder Bohrer, Anlassmarkierung oder Gravur – wir lasern fast alles.



Diese Lasermaschine finden Sie auch in unserem Sortiment sowie in unserer Ausstellung. Testen Sie die Qualität bei uns vor Ort.

Lassen Sie sich von uns beraten:
Eylruf: 0371 52 67-0
oder Eylmail: info@werkzeug-eylert.de

WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Installationszangen

44400

Installationszange

44,25



Multifunktionszange für die Elektroinstallation, zum Greifen von Flach- und Rundmaterial, Biegen, Entgraten, Kabelschneiden, Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen, schlanke Bauform für gute Zugänglichkeit, geschraubtes Gelenk für präzisen und spielfreien Gang der Zange, 6 Funktionen in einer Zange - glatte Greiffläche an der Spitze für ein beschädigungsfreies Greifen von Einzeladern - profilierte Greifflächen und Brennerloch zum Greifen von Flach- und Rundmaterial - markante Außenkante an der Backe zum Bearbeiten von Unterputzdosen und Entgraten von Durchführungslochern - Abisolierlöcher für Leiter 0,7-1,5 mm² und 2,5 mm² - Crimpnest für Aderendhülsen 0,5-2,5 mm² - Kabelschere mit Präzisionsschneiden (induktiv gehärtet) für Cu- und Al-Kabel bis 5 x 2,5 mm²/Ø 15 mm

Material Spezialwerkzeugstahl, geschmiedet



449633

Installationszange VDE

51,00



Multifunktionszange für die Elektroinstallation, zum Greifen von Flach- und Rundmaterial, Biegen, Entgraten, Kabelschneiden, Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen, schlanke Bauform für gute Zugänglichkeit, geschraubtes Gelenk für präzisen und spielfreien Gang der Zange, 6 Funktionen in einer Zange - glatte Greiffläche an der Spitze für ein beschädigungsfreies Greifen von Einzeladern - profilierte Greifflächen und Brennerloch zum Greifen von Flach- und Rundmaterial - markante Außenkante an der Backe zum Bearbeiten von Unterputzdosen und Entgraten von Durchführungslochern - Abisolierlöcher für Leiter 0,7-1,5 mm² und 2,5 mm² - Crimpnest für Aderendhülsen 0,5-2,5 mm² - Kabelschere mit Präzisionsschneiden (induktiv gehärtet) für Cu- und Al-Kabel bis 5 x 2,5 mm²/Ø 15 mm

Material Spezialwerkzeugstahl, geschmiedet



Feinmechanik-Zangensortimente

44173

Zange Satz Feinmechanik 5-tlg.

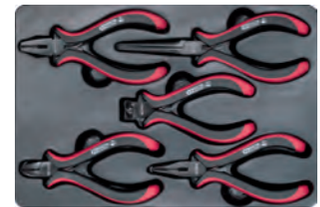
49,85

elektrisch ableitend, gezahnte Ausführung, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, selbstöffnende Doppelfeder, mit Zweikomponenten-Griff

Einsatz für Arbeiten im Bereich Optik und Feinmechanik

Lieferumfang

- 1 Diagonal-Seitenschneider mit selbstöffnender Doppelfeder, Länge 120 mm
- 1 Vornschneider mit selbstöffnender Doppelfeder, Länge 110 mm
- 1 Kombizange mit selbstöffnender Doppelfeder, Länge 120 mm
- 1 Telefonzange mit selbstöffnender Doppelfeder, gerade, Länge 135 mm
- 1 Telefonzange mit selbstöffnender Doppelfeder, gerade, Länge 160 mm
- im Karton



44174

Zange Sortiment Feinmechanik 10-tlg.

43,90

elektrisch ableitend, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, mit Zweikomponenten-Griff, Schraubendreher mit Schnelldreh-Endkappe

Einsatz für Arbeiten im Bereich Optik und Feinmechanik

Lieferumfang

- 1 Telefonzange mit selbstöffnender Doppelfeder, gerade Länge 125 mm
- 1 Diagonal-Seitenschneider mit selbstöffnender Doppelfeder, Länge 115 mm
- 3 Mikroschraubendreher, Länge 50 mm: PHILLIPS® PH00 - PH0 - PH1
- 4 Mikroschraubendreher, Länge 50 mm: Schlitz 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 mm
- 1 Pinzette aus Aluminium
- 1 Schenkelhalter, Länge 45 mm
- in Kunststoffbox



44175

Zange Sortiment Feinmechanik 21-tlg.

139,90

induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, Zweikomponenten-Griffe, robust gegen Werkstattchemikalien

Lieferumfang

- 1 Diagonal-Seitenschneider mit selbstöffnender Doppelfeder
- 1 Vornschneider mit selbstöffnender Doppelfeder
- 1 Kombizange mit selbstöffnender Doppelfeder
- 1 Telefonzange mit selbstöffnender Doppelfeder, gebogen
- 1 Telefonzange mit selbstöffnender Doppelfeder, gerade, kurz
- 1 Telefonzange mit selbstöffnender Doppelfeder, gerade, lang
- 1 Pinzette aus Edelstahl
- 4 Mikroschraubendreher: Schlitz 1,4 - 2 - 2,4 - 3 mm,
- 3 Mikroschraubendreher: PHILLIPS® PH00 - PH0 - PH1
- 7 Mikroschraubendreher: TORX® T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20
- im Kunststoffkoffer mit einer 1/2 Systemeinlage, herausnehmbar, passend in KS-Tools-Werkstattwagen



Feinmechanik, Schneidende Zangen

Seitenschneider für Elektronik



Material Kohlenstoffstahl (C70)
Oberfläche phosphatiert

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
glatter Schnitt, ohne Facette, schmale Ausführung	130	-	0,8			441811	12,20
glatter Schnitt, ohne Facette, stärkere Schneiden	130	-	1,3			441812	12,75
glatter Schnitt, ohne Facette, mit Drahthalter, sehr feine Schneidfase, sehr schlanker Kopf	130	0,6	1,3			441813	14,70
abgeschrägter Schnitt, mit kleiner Facette	130	-	2,05			441814	18,25
glatter Schnitt, ohne Facette	130	-	2,05			441815	17,65

Seitenschneider für Elektronik



DIN ISO
9654

Kopf poliert und verchromt

L (mm)	Schneidbereich Pianodraht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
112	0,6	2			441861	22,00
112	-	2			441862	23,55

Seitenschneider für Elektronik



Material Spezial-Werkzeugstahl

L (mm)	Schneidbereich harter Stahl- draht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
115	0,6	1,2	1,6			44200115	28,10
115	-	1	1,3			44198115	29,45
130	0,8	1,5	2			44200130	29,85
130	-	1,3	1,6			44198130	30,65

Seitenschneider für Elektronik



Kopf spiegelpoliert, durchgestecktes Gelenk, mit Öffnungsfeder, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für feinste Schneidarbeiten

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
runder Kopf, mit Facette, mit Drahtklemme	115	0,6	1,6			4420121	38,95
spitzer, flacher Kopf, mit kleiner Facette	115	0,5	1			4420122	36,80
spitzer Minikopf, mit kleiner Facette	115	-	0,8			4420123	35,00

Seitenschneider für Elektronik SuperKnips®



extrem leichter Gang, mit Öffnungsfeder, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für feinste Schneidarbeiten

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
INOX rostfreier Stahl, Kopf poliert, ohne Facette	125	-	1	1,6			4420141	16,90
INOX rostfreier Stahl, Kopf poliert, ohne Facette, mit Drahtklemme	125	-	1	1,6			4420142	19,00
Zange brüniert, ohne Facette	125	-	-	1			4420143	18,80
Zange brüniert, ohne Facette, auch zum Schneiden von Glasfaserkabel geeignet	125	-	1,2	1,6			4420144	17,55
Zange brüniert, ohne Facette, mit Drahtklemme	125	-	1,2	1,6			4420145	20,00
Zange brüniert, mit sehr kleiner Facette	125	0,6	1,2	1,6			4420146	18,45
Zange brüniert, mit sehr kleiner Facette, mit Drahtklemme	125	0,6	1,2	1,6			4420147	20,60

Seitenschneider für Elektronik Präzision



Zange brüniert, Kopf poliert, präziser, spielfreier Gang, geschraubtes Gelenk, mit Öffnungsfeder, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für feinste Schneidarbeiten

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich Piano- draht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
Mini-Kopf, mit sehr kleiner Facette	120	0,6	1	-	1,4			4420161	46,25
Mini-Kopf, ohne Facette	120	-	0,8	-	1,3			4420164	50,60
runder Kopf, mit sehr kleiner Facette	125	0,7	1,3	-	1,7			4420162	43,50
runder Kopf, mit sehr kleiner Facette	125	1	1,3	0,6	1,7			4420163	49,85
spitzer Kopf, mit Drahtklemme, mit sehr kleiner Facette	125	0,5	0,9	-	1,3			4420167	49,10
spitzer Kopf, mit Drahtklemme, ohne Facette	125	-	0,8	-	1,3			4420168	54,10

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich Piano-draht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
spitzer Kopf, mit sehr kleiner Facette	125	0,6	1,1	-	1,5			4420165	43,50
spitzer Kopf, ohne Facette	125	-	0,8	-	1,5			4420166	47,65

Seitenschneider ESD



Kopf spiegelpoliert, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen, durchgestecktes Gelenk, mit Öffnungsfeder

Einsatz für feinste Schneidarbeiten

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Facette	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
runder Kopf, mit kleiner Facette, mit Drahtklemme	115	0,6	1,2	1,6			4422391	40,60
runder Kopf, mit kleiner Facette	115	0,6	1,2	1,6			4422392	34,55
runder Kopf, ohne Facette	115	-	1	1,3			4422393	34,80
spitzer Kopf, mit kleiner Facette	115	0,5	1	1,3			4422394	37,20
spitzer Kopf, ohne Facette	115	-	0,8	1,3			4422395	36,95

Seitenschneider ESD SuperKnips®



ohne Facette, extrem leichter Gang, mit Öffnungsfeder, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für feinste Schneidarbeiten

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
INOX rostfreier Stahl, Kopf poliert, mit Drahtklemme	125	1	1,6		4422442	21,30
INOX rostfreier Stahl, Kopf poliert	125	1	1,6		4422441	19,50
Zange brüniert, mit Drahtklemme	125	1,2	1,6		4422444	22,40
Zange brüniert	125	1,2	1,6		4422443	20,15

Vorschneider ESD



mit kleiner Facette, Kopf spiegelpoliert, durchgestecktes Gelenk, mit Öffnungsfeder, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für feinste Schneidarbeiten

Ausführung	L (mm)	Schneidbereich harter Stahldraht bis (mm)	Schneidbereich mittlerer Draht bis (mm)	Schneidbereich weicher Draht bis (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
15° gebogen	120	0,5	1	1,5		4422491	42,30
65° gebogen, Minischneide	120	-	-	0,6		4422492	43,20

442018 Vorschneider für Elektronik mit sehr kleiner Facette

14,10



glatter Schnitt, präzise gestanz und wärmebehandelt mit einer reflexionsfreien Phosphatierung

Einsatz	schneidet Kupferdraht bis Ø 0,64 mm
Material	Kohlenstoffstahl (C70)
Oberfläche	phosphatiert



44202 Vorschneider für Elektronik mit kleiner Facette

39,05



Schneide 15° gewinkelt, spiegelpolierter Kopf, ölgehärtet, mindestens 56 HRC, Mehrkomponentengriffhüllen

Einsatz	für weichen Draht bis Ø 1,5 mm und harten Draht bis Ø 0,5 mm
Material	Spezial-Werkzeugstahl



Feinmechanik, greifende Zangen

44204 Nadelzange für Elektronik mit spitzovalen Backen

20,00



45° abgewinkelt, Schneiden innen gerieft, präzise gestanz mit einer reflexionsfreien Phosphatierung

Material	Kohlenstoffstahl (C70)
Oberfläche	phosphatiert



Greifzange für Elektronik



spiegelpolierter Kopf, glatte Greifflächen, durchgestecktes Gelenk, mit Öffnungsfeder, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für feinste Montagearbeiten, zum Greifen Halten und Biegen

Ausführung	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
gerade, flach, breit	115		442061	27,35
gerade, flach, rund	115		442062	27,35
gerade, rund, spitz	115		442063	27,35
45° gebogen, flach, rund	115		442064	29,50

44220 Flachzange für Elektronik

18,95



Kopf poliert und verchromt, ölgehärtet 45-48 HRC, Schneiden induktiv nachgehärtet 52-58 HRC, mit Zweikomponenten-Griff

Material	Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



44221 Rundzange für Elektronik

19,65



Kopf poliert und verchromt, ölgehärtet 44-48 HRC, mit Zweikomponenten-Griff

Material	Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche	verchromt



Spitzzange für Elektronik

DIN ISO
9655Material Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche verchromt

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	125	44222	19,65
Gebogen	125	44223	21,50



Greifzange ESD

DIN ISO
9655

ölgehärtet mit einem präzisionsgeschliffenen und polierten Kopf, unverlierbare, reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Schließen und Öffnen

Material Spezial-Werkzeugstahl

Einsatz	Ausführung	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
für feinste Montagearbeiten in Elektronik und Feinmechanik, zum Greifen, Halten und Biegen	flache, breite Backen	115		4422581	28,75
für feinste Montagearbeiten in Elektronik und Feinmechanik, zum Greifen, Halten und Biegen von Drahtösen	flache, runde Backen	115		4422582	28,75
für feinste Montagearbeiten in Elektronik und Feinmechanik, zum Greifen, Halten und Biegen	runde Backen, 45° abgewinkelt	115		4422583	31,10

Justierzange für Elektronik



ölgehärtet

Einsatz zum Greifen von Bauteilen und Drähten kleinsten Durchmessers, sowie zum Biegen von Kontakt- und Relaisfedern

Material Chrom-Vanadium-Elektrostahl

Ausführung	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
flache schmale Backen	135		44230	18,45
flache breite Backen	135		44231	18,10
flache breite Backen, 40° abgewinkelt	135		44232	19,50

Pinzetten

Pinzette Präzision

Material Federstahl
Oberfläche vernickelt

Einsatz	Ausführung	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
universell verwendbar	stumpf, breit	145		44240	7,50
für feine Montagearbeiten	45° abgewinkelt	155		44241	12,70

44244 Pinzette zum Lack abziehen

8,90



Griffschalen aus Kunststoff, mit auswechselbarem, gefrästem Messer für Drähte Ø 0,6 mm

Einsatz zum Entfernen der Lackisolation an Cu-Drähten

Material Federstahl



Pinzette



große Elastizität

Material nichtrostender Spezialstahl, gehärtet

Einsatz	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
für allgemeinen Gebrauch	120		44250	8,45
für präzisen Zugriff in dichtbestückten Bereichen	120		44251	8,45
für vielseitigen Gebrauch	120		44252	8,45
für vielseitigen Gebrauch	120		44254	8,45

Einsatz	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
ideal zum Arbeiten in der Nähe von Wärmequellen	135		44256	8,45
für allgemeinen Gebrauch	120		44257	8,45
für präzisen Zugriff in dichtbestückten Bereichen	120		44265	8,45
für Mikrochips und Mikrobausteine	135		44267	8,45

Pinzette VDE



tauchisoliert, Greifflächen fein gezahnt

Ausführung	L (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
gerade	145		449730145	19,20
45° abgewinkelt	150		449730150	19,40

Kabelbinderzangen und Kabelbinder

44705 Kabelbinderzange 2,5 - 5 mm

22,75



ein Überspannen und Einschnüren wird durch die stufenlose Spannungsbegrenzung verhindert, das Abschneiden erfolgt durch das Drehen des Werkzeuges



Kabelbinder



schwarze Ausführung ist UV-beständig

L (mm)	B (mm)	Farbe	Art. Nr.	Preis pro Pack
102	2,5	weiß, natur	44707102	1,00
		schwarz	44709102	1,84
150	3,6	weiß, natur	44707150	2,35
		schwarz	44709150	3,10
200	4,8	weiß, natur	44707200	4,15

L (mm)	B (mm)	Farbe	Art. Nr.	Preis pro Pack
200	4,8	schwarz	44709200	5,60
		weiß, natur	44707282	5,80
282	4,8	schwarz	44709282	11,50
		weiß, natur	44707368	7,90
368	4,8	schwarz	44709368	11,50



Plombenzangen und Plomben

44725 Kombizange für Plomben 62,00



eingelegetes Gelenk mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide ca. 64 HRC, aus Elektrostahl, mit Stempeln Ø 8 mm

Einsatz für alle Drähte, auch für Pianodraht
L (mm) 160



44727 Bleiplombe Ø 8 mm 43,00



D (mm) 8
Lieferumfang 1000 Stück Bleiplomben Ø 8 mm, Loch 2,2 mm x 2,2 mm



44728 Plombendraht 14,50



Drahtstärke (mm) 0,5
L (m) 100



Zangen für Ohrklemmen und Zubehör

44079 Ohrklemmzange 24,60



zum einfachen und zuverlässigen Befestigen von Einohr- und Zweiohrklemmen, kein Beschädigen der Pressstellen an den Ohrklemmen, schlanker Kopf, seitliche Pressnase

Einsatz vielfältig einsetzbar für Klemmen an Achsmanschetten, Kühler- und Kraftstoffleitungen, Luftdrucksystemen, Kompressoren

L (mm) 220

Material Spezial-Werkzeugstahl



Revolverlochzange

44730 Revolverlochzange 14,30



mit Öffnungsfeder und Sperrklinke, pulverbeschichtet für guten Rostschutz

Einsatz zum Stanzen von Löchern in Leder-, Textil- und Kunststoffmaterial

L (mm) 220

Farbe rot

Material Spezial-Werkzeugstahl

Lieferumfang - 1 Revolverlochzange
 - 6 auswechselbare Lochpfeifen Ø 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 mm



Einzieh- und Abbiegezangen

46814 Einziehzange für Rohre 40,30



leicht, selbstöffnend

Einsatz zum Verbinden von Blechrohren bis 1 mm, z. B. Lüftungs- und Abzugsrohre

L (mm) 240



46815 Abbiegezange für Rinnenträger 113,50



Einsatz zum Biegen von Dachrinnenhaken bis 8 mm Stärke und 40 mm Breite



Profil-Verbundzangen

48462 Verbundzange Profi 81,10



Einsatz für die Herstellung fester Verbindungen aller bei Trennwänden und abgehängten Decken verwendeter Profibleche, für U- und C-Profile max. 2 x 0,6 mm Blech
L (mm) 340



Kabelscheren

44300 Kabelschere mit Öffnungsfeder und Sperrklinke 17,70



Kopf blank, Griffe aus schlagfestem Kunststoff, mit Öffnungsfeder und Sperrklinke, mit Klemmschutz

Einsatz für Mehrleiterkabel bis Ø 10 mm/24 mm²
L (mm) 165
Material rostfreier Stahl



44310 Kabelschere 23,85



Kopf brüniert, Griffe mit Kunststoff überzogen, leichter Schnitt bei Einhandbetätigung, kein Quetschen, keine Verformung

Einsatz für Mehrleiter bis Ø 15 mm/50 mm²
L (mm) 165
Material Vanadium-Stahl, geschmiedet



44315 Kabelschere mit 2 Schneiden 37,40



Kopf brüniert, Griffe mit Kunststoff überzogen, geringer Kraftaufwand durch günstige Übersetzungsverhältnisse und neuartige Schneidengeometrie, leichter Schnitt bei Einhandbetätigung, mit Vor- und Nachschnitt (1. und 2. Schneide) können Kabel bis 20 mm Durchmesser getrennt werden

Einsatz für Mehrleiter bis Ø 20 mm/70 mm², für Kupfer und Alukabel, ein- und mehrdrähtig
L (mm) 200
Material Spezialwerkzeugstahl, geschmiedet



44317 Kabelschere mit nachstellbarer Gelenkverbindung 47,05

mit nachstellbarer Gelenk-Verbindung und zweistufigem Verstellmechanismus, kein Quetschen, keine Verformung

Einsatz für Mehrleiter bis Ø 25 mm/70 mm², für Kupfer und Alukabel, ein- und mehrdrähtig
L (mm) 230
Oberfläche phosphatiert



44320 Kabelschere 79,20



Kopf poliert, Zweikomponenten-Griffe, leichter und sauberer Schnitt durch neue Schneidengeometrie

Einsatz für Mehrleiter bis Ø 27 mm/150 mm², nicht für Draht- oder Stahlseile geeignet
L (mm) 500
Material Spezialwerkzeugstahl, geschmiedet



Kabelschneider mit Ratsche



Kopf lackiert, Zweikomponenten-Griffe mit starkwandigen Gummihüllen, schneidet sauber und glatt ohne zu quetschen, leichtes Schneiden durch optimale Übersetzungsverhältnisse, Einsatz auch bei engen Platzverhältnissen möglich, Ratschenprinzip, patentiert

Einsatz für Kupfer und Alukabel
Material Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche lackiert



Kabel mehrdrähtig (mm ²)	Kabeldurchmesser mehrdrähtig (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
240	32	250	44325250	182,00
380	52	280	44325280	245,00

44326

Kabelschneider mit Ratsche 3-Gang Schaltung

297,00



einfache Handhabung durch geringes Gewicht und kompakte Bauweise, Einsatz auch unter beengten Platzverhältnissen möglich, durchtrennt Cu- und Al-Kabel bis zu einem Durchmesser von 60 mm im Ein- und Zweihandbetrieb, gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff, schneidet glatt und sauber ohne zu quetschen ein- und mehrdrähtig, innovativer Dreigang-Zahnkranztrieb mit hoher Übersetzung für leichtes Schneiden im Ein- und Zweihandbetrieb, Festschenkel-Hülle mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden

Einsatz für Kabel bis 60 mm Durchmesser
L (mm) 320

**Kabelschere VDE**

verchromt, geschraubtes Gelenk, gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff für einen glatten, sauberen Schnitt ohne zu quetschen, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Oberfläche verchromt



4497522



4497521

Ausführung	Kabel mehrdrähtig (mm ²)	Kabeldurchmesser mehrdrähtig (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
-	50	15	165	4497521	38,75
mit Doppelschneide, geringer Kraftaufwand durch günstige Übersetzungsverhältnisse, patentiert	70	20	200	4497522	49,30

Kabelschneider VDE mit Ratsche 2-Gang

schwarz lackiert, mit Öffnungsfeder, geschraubtes Gelenk, gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff für glatten und sauberen Schnitt ohne zu quetschen, Zweigang-Zahnkranztrieb für leichtes Schneiden, patentiert, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für Kupfer- und Aluminiumkabel
Material Spezial-Werkzeugstahl
Oberfläche lackiert



Kabel mehrdrähtig (mm ²)	Kabeldurchmesser mehrdrähtig (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
240	32	250	449755250	202,00
380	52	280	449755280	269,00

449756320

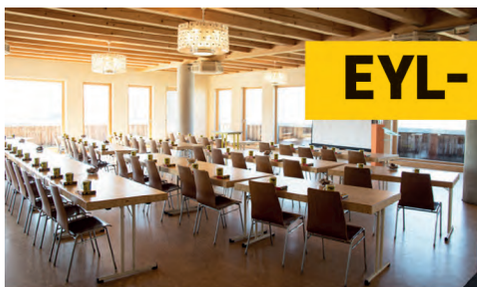
Kabelschneider VDE mit Ratsche 3-Gang

325,00



schwarz atramentiert, mit Öffnungsfeder, geschraubtes Gelenk, gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff für glatten und sauberen Schnitt ohne zu quetschen, Dreigang-Zahnkranztrieb für leichtes Schneiden im Ein- und Zweihandbetrieb, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen

Einsatz für Kupfer- und Aluminiumkabel
Kabel mehrdrähtig (mm²) 600
Kabeldurchmesser mehrdrähtig (mm) 60

**EYL- Akademie**

Eine Investition in Wissen bringt noch immer die besten Zinsen.

(Benjamin Franklin)

Auf unserer Homepage finden Sie alle Infos zu den kommenden Eyl-Seminaren und können sich bei Interesse direkt anmelden.
Schauen Sie doch einmal vorbei – wir freuen uns auf Sie!



WERKZEUG-**EYLERT**

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
 Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Drahtseilscheren

443330 Drahtseilschere mit auswechselbaren Schneidplatten

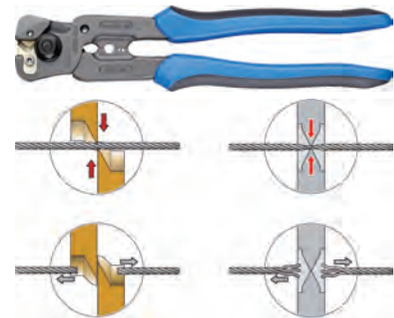
103,00



leicht auswechselbare Schneidplatten, extrem hohe Standzeit gegenüber traditionellen Drahtseilschneidern, extrem weicher Scherschnitt verhindert zuverlässig das Aufspleißen des Drahtseils, Schneidhärte 62-65 HRC, geringer Kraftaufwand durch optimale Schneidengeometrie, zwei integrierte Pressprofile für Bowdenzug-Abschluss-hülsen und Drahtseil-Endhülsen, nachstellbares Gelenk für präzise Schneidplattenführung, Verriegelung gegen ungewolltes Öffnen, Zweikomponenten-Griffschutzhüllen, klar lackiert

Einsatz Drahtseile bis 1800 N/mm² mit max. 6 mm Durchmesser (z. B. Edelstahl-Drahtseile, Drahtseile mit Stahl- und Texturseile, Bowdenzüge, Wanten), Draht bis 750 N/mm² mit max. 4 mm Durchmesser (z. B. Nägel/Drahtstifte, Schrauben, Bolzen, Deckenabhänger), ein- und mehrdrädrige Kupfer- und Aluminiumkabel mit max. 6 mm Durchmesser

L (mm) 200



Kein Aufspleißen des Drahtseils - der runde Querschnitt bleibt erhalten

443332 Schneidplatten Satz

25,00



Lieferumfang

- 2 Schneidplatten
- 2 Schrauben
- 1 TORX®-Winkelschraubendreher



44335 Drahtseilschere

36,55



Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen, im Gelenk liegende Öffnungsfeder, mit Sperrklinke, besondere Schneidengeometrie verhindert ein Aufspleißen des Drahtseiles, in Öl gehärtet und angelassen

Einsatz mittelharte Drahtseile bis Ø 5 mm, Kupfer- und Alukabel (ein- und mehrdrähtig) bis Ø 7 mm, mittelharter Draht bis Ø 4 mm, Pianodraht bis Ø 2,5 mm, mit Quetschfunktion, mit zwei Pressprofilen für Endhülsen an Bowden-Hüllen und Endkappen für Drahtseilzüge

L (mm) 190



Bleischeren

44800 Bleischere MULTISNIP Longstyle

33,90



linksschneidend, mit extra langer und seitlich abgesetzter Schneide, abgewinkelter Scherenkopf für höchste Sicherheit (bringt das Material auf Abstand und die Hand aus der Gefahrenzone)

Einsatz für lange und gerade durchlaufende Schnitte sowie große Radien

L (mm) 280

max. Blechstärke (mm) 1,2



44801 Bleischere MULTISNIP Master

18,60



alle Metallteile aus rostfreiem Edelstahl, Griffe aus glasfaserverstärktem Kunststoff, abgewinkelter Scherenkopf für höchste Sicherheit

Einsatz für lange und gerade durchlaufende Schnitte sowie große Radien

L (mm) 235

max. Blechstärke (mm) 0,4



44802 Kombischere MULTISNIP Compact abgewinkelt

10,65



Klingen aus rostfreiem Edelstahl, abgewinkelte Schneiden für höchste Sicherheit

Einsatz für Pappe, Stoff, Papier und dünne Bleche

L (mm) 190



44804 Idealschere aus Edelstahl, rechtsschneidend**43,20**

durch optimierte Abstimmung von Hebelverhältnis und Schneidengeometrie ist der Kraftaufwand um 25% reduziert, eine kompakte Bauweise des Scherenkopfes ermöglicht bei großer Schneidenlänge eine hohe Wendigkeit für Figureschnitte

L (mm)	260
max. Blechstärke (mm)	1,2
Werkstoff der Schneide	Edelstahl

**44805 Bleischere Satz 3-tlg.****59,90**

selbstöffnender Griff, gezahnte Klingen, mit innenliegender Feder, mit Festarretierung, inklusive Aufhängeloch, induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, mit Zweikomponenten-Griff

Einsatz	schneidet Stahlblech bis 1,2 mm und Edelstahl bis 0,7 mm
Material	Spezialstahl
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Hebel-Blech-Durchgangsschere, gerader Schnitt, Länge 250 mm - 1 Hebel-Blech-Durchgangsschere, rechtsschneidend, Länge 240 mm - 1 Hebel-Blech-Durchgangsschere, linksschneidend, Länge 240 mm

**Bleischere FATMAX® ERGO****STANLEY**

mit niedriger Griffweite für deutliche Reduzierung des Verletzungsrisikos bei maximaler Kontrolle, hoher Komfort bei geringer Ermüdung und Belastung von Sehnen und Bändern, Kombination aus griffiger und glatter Schneide für hohen Halt im Werkstoff und sauberem Schnittbild, niedriges Profil für maximale Zugänglichkeit bei maximaler Stärke, kein zeitintensives Messen oder Markieren durch Markierung auf den Schneiden, schnelles Öffnen mit einer Hand

Einsatz	Schneidkapazität bis 1,2 mm Baustahl und 0,8 mm Edelstahl
L (mm)	250

Ausführung	Farbe	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
gerade schneidend	gelb		4480563	30,35
linksschneidend	rot		4480561	30,35

Ausführung	Farbe	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
rechtsschneidend	grün		4480562	30,35

Bleischere MAXSTEEL™**STANLEY**

Kunststoffhandgriff aus Bi-Material für mehr Komfort und Abgleitschutz, chromveredelte Scherenteile, geschmiedete Stahllegierung (Chrom-Molybdän), patentierte Scharnierteile für einfache Handhabung, Einhandbedienung durch automatischen Schnappriegel, löst sich mit Druck auf den Griff, doppelt beschlagene Feder für lange Lebensdauer

Einsatz	geeignet für Blech, Aluminium, Kunststoffplatten, Maschendraht, Leder, Kupfer und Plastik, Zuschnitte bis 1,2 mm bei Blech und 0,7 mm bei Edelstahl
L (mm)	250

Ausführung	Farbe	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
gerade schneidend	gelb		448063	24,10
linksschneidend	rot		448061	24,10

Ausführung	Farbe	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
rechtsschneidend	grün		448062	24,10

44809 Figuren- und Durchlaufschere abgewinkelt 90°**33,55**

selbstöffnend und handlich, Scherenkopf im Gesenk geschmiedet und 90° abgewinkelt, Schneiden induktiv nachgehärtet, hohe Schneidleistung von 60-62 HRC und lange Standzeit, besonders ergonomisch, feine Verzahnung an der Schneide verhindert Abgleiten des Bleches, Zweikomponenten-Griff mit Handschutz

Einsatz	Schneiden kompletter Kreise und auch in engstem Raum möglich
----------------	--



Figuren- und Durchlaufschere



hebelübersetzt, Scherenkopf im Gesenk geschmiedet, Schneiden induktiv gehärtet, die feinverzahnte Schneide verhindert das Abgleiten des Bleches, Zweikomponenten-Griff

Einsatz für Figurenschnitte und gerade, lang durchlaufende Schnitte bis 1,8 mm, rostfreie Bleche bis 1,2 mm

L (mm) 260

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
linksschneidend	44812	27,75	rechtsschneidend	44810	27,75



44813 Ersatzfeder für Figuren- und Durchlaufscheren

1,20



Einsatz für Blechscheren (Art.-Nr. 44810 und Art.-Nr. 44812)

44820 Berliner Schere

14,30



im Gesenk geschmiedet, Schneiden induktiv gehärtet, Schneidenhärte 58-60 HRC, mit Schraube, offen-parallel abgebogene Schenkel

Einsatz für lange, gerade Schnitte

L (mm) 250



Pelikan Schere



im Gesenk geschmiedet, Schneiden induktiv gehärtet, Schneidenhärte 58-60 HRC, mit Schraube, offen-parallel abgebogene Schenkel

Einsatz für lange, gerade und durchlaufende Schnitte

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
300	44822300	23,05	350	44822350	29,30



Lochschere



im Gesenk geschmiedet, Schneiden induktiv gehärtet, Schneidenhärte 58-60 HRC, mit Schraube, offene und parallel abgebogene Schenkel

Einsatz für kurze, gerade Schnitte und Figurenschnitte mit weiten Radien, auch für rostfreie Bleche

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
linksschneidend	250	44826250	15,30	rechtsschneidend	250	44824250	15,30
	275	44826275	17,40		275	44824275	17,40



Idealschere



im Gesenk geschmiedet, Schneiden induktiv gehärtet, Schneidenhärte 58-60 HRC, mit Schraube, offen-parallel abgebogene Schenkel

Einsatz für Figuren- und gerade durchlaufende Schnitte, auch für rostfreie Bleche

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
linksschneidend	260	44834260	23,80	rechtsschneidend	260	44830260	23,80
	280	44834280	24,35		280	44830280	24,35



44840 Bandeisenschere

20,80



mit Feder und Abgleitschutz

Einsatz für Verpackungstahlbänder, leichtes Einschleiben des flachen Unterteils unter das Kistenband

L (mm) 225



44880 Blechknabber 45,70

mit Hebelübersetzung, selbstöffnend, ohne Spanbehinderung durch Spanabschneider

Einsatz zum Figureschneiden und Ausschneiden von Löchern, keine Deformierung der Oberfläche

L (mm) 265

Oberfläche glanzvernickelt

**44881 Ersatzmesser für Blechknabber 9,55**

Einsatz für Blechknabber (Art.-Nr. 44880)

Blech- und Rundstahlschere

Klingenlänge (mm)	Schnittkapazität (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120	Stahlblech bis 4 mm, Rundstahl bis 11 mm	448904	124,70
150	Stahlblech bis 5 mm, Rundstahl bis 11 mm	448905	137,30
180	Stahlblech bis 6 mm, Rundstahl bis 13 mm	448906	191,80

**konventionelle Scheren****44845 Gehrungsschere 51,60**

schnelles, genaues und gratfreies Schneiden durch Gradeinteilung (30° - 45° - 75° - 90° oder 135°), mit Zweikomponenten-Griff

Einsatz zum Schneiden und Trennen von Kunststoffprofileisten, Kunststoffrohren bis 25 mm, Plastik, Kautschuk, Gummi und Flachbandkabel

L (mm) 250

**Länge der Schneide
(mm)** 60

**44850 Goldschmiedeschere 8,05**

offene Form, gerader Schnitt

L (mm) 180

**44855 Allzweckschere 12,10**

Zweikomponenten-Griff für ermüdungsfreies Arbeiten

Einsatz schneidet Bleche, weichen Draht, Bandeisen, Stoff, Pappe, Kunststoff, Leder, Teppich usw.

L (mm) 180

**Werkstoff der Schnei-
de** Edelstahl

**44858 Elektrikerschere 13,35**

eine feinverzahnte und eine glatte Klinge, dadurch präzises Arbeiten, rutschsichere und ergonomische Griffe durch Santoprene

Einsatz schneidet Kabel, Isoliermaterial, Kabelkanäle, Pappe, Leder usw.

L (mm) 140

**Werkstoff der Schnei-
de** Edelstahl



44860 Kombischere abgewinkelt

12,25



eine Schneide gezahnt, mit Kunststoffgriffen

Einsatz zum Schneiden von Papier, Pappe, Stoff, Feinblech, Leder, Schnur usw.**L (mm)** 165**Werkstoff der Schneide** Edelstahl**44862 Kombischere gerade**

10,20



eine Schneide gezahnt, mit Kunststoffgriffen

Einsatz zum Schneiden von Papier, Pappe, Stoff, Feinblech, Leder, Schnur usw.**L (mm)** 190**Werkstoff der Schneide** Edelstahl**44865 Allroundschere**

12,80



VICTORINOX

L (mm) 160**Material** Edelstahl, rostfrei**44866 Stoffschere**

15,85



VICTORINOX

L (mm) 210**Material** Edelstahl, rostfrei**Arbeitsschere**

sehr robust, Schneiden poliert, ein langes und ein rundes Griffauge, schwarz lackiert

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	44870200	9,55

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	44870250	12,65

**44871 Arbeitsschere für Linkshänder**

17,40



Klingen aus rostfreiem Edelstahl, ergonomischer Nylongriff

**Nähschere****Oberfläche** vernickelt

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
130	44874130	6,15
150	44874150	6,95

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	44874180	8,00

**44878 Werkstattschere universal**

24,35

ergonomischer Kunststoffgriff

Einsatz auch für Kevlar**L (mm)** 140

Rohrscheren

46340 Schere für Kunststoffrohre "Picco" 56,20

ROLLER

robust, für harte Beanspruchung, leichtes Arbeiten durch spezielle Ratschenübersetzung

Material Stahl
 max. Rohrdurchmesser (mm) 42



46341 Ersatzklinge 31,20

ROLLER

Einsatz für Kunststoffrohrscheren Picco bis Ø 42 mm (Art.-Nr. 46340)

46347 Kombischere 79,10

RENNSTEIG

ohne Kalibrierdorn, austauschbare Messer, ergonomisch geformte Zweikomponenten-Griffe

Einsatz zum exakten und rechtwinkligen Schneiden von Verbund- und Kunststoffrohren Ø 12 bis 25 mm, Schneiden von Riffelschutzrohren Ø 18 bis 35 mm ohne Beschädigung des innenliegenden Leitungsrohrs, zur Verarbeitung von Geberit-Verbundrohren und starkwandigen Kunststoffrohren bis Ø 25 mm

L (mm) 210

Material hochfester Spezialstahl, vergütet



463471 Ersatzklinge 13,50

RENNSTEIG

Einsatz für Kombischere (Art.-Nr. 46347)

Schere für Kunststoffrohre

Druckgusskörper

Einsatz für PE-, PP- und PVDF-Rohre

max. Rohrdurchmesser (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
32		46350	34,85
42		46352	40,55

max. Rohrdurchmesser (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
63		46354	113,50

46361 Abstechpistole für Kunststoffrohre 47,50

Schneidmesser wird beim Zusammendrücken des Handgriffs stufenweise durch eine Zahnstange transportiert-Druckgusskörper

Einsatz für dünnwandige Kunststoffrohre
 Rohrdurchmesser (mm) 6-35



Gartenscheren

4803281 Gartenschere B/S 12,60

GARDENA

glasfaserverstärkte Griffe mit Weich-Komponenten, antihafbeschichtetes Obermesser, Untermesser aus Edelstahl, Bypass-Schneidsystem

Einsatz für den Schnitt von Blumen, jungen Trieben und frischem Holz
 L (mm) 180
 Dmax (mm) 20



4803282 Gartenschere B/S-XL 24,40

GARDENA

glasfaserverstärkte Griffe mit Weich-Komponenten, antihafbeschichtetes Obermesser, Untermesser aus Edelstahl, stufenlose Öffnungsweite der Griffe, Bypass-Schneidsystem

Einsatz für den Schnitt von stärkeren Ästen, Zweigen und frischem Holz
 L (mm) 210
 Dmax (mm) 24



480332 Gartenschere Alu B/L**47,25**

Griffe aus Aluminium mit Weich-Komponenten, Obermesser aus Edelstahl, Bypass-Schneidsystem, auswechselbare Messer

Einsatz	für den Schnitt von Blumen, Zweigen und Ästen
L (mm)	215
Dmax (mm)	24

**4803325 Gartenschere mit Ratsche SmartCut****40,95**

Griffe aus Aluminium mit Weich-Komponenten, zuschaltbare Ratschenfunktion, antihaftbeschichtetes Ober- und Untermesser, Amboss-Schneidsystem

Einsatz	zum Schnitt von Ästen, Zweigen und frischem Holz
L (mm)	200
Dmax (mm)	25

**Heckenscheren****480340 Heckenschere Nature Cut****24,20**

Griffe aus FSC®-Holz (100 %-zertifiziertes Holz), antihaftbeschichtete Schneidmesser, Wellenschliff, mit integriertem Astabschneider, Stoßdämpfung durch doppelseitige Anschlagpuffer

Einsatz	für den Formschnitt von Sträuchern und Hecken
L (mm)	535
Klingenlänge (mm)	230

**Astscheren****4803481 Astschere EasyCut 680 B****31,70**

tropfenförmige Hebelarme aus Aluminium mit Weich-Komponenten, antihaftbeschichtete und präzisionsgeschliffene Klingen, Stoßdämpfung durch doppelseitige Anschlagpuffer, Bypass-Schneidsystem

Einsatz	kraftvoller Schnitt von frischem Holz
L (mm)	680
Dmax (mm)	42

**4803491 Astschere EnergyCut 750 A****59,80**

tropfenförmige Hebelarme aus Aluminium mit Weich-Komponenten, antihaftbeschichtete und präzisionsgeschliffene Klingen, Stoßdämpfung durch doppelseitige Anschlagpuffer, hohe Schneidkraft durch Getriebeübersetzung, Amboss-Schneidsystem

Einsatz	kraftvoller Schnitt von hartem und trockenem Holz
L (mm)	750
Dmax (mm)	42

**480353 Astschere mit Getriebe Amboss****71,00**

ovale Hebelarme, antihaftbeschichtete und rostfreie Klingen, sicherer Halt der Äste durch hakenförmige Klinge, patentierte Getriebeübersetzung, Amboss-Schneidsystem

Einsatz	für extra kraftvollen Schnitt bei trockenem und hartem Holz
L (mm)	770
Dmax (mm)	50



Schlosserhämmer**45000... Schlosserhammer mit Fiberglasstiel**

Hammerbahn und Finne gehärtet und vergütet, extrem robuster, nahezu unzerbrechlicher Voll-Fiberglas-Stiel, handfreundlicher Gummigriff absorbiert Rückprallenergie

Material des Stiels Fiberglas
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet

**45010... Schlosserhammer mit Fiberglasstiel**

deutsche Form, Kopf schwarz lackiert, nahezu unzerbrechlicher Stiel mit Fiberglaskern und Kunststoffhülse, ergonomischer Zweikomponentengriff in den Farben Schwarz und Grau

Material des Stiels Fiberglas
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet

**45100... Schlosserhammer mit Hickorystiel und Schlaghülse**

allseitig geschliffen, gehärtet und angelassen, Hammerkopf schwarz lackiert, Bahn und Finne blank geschliffen

Material des Stiels Hickoryholz
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet

**45110... Schlosserhammer mit Hickorystiel**

allseitig geschliffen, gehärtet und angelassen, Hammerkopf schwarz lackiert, Bahn und Finne blank geschliffen

Material des Stiels Hickoryholz
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet

**451127... Schlosserhammer mit Hickorystiel SecuTec®**

mit gehärteter Stielschutzhülse aus Stahl, doppelt geschweiftem Hickorystiel, sichere Verbindung von geschmiedetem Hammerkopf und Stiel durch Keilschraube, höchste Abzugswerte ohne weitere Anbauteile

Material des Stiels Hickoryholz
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet

**45113... Schlosserhammer mit Hickorystiel MAXXCRAFT**

spürbare Rückschlagdämpfung und somit volle Schlagkraftübertragung auf das Werkstück, durch die spezielle Verbindung von Hammerkopf und Stielhülse entsteht eine unlösbare, vibrationshemmende Einheit, ermüdungsfreies und gelenkschonendes Arbeiten durch geringe Vibration beim Aufschlag, Stielschutzhülse mit Gummiummantelung zum Abfangen von Fehlschlägen, gesenkgeschmiedeter Hammerkopf aus hochwertigem Spezialstahl mit geschliffener Finne und Bahn sowie vorschriftsmäßigem Kantenbruch, Hammerbahn und Finne sorgfältig gehärtet und vergütet

Material des Stiels Hickoryholz
Material hochwertiger Spezialstahl, gesenkgeschmiedet



Kopfgewicht (g)	45000... pro Stück	45010... pro Stück	45100... pro Stück	45110... pro Stück	451127... pro Stück	45113... pro Stück
100	-	-	5,95	5,75	-	-
200	25,15	-	7,65	7,30	-	-
300	26,25	7,70	8,55	8,00	16,20	21,40
400	-	-	9,20	9,05	-	-
500	30,70	9,50	10,10	9,70	19,20	25,75
600	-	-	11,90	11,25	-	-
800	38,00	12,70	13,85	12,50	24,90	32,25
1.000	42,55	14,30	15,35	14,95	30,25	36,35
1.500	49,90	-	20,95	20,60	-	-
2.000	64,50	-	26,25	25,50	-	-

Kunststoffhämmer

Kunststoffhammer mit Eschenstiel und austauschbaren Köpfen



mit gelben CA-Einsätzen, Mittelstück aus verzinktem Graugruss

Einsatz zum schonenden Schlagen, ohne die Werkstücke zu beschädigen

Material des Stiels Eschenholz



Kopfdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	265	4522027	6,40
32	280	4522032	7,85

Kopfdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
40	320	4522040	11,70
50	340	4522050	17,50

Ersatzschlagkopf Kunststoff



Einsatz für Kunststoffhammer (Art.-Nr. 45220...)



Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27	4522227	1,08
32	4522232	1,77

Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
40	4522240	2,31
50	4522250	4,75

Nylonhämmer

Nylonhammer mit Eschenstiel und austauschbaren Köpfen



auswechselbare Köpfe aus schlagfestem Nylon

L (mm) 250



Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	4523022	7,00
27	4523027	9,50
32	4523032	13,35

Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
35	4523035	15,95
40	4523040	19,00
50	4523050	29,15

Ersatzschlagkopf Nylon



Einsatz für Nylonhammer (Art.-Nr. 45230...)



Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
22	4523222	1,12
27	4523227	1,89

Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
32	4523232	3,15
35	4523235	3,72

Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
40	4523240	4,32
50	4523250	7,65

Rückschlagfreie Schonhämmer

Schonhammer rückschlagfrei mit Hickorystiel und austauschbaren Köpfen



Schlagköpfe aus mittelhartem Polyurethan, gelb, cadmiumfrei, spezielle Metallfüllung im Hammerkopf sorgt für rückschlagfreies Arbeiten, Holzstiel mit Antirutschoberfläche

Einsatz für gezielte, genau dosierte Schläge im Werkzeug-, Maschinen- und Getriebebau

Material des Stiels Hickoryholz



Kopfdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	320	4524025	21,50
30	350	4524030	22,35
35	355	4524035	25,95
40	375	4524040	29,25

Kopfdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	385	4524050	36,95
60	420	4524060	64,10
80	880	4524080	157,40

Ersatzschlagkopf Polyurethan mittelhart



Einsatz für rückschlagfreien Schonhammer (Art.-Nr. 45240...)

Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	4524225	2,80
30	4524230	3,15
35	4524235	3,69

Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
40	4524240	4,38
50	4524250	5,65
60	4524260	8,85

Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
80	4524280	18,85

Schonhammer rückschlagfrei

mit Polyurethan-Glasfiber-Verbundstiel, rückschlagfrei durch bewegliche Stahlkugeln im Hammerkopf, wesentlich höhere Schlagwirkung als bei herkömmlichen Hämmern, für gesundheitsschonendes Arbeiten

Einsatz besonders geeignet zum schonenden Eintreiben von Lagern, Hülsen, Buchsen, Dichtungen usw.

Material Polyurethan-Glasfiber-Verbund



Kopfdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
30	275	4528830	21,60
35	311	4528835	28,95
45	340	4528845	31,95

Kopfdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	345	4528850	32,85
55	355	4528855	44,15
60	380	4528860	52,60

4528980 Schonhammer rückschlagfrei lang 141,50

mit Fiberglasstiel, rückschlagfrei durch bewegliche Stahlkugeln im Hammerkopf, wesentlich höhere Schlagwirkung als bei herkömmlichen Hämmern, für gesundheitsschonendes Arbeiten

Einsatz besonders geeignet zum schonenden Eintreiben von Lagern, Hülsen, Buchsen, Dichtungen usw., extra große Ausführung für LKW, Baumaschinen und Agrarbetriebe

Kopfdurchmesser (mm) 80

L (mm) 890

Material Polyurethan-Glasfiber-Verbund



Eyltool Schaumstoffeinlagen

Ordnung - Sauberkeit - Übersicht - für Ihren Arbeitsplatz



Zweifarbiger Schaumstoff zum besseren Erkennen von fehlenden Werkzeugen in den Kombinationen gelb-schwarz, rot-schwarz, blau-schwarz oder schlicht in schwarz-schwarz

In den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm
Wir erstellen Ihren individuellen
Werkzeugsatz inklusive Schaumstoff-
einlage für Schränke, Werkbänke,
Werkstattwagen oder Werkzeugkoffer



Wie geht's?:

1. Sie suchen sich Ihre Werkzeuge bei uns aus oder haben bereits welche.
2. Wir fotografieren alle gewünschten Artikel auf unserem Spezial Scanner.
3. Wir erstellen einen Einrichtungsvorschlag, auch nach Ihren Vorgaben.
4. Sie bestätigen und schon wird gefertigt.

WERKZEUG-EYLERT
GERÄTE & CO. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Simplex-Schonhammer

Schonhammer mit austauschbaren Köpfen SIMPLEX

HALDER

Spannen mit einer Schraube, sämtliche Einzelteile sind austauschbar, zweigeteiltes Gehäuse aus Temporguss, hochwertiger Holzstiel, je 1 Schlagkopf aus Gummi (schwarz, mittelhart) und Plastik (rot, hart)

Einsatz Montage- und Reparaturarbeiten im Kfz-/Nfz-Bereich, Ausbeularbeiten, Gerüstbau/ Zeltbau, Fertighausbau, Zimmerei, speziell die Größen 40 und 50 kommen bei Reparatur- und Wartungsarbeiten zum Einsatz



Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Kopfdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
30	4526030	17,75	50	4526050	32,85
40	4526040	23,55	60	4526060	42,25

45261... Ersatzschlagkopf TPE-Soft blau (weich)

HALDER

Thermoplastelastomer, weich, kein Farbabbrieb

Einsatz für Simplex-Schonhammer (Art.-Nr. 45260...), für Schreinerei, Möbelindustrie, Leichtmetallbau, Fensterbau, Messebau, Garten- und Landschaftsbau, Fliesen- und Plattenlegen, für sehr empfindliche Materialien



45262... Ersatzschlagkopf Gummi schwarz (mittelhart)

HALDER

Spezial-Gummimischung, mittelhart, dämpfend, geruchsneutral, verschleißarm

Einsatz für SIMPLEX-Schonhammer (Art.-Nr. 45260...), für Bauindustrie, Straßenbau, Garten- und Landschaftsbau, Forst- und Landwirtschaft, universelle Anwendung



45263... Ersatzschlagkopf Plastik rot (hart)

HALDER

Celluloseacetat, hart, fett- und ölbeständig

Einsatz für SIMPLEX-Schonhammer (Art.-Nr. 45260...), universell einsetzbar, Montage- und Reparaturarbeiten im Kfz/Nfz-Bereich, Wartungsarbeiten, Blechbearbeitung, Fertighausbau, Zimmerei, Gerüstbau, Zeltbau



45264... Ersatzschlagkopf Superplastik weiß (mittelhart)

HALDER

RCH 1000 natur, mittelhart, sehr zäh, verschleißfest

Einsatz für SIMPLEX-Schonhammer (Art.-Nr. 45260...), für Garten- und Landschaftsbau, Plasterarbeiten, Randsteine setzten, Zaunbau, Blechbearbeitung, Schreinerei, Möbelbau, Gerüstbau und Zeltbau



Kopfdurchmesser (mm)	45261... pro Stück	45262... pro Stück	45263... pro Stück	45264... pro Stück
30	3,83	2,93	2,93	4,31
40	5,25	3,83	5,35	7,05
50	7,30	5,00	8,30	11,05
60	9,90	7,25	11,60	14,80

Fäustel

Fäustel mit Eschenstiel und Schlaghülse



geschmiedete Ausführung, induktiv gehärtete Schlagflächenrandzonen, Bahn blank geschliffen, abgerundete Kanten, Kopfbeschichtung aus Strukturpulver-Einbrennlack

Material des Stiels Eschenholz
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet



Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1.000	451301000	9,30	1.500	451301500	11,90
1.250	451301250	10,70	2.000	451302000	14,15

Vorschlaghammer

451147... Vorschlaghammer mit Fiberglasstiel



aus Qualitätsstahl, Kopf schwarz lackiert, im Gesenk geschmiedet, gehärtet und angelassen, Rostschutz durch Pulverlackierung, Bahn und Finne geschliffen, Fiberglas-Stiel in den Farben Grau und Schwarz (PAK-frei)

Material des Stiels Fiberglas
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet



45115... Vorschlaghammer mit Hickorystiel



geschmiedeter Hammerkopf, durch Ringkeil und Sicherungsplatte sowie Holzschraube werden Hammerkopf und Holzstiel zu einer Einheit, Hickorystiel mit zusätzlicher langer Stahl-Stielschutzhülse, patentierte Stielbefestigung, hohe Sicherheit, lange Lebensdauer

Material des Stiels Hickoryholz
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet



45118... Vorschlaghammer mit Eschenstiel



stahlgeschmiedet, Ringkeilbefestigung, schwarz lackiert

Material des Stiels Eschenholz
Farbe schwarz
Material Vergütungsstahl C45, geschmiedet
Oberfläche lackiert



Kopfgewicht (g)	451147... pro Stück	45115... pro Stück	45118... pro Stück
3.000	26,65	59,80	17,40
4.000	30,85	-	22,65
5.000	35,90	83,00	26,05

Kopfgewicht (g)	451147... pro Stück	45115... pro Stück	45118... pro Stück
6.000	-	-	31,35
8.000	-	129,10	49,20
10.000	-	-	51,60

Sicherheits-Vorschlaghammer

Vorschlaghammer mit Hickorystiel und austauschbaren Köpfen



Schlagköpfe weiß (sehr hart) und schwarz (mittelweich), kurzer oder langer Hickory-Holzstiel, erhöht die Schlagkraft

Einsatz für harte oder gedämpfte, satte Schläge im Werkzeug-, Maschinen- und Getriebebau, bei der Blechbearbeitung, in der Schwerindustrie usw.

Material des Stiels Hickoryholz
Kopfdurchmesser (mm) 80
Kopflänge (mm) 185



L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
490	4528080K	75,00

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
840	4528080L	84,50

Ersatzschlagkopf



Einsatz für Sicherheits-Vorschlaghammer (Art.-Nr. 45280...), für die Schwer- und Bauindustrie, Gießereien, Formenbau, Straßenbau, Forst- und Landwirtschaft, Garten- und Landschaftsbau

Kopfdurchmesser (mm) 80



Ausführung	Farbe	Art. Nr.	Preis pro Stück
sehr hartes Polyamid (Nylon), farbecht, verschleißfest	weiß	45285	25,90
mittelweicher Kautschuk (Gummi), farbecht, verschleißfest	schwarz	45286	12,30

Kupferhämmer

Kupferhammer mit Eschenstiel



Fäustelform, geschmiedeter Hammerkopf mit Kantenbruch

Material des Stiels Eschenholz
Material Kupfer



Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	45135250	19,35
500	45135500	29,10
750	45135750	38,55

Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1.000	451351000	50,80
1.500	451351500	70,60
2.000	451352000	89,70

Leichtmetallhämmer

Leichtmetallhammer mit Eschenstiel



zylindrische Form

Material des Stiels Eschenholz
Material Aluminium



Kopfgewicht (g)	D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	40	45141250	19,50
500	45	45141500	28,55

Kopfgewicht (g)	D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1.000	60	451411000	44,25

Schweißerhämmer

45145 Schweißerhammer

8,10



Stahlrohrstiel ist im Hammerkopf verschweißt und nicht aufgesetzt, mit Schneide und Schlagspitze



Gummihämmer

Gummihammer mit Eschenstiel



harte Qualität, 2 plane Schlagflächen

Material des Stiels Eschenholz
Material Gummi



D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
55	4520455	3,39
65	4520465	4,74

D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
75	4520475	5,80
90	4520490	8,20

Schmiedehämmer

46850 Schlichthammer 300 g

28,85



beide Bahnen flach, feinpoliert

Material des Stiels Eschenholz



46852 Treibhammer 300 g

27,70



Bahnen verschieden stark und hochgewölbt, feinpoliert

Material des Stiels Eschenholz



46854 Schweißhammer 300 g

28,85



Bahnen stark und verschieden gewölbt, feinpoliert

Material des Stiels Eschenholz



Latt- und Klauenhämmer

45134 Latthammer aus geschmiedetem Vollstahl

26,10



in einem Stück geschmiedet, blanker Kopf mit Schutzlack, ausgewogene Gewichtsverteilung, durchgehender Schaft bis zum Griffende, mit Nagelrille und Magnet, ergonomischer Zweikomponentengriff in den Farben Grau und Schwarz

Material hochwertiger Vergütungsstahl



Latthammer aus geschmiedetem Vollstahl



mit Stahlrohrstiel und Kunststoffgriff, geschmiedete Ausführung, Schlagflächenrandzonen induktiv gehärtet, Hammerkopf aus hochwertigem Spezialstahl, Finne mit Nagelzieher, mit Nagelhalter

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
ohne Magnet	48115	10,40
mit Magnet	48116	11,30



Latthammer Ganzstahl mit Ledergriff



Metallgriff mit echtem Kernleder ummantelt, magnetischer Nagelhalter, aus hochwertigem Vergütungsstahl gefertigt

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
glatte Bahn	4815491	76,10
geraute Bahn	4815492	76,10



Latthammer Ganzstahl mit 2K-Griff



mit ergonomischem, schwingungsdämpfendem Zweikomponenten-Griff in rot/schwarz, magnetischer Nagelhalter, aus hochwertigem Vergütungsstahl gefertigt

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
glatte Bahn	4815501	61,60
geraute Bahn	4815502	61,60



481559 Klauenhammer Ganzstahl mit Ledergriff

81,80



aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und fein geschliffen, Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher auf dem massiven, verschleißfesten Ganzstahl-Griff



Pflasterhämmer

Pflasterhammer mit Eschenstiel Norddeutsche Form

holz- und ringverkeilt

Material des Stiels Eschenholz

Material Spezialstahl, geschmiedet

Typ Norddeutsche Form

Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1.000	481501000	15,35
1.500	481501500	17,65



Maurerhämmer**48100** **Maurerhammer Rheinische Form** **9,70**

mit Stahlrohrstiel und Kunststoffgriff, geschmiedete Ausführung, Schlagflächenrandzonen induktiv gehärtet, Hammerkopf aus hochwertigem Spezialstahl, äußerst stabil und robust

Typ Rheinische Form**48102** **Maurerhammer Berliner Form** **9,70**

mit Stahlrohrstiel und Kunststoffgriff, geschmiedete Ausführung, Schlagflächenrandzonen induktiv gehärtet, Hammerkopf aus hochwertigem Spezialstahl, mit Nagelzieher

Typ Berliner Form**48160** **Fliesenhammer mit Schneide** **3,08**Material des Stiels Eschenholz
Material Werkzeugstahl, verzinkt**Ersatzstiele und Keilhülsen****45112...** **Ersatzstiel Hickory**Einsatz für Schlosserhammer (Art.-Nr. 45100... und 45110...)Material des Stiels Hickoryholz**451129...** **Ersatzstiel Hickory SecuTec®**Einsatz für SecuTec®-Schlosserhammer (Art.-Nr. 451127...)**45114...** **Ersatzstiel Hickory MAXXCRAFT**Einsatz ergonomisch geformter, sehr stabiler Hickorystiel für MAXXCRAFT-Schlosserhammer (Art.-Nr. 45113...)**45132...** **Ersatzstiel Esche**Einsatz für Fäustel (Art.-Nr. 45130...)Material des Stiels Eschenholz

für Kopfge- wicht (g)	45112... pro Stück	451129... pro Stück	45114... pro Stück	45132... pro Stück
100	2,91	-	-	-
200	2,99	-	-	-
300	3,02	7,70	5,30	-
400	3,20	-	-	-
500	3,32	8,95	5,80	-
600	3,75	-	-	-

für Kopfge- wicht (g)	45112... pro Stück	451129... pro Stück	45114... pro Stück	45132... pro Stück
800	4,20	10,30	6,35	-
1.000	4,30	12,00	7,50	2,00
1.250	-	-	-	2,00
1.500	5,35	-	-	2,28
2.000	5,80	-	-	2,36

45116... Ersatzstiel Hickory

komplett mit Stielschutzhülse, Ringkeil, Sicherungsplatte und Holzschraube

Einsatz dieser Holzstiel kann in alle Hammerköpfe gemäß DIN 1042 eingestiftet werden

Material des Stiels Hickoryholz

45119... Ersatzstiel Esche

Einsatz für Vorschlaghammer (Art.-Nr. 45118...)

Material des Stiels Eschenholz

für Kopfge- wicht (g)	45116... pro Stück	45119... pro Stück
3.000	28,65	3,80
4.000	-	4,44

für Kopfge- wicht (g)	45116... pro Stück	45119... pro Stück
5.000	37,65	5,30
6.000	-	5,30

für Kopfge- wicht (g)	45116... pro Stück	45119... pro Stück
8.000	46,45	5,70
10.000	-	5,70

45224... Ersatzstiel Esche

Einsatz für Kunststoffhammer (Art.-Nr. 45220...)

Material des Stiels Eschenholz

45234... Ersatzstiel Esche

Einsatz für Nylonhammer (Art.-Nr. 45230...)

45244... Ersatzstiel Hickory

Einsatz für rückschlagfreien Schonhammer (Art.-Nr. 45240...)

Material des Stiels Hickoryholz

45265... Ersatzstiel für Schonhammer SIMPLEX

Einsatz schwingungsdämpfender, ergonomisch geformter Ersatzstiel für SIMPLEX-Schonhammer (Art.-Nr. 45260...)



für Kopf- durchmesser (mm)	45224... pro Stück	45234... pro Stück	45244... pro Stück	45265... pro Stück
22	-	2,27	-	-
25	-	-	4,96	-
27	1,64	2,27	-	-
30	-	-	5,10	4,80
32	1,87	2,58	-	-

für Kopf- durchmesser (mm)	45224... pro Stück	45234... pro Stück	45244... pro Stück	45265... pro Stück
35	-	2,66	5,10	-
40	2,06	2,85	5,50	5,00
50	2,31	3,20	6,35	6,20
60	-	-	7,10	6,50
80	-	-	17,40	-

Ersatzstiel Hickory

Einsatz für Sicherheits-Vorschlaghammer (Art.-Nr. 45280...)

Material des Stiels Hickoryholz

**für Kopfdurchmesser
(mm)** 80

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
490	4528480K	7,20

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
840	4528480L	17,10

Keilhülse

Keilhülsen für festen und sicheren Sitz des Holzstieles im Hammerkopf lassen sich ohne besondere Mühe auch in das härteste Hickoryholz einschlagen und sitzen dann für immer fest, Einsägen der Stiele oder andere Querschnittsminderungen sind nicht erforderlich



Material Stahl

für Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück
150	45290150	0,40
250	45290250	0,45
400	45290400	0,58

für Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück
600	45290600	0,63
800	45290800	0,67
1.000	452901000	0,75

für Kopfgewicht (g)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1.250	452901250	1,00

48151 Eschenstiel für Pflasterhammer

2,80



Ø 16/32 mm

Einsatz für Pflasterhammer (Art.-Nr. 48150...)

Material des Stiels Eschenholz

L (mm) 170

Meißel

45730 Schlagwerkzeug Satz 6-tlg.

19,40



Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, Arbeitsende geschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Lieferumfang

- 1 Flachmeißel, Länge 150 mm (Art.-Nr. 45310150)
- 1 Körner, Stahlstärke 12 mm, Länge 120 mm (Art.-Nr. 45700120)
- 2 Splintentreiber, Länge 150 mm: Ø 4 (Art.-Nr. 456004) und Ø 6 mm (Art.-Nr. 456006)
- 2 Durchtreiber, Länge 120 mm: Ø 2 (Art.-Nr. 455002) und Ø 3 mm (Art.-Nr. 455003)
- in Stahlblechkassette



Steinflachmeißel flachoval



Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Klingenbreite (mm)	L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
29	300	23 x 13	45300300	6,00
29	400	23 x 13	45300400	7,80
32	500	26 x 13	45300500	10,20

45310400 Steinflachmeißel achtkantig

8,75



Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Klingenbreite (mm) 30

L (mm) 400

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Steinspitzmeißel achtkantig

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Schaftstärke (mm) 18

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
300	45320300	5,30	400	45320400	7,85

Flachmeißel flachoval

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Klingenbreite (mm)	L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18	150	17 x 11	45330150	3,16
21	175	20 x 12	45330175	3,92
24	200	23 x 13	45330200	4,44
25	250	23 x 13	45330250	5,40
26	300	23 x 13	45330300	6,65

Kreuzmeißel flachoval

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehen formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Klingenbreite (mm)	L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	150	17 x 11	45340150	3,75
7	175	17 x 11	45340175	4,40
8	200	20 x 12	45340200	4,59

Elektrikermeißel achtkantig

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Klingenbreite (mm) 10
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Schaftstärke (mm) 8

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	45350200	2,60	300	45350300	3,60
250	45350250	2,86			

45352 Fliesenflachmeißel achtkantig

2,53



Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Klingenbreite (mm) 10
L (mm) 100
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Schaftstärke (mm) 8

Nutenmeißel achtkantigDIN
6455

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

L (mm) 150
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	453542	6,35	4	453544	6,35
3	453543	6,35	5	453545	6,35

Fugenmeißel flachoval

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

L (mm) 250
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

Klingenbreite (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	23 x 13	4535550	8,40
70	26 x 13	4535570	9,25

Schlitz- und Karosseriemeißel flachovalDIN
7255

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Einsatz für feine Trenn- und leichte Stemmarbeiten mit geringer Brechwirkung
Klingenbreite (mm) 28
L (mm) 240
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
Schaftstärke (mm) 26 x 7

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Handschutz	45360	8,40
ohne Handschutz	45370	5,65

45375 Meißelhandschutz

2,34



Einsatz für Meißel flachoval 20 mm x 12 mm und 23 mm x 13 mm, sowie für Meißel achtkantig 16-18 mm

**Trennstemmer achtkantig**

Qualitätssicherheitszone am Schlagkopf durch induktive Wärmebehandlung, dadurch nahezu vollständiger Ausschluss von Formveränderungen am Schlagkopf, Schaft durchgehend formstabil gehärtet, Nachschärfen der Schneiden ist ohne Nachhärten durch einfachen Nassschliff mehrfach möglich, Oberfläche einbrennlackiert, geschliffenes Arbeitsende passiviert oder silbergrau lackiert

Einsatz Herstellen von Durchbrüchen in vorgebohrten Platten
Material Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	2	453802	8,85
125	3	453803	8,85
150	5	453805	9,20

Dorne und Durchschläge

Montagedurchschlag



rund, Kegel geschliffen

Material hochfester Spezialstahl

Spitzendurchmesser (mm)	L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	180	12	454105	11,40
6	200	13	454106	12,70
8	200	16	454108	13,30
9	200	20	454109	15,15
10	230	22	4541010	16,05

Spitzendurchmesser (mm)	L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
11	250	24	4541011	19,50
12	280	27	4541012	21,60
14	315	30	4541014	26,90
15	340	32	4541015	38,70
16	380	35	4541016	50,30

Montagedorn



rund, Kegel geschliffen

Material hochfester Spezialstahl

Spitzendurchmesser (mm)	L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	120	11	4541115	6,50
6	150	15	4541116	8,65
8	190	21	4541118	14,05

Spitzendurchmesser (mm)	L (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	200	25	4541110	16,35
12	230	30	4541112	22,25
14	270	35	4541114	26,10

Winkeldorn



rund, Arbeitsenden vergütet

Einsatz zum koaxialen Ausrichten von Flanschen und anderen Teilen

Material Spezialstahl

D (mm)	L (mm)	Winkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	300	100	4541210	12,10
12	350	110	4541212	12,40
14	400	120	4541214	12,95

D (mm)	L (mm)	Winkellänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16	450	130	4541216	16,00
20	500	150	4541220	19,70
26	550	170	4541226	28,40

Durchtreiber

Durchtreiber achtkantig



DIN 6458



Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, dadurch Ausschluss von Wulstbildung, Umbördeln und Absplittern, Schaft durchgehend gehärtet, konische Dornform, Arbeitsende geschliffen

Einsatz zum Ein- oder Austreiben von Nieten, Stiften, Bolzen und anderen Verbindungselementen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche lackiert

Ausführung	D (mm)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
ohne Handschutz	2	10	120	455002	1,54
	3			455003	1,54
	4			455004	1,54
	5	455005		1,54	
	6	455006		1,80	
	8	455008		1,80	
	10	12	150	4550010	2,34

Ausführung	D (mm)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
ohne Handschutz	12	14	150	4550012	3,62
	2	10	120	455012	3,08
3	455013			3,08	
4	455014			3,08	
5	455015			3,08	
6	455016			3,08	
8	455018			3,08	

45508 Durchtreiber Satz mit Handschutz 5-tlg.

14,95

DIN 6458

Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, dadurch Ausschluss von Wulstbildung, Umbördeln und Absplittern, Schaft durchgehend gehärtet, konische Dornform, Arbeitsende geschliffen

Lieferumfang – 5 Durchtreiber Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
– im Karton



45510 Durchtreiber Satz achtkantig 6-tlg.

15,85

Eyftool DIN 6458

Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, dadurch Ausschluss von Wulstbildung, Umbördeln und Absplittern, Schaft durchgehend gehärtet, konische Dornform, Arbeitsende geschliffen

Einsatz zum Ein- oder Austreiben von Nieten, Stiften, Bolzen und anderen Verbindungselementen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche lackiert

Lieferumfang – 1 Körner, Stahlstärke 12 mm, Länge 120 mm
– 5 Durchtreiber, Länge 120 mm: Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
– in Stahlblechkassette



Splintentreiber

Splintentreiber achtkantig

Eyftool DIN 6450

Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, zylindrische Dornform, Oberfläche lackiert, Arbeitsende geschliffen

L (mm) 150

Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Lufthärtestahl

Oberfläche lackiert



Ausführung	D (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
ohne Handschutz	2	10	456002	2,06
	3		456003	2,18
	4		456004	2,18
	5		456005	2,18
	6		456006	2,18
	7		456007	2,45
	8	12	456008	2,45
	9	456009	2,45	

Ausführung	D (mm)	Schaftstärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
ohne Handschutz	10	12	4560010	2,45
	12	14	4560012	3,30
	2	10	456012	4,14
3	456013		4,14	
4	456014		4,14	
5	456015		4,14	
6	456016		4,14	
8	456018		4,14	

45608 Splintentreiber Satz achtkantig mit Handschutz 5-tlg.

20,60

Eyftool DIN 6450

Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, zylindrische Dornform, Oberfläche lackiert, Arbeitsende geschliffen

L (mm) 150

Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Lufthärtestahl

Oberfläche lackiert

Lieferumfang – 5 Splintentreiber Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
– im Karton



45610 Splintentreiber Satz achtkantig 6-tlg.

18,50

Eyftool DIN 6450

Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, zylindrische Dornform, Oberfläche lackiert, Arbeitsende geschliffen

L (mm) 150

Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Lufthärtestahl

Oberfläche lackiert

Lieferumfang – 6 Splintentreiber Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
– in Stahlblechkassette



Splinttreiber achtkantig

achtkantiger Schaft, zylindrische Dornform, Arbeitsenden durchgehärtet

Material Chrom-Vanadium-Stahl

D (mm)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	8	115	4561112	4,04
3	8	125	4561113	4,04
3	9,5	200	456163	5,90
4	9,5	150	4561114	4,04
4	9,5	200	456164	5,90
5	9,5	165	4561115	4,04



D (mm)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	9,5	200	456165	5,90
6	12,7	180	4561116	4,70
6	9,5	200	456166	5,90
8	12,7	180	4561118	5,45
8	12,7	200	456168	5,90

45612 Splinttreiber Satz achtkantig 6-tlg.**22,95**

achtkantiger Schaft, zylindrische Dornform, Arbeitsenden durchgehärtet

Material Chrom-Vanadium-Stahl**Lieferumfang**
- 6 Splinttreiber Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
- im Kunststoffhalter**Splinttreiber mit Führungshülse**

Führungshülse gekordelt, Treiberstift gehärtet, Ø 0,9-5,9 mm mit loser Führungshülse

Material Chrom-Vanadium-Stahl**Oberfläche** zinkchromatisiert

D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0,9	80	456300,9	3,43
1,4	84	456301,4	3,43
1,8	88	456301,8	3,43
2,4	92	456302,4	3,43
2,8	96	456302,8	3,43



D (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3,4	98	456303,4	3,43
3,9	100	456303,9	3,43
4,9	102	456304,9	3,43
5,9	102	456305,9	3,43

45631 Splinttreiber Satz mit Führungshülse 8-tlg.**27,15**

Führungshülse gekordelt, Treiberstift gehärtet, Ø 0,9-5,9 mm mit loser Führungshülse

Material Chrom-Vanadium-Stahl**Oberfläche** zinkchromatisiert**Lieferumfang**
- 8 Splinttreiber Ø 0,9 - 1,4 - 1,8 - 2,4 - 2,8 - 3,4 - 3,9 - 5,9 mm
- im Stahlblechkasten**Körner****Körner achtkantig**

Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, Wulstbildung, Umbördeln und Absplittern wird durch die Vergütung fast ausgeschlossen, Schaft durchgehend gehärtet, extra schlanke, konische Dornform, Arbeitsende geschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl**Oberfläche** poliert

Ausführung	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
ohne Handschutz	8	100	45700100	1,40
	10	120	45700120	1,58
	12	150	45700150	2,46



Ausführung	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Handschutz	10	120	45701120	3,06
		150	45701150	4,00

Körner achtkantig mit Hartmetallspitze



Schlagkopf vergütet durch Qualitätssicherheitszone mittels induktiver Wärmebehandlung, Wulstbildung, Umbördeln und Absplittern wird durch die Vergütung fast ausgeschlossen, Schaft durchgehend gehärtet, extra schlanke, konische Dornform, Arbeitsende geschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl
Oberfläche poliert

Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	120	45710120	10,60

Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	130	45710130	15,75

Zentriertkörner verstellbar



spezialvergütete, durchgehende Körnerspitze, nachschleifbar und austauschbar

Einsatz für exaktes, versatzfreies Ankören durch gleichmäßiges Ausrichten der Zentrierhülse in der Bohrschablone oder im Musterwerkstück

Funktionen 1. verstellbaren Zentriertkörner in Bohrschablone oder Musterwerkstück einsetzen 2. Aufweiten der geschlitzten Zentrierhülse über Rändel, bis diese an der Bohrungswandung anliegt 3. mit Hammer auf Körnerstift schlagen



für Bohrungsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6-8	95	457156-8	41,85
8-11	105	457158-11	43,25

für Bohrungsdurchmesser (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
11-16	115	4571511-16	46,45

45716 Zentriertkörner verstellbar Satz 3-tlg. 126,80



spezialvergütete, durchgehende Körnerspitze, nachschleifbar und austauschbar

Einsatz für exaktes, versatzfreies Ankören durch gleichmäßiges Ausrichten der Zentrierhülse in der Bohrschablone oder im Musterwerkstück

Funktionen 1. verstellbaren Zentriertkörner in Bohrschablone oder Musterwerkstück einsetzen 2. Aufweiten der geschlitzten Zentrierhülse über Rändel, bis diese an der Bohrungswandung anliegt 3. mit Hammer auf Körnerstift schlagen

Lieferumfang – 3 Zentriertkörner für Bohrungsdurchmesser 6-8 mm, 8-11 mm, 11-16 mm (Art.-Nr. 45715...)

Automatikkörner



selbstschlagend durch Federmechanismus (ohne Hammer), auswechselbare gehärtete Spitze, Schlagkraft einstellbar

Material Chrom-Vanadium-Stahl

einstellbare Schlagkraft (kg)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2-5	11	95	4572095	15,60
6-13	14	125	45720125	17,75

einstellbare Schlagkraft (kg)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18-25	17	130	45720130	19,65

Automatikkörner mit Handschutz



selbstschlagend durch Federmechanismus (ohne Hammer), auswechselbare gehärtete Spitze, Schlagkraft einstellbar

Material Chrom-Vanadium-Stahl

einstellbare Schlagkraft (kg)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2-5	11	95	4572195	17,75
6-13	14	125	45721125	19,90

einstellbare Schlagkraft (kg)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18-25	17	130	45721130	22,10

Ersatzspitze für Automatikkörner



Material Chrom-Vanadium-Stahl

einstellbare Schlagkraft (kg)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2-5	11	95	4572295	2,65
6-13	14	125	45722125	3,67

einstellbare Schlagkraft (kg)	Schaftstärke (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18-25	17	130	45722130	4,43

45723 Automatikkörner BIG POWER 34,70

selbstschlagend durch Federmechanismus (ohne Hammer), auswechselbare gehärtete Spitze, ergonomischer Knauf

einstellbare Schlagkraft (kg) 17-25

Material Chrom-Vanadium-Stahl



Nietkopfzieher und -setzer

457340 Nietkopfzieher Satz 5-tlg. 17,20



achtkantiger Schaft, Schlagkopf vergütet, Arbeitsende geschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche lackiert

Lieferumfang - 5 Nietkopfzieher für Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm (Art.-Nr. 457342...)
- im Kunststoffhalter



457341 Nietkopfsetzer Satz 5-tlg. 18,95



achtkantiger Schaft, Schlagkopf vergütet, Arbeitsende geschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche lackiert

Lieferumfang - 5 Nietkopfsetzer für Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm (Art.-Nr. 457343...)
- im Kunststoffhalter



Nietkopfzieher



achtkantiger Schaft, Schlagkopf vergütet, Arbeitsende geschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche lackiert

für Durchmesser (mm)	L (mm)	Lochweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	100	2,5	4573422	2,50
3	100	3,5	4573423	2,50
4	100	4,5	4573424	2,66

für Durchmesser (mm)	L (mm)	Lochweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	110	6	4573425	3,85
6	110	7	4573426	4,19



Nietkopfsetzer



achtkantiger Schaft, Schlagkopf vergütet, Arbeitsende geschliffen

Material Chrom-Vanadium-Stahl

Oberfläche lackiert

für Durchmesser (mm)	L (mm)	Lochweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	100	3,5	4573432	2,68
3	100	5,2	4573433	2,68
4	100	7	4573434	3,06

für Durchmesser (mm)	L (mm)	Lochweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	110	8,8	4573435	4,26
6	110	10,5	4573436	4,75



Henkellocheisen und Ring-Stanzeisen

Henkellocheisen Satz in Rolltasche

gesenkgeschmiedet, mit fein geschliffener Pfeife

Einsatz	zum Ausstanzen von Pappe, Leder, Gummi und anderen weichen Werkstoffen
Material	Werkzeugstahl
Oberfläche	lackiert



Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
9	Henkellocheisen Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm	457419	34,25
12	Henkellocheisen Ø 3 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 16 - 19 - 22 - 25 mm	4574112	67,10
15	Henkellocheisen Ø 2 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24 - 26 - 28 - 30 mm	4574115	132,50

Henkellocheisen

gesenkgeschmiedet, mit fein geschliffener Pfeife

Einsatz	zum Ausstanzen von Pappe, Leder, Gummi und anderen weichen Werkstoffen
Material	Werkzeugstahl
Oberfläche	lackiert



D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	457402	3,49
3	457403	3,49
4	457404	3,49
5	457405	3,74
6	457406	3,74
7	457407	3,74
8	457408	3,89
10	4574010	3,89
12	4574012	4,99
15	4574015	6,35

D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16	4574016	6,35
18	4574018	7,00
20	4574020	8,00
21	4574021	8,55
22	4574022	9,10
23	4574023	10,25
24	4574024	10,70
25	4574025	12,55
30	4574030	16,45
32	4574032	18,00

D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
35	4574035	20,35
40	4574040	27,65
45	4574045	36,40
50	4574050	40,55
55	4574055	66,90
60	4574060	91,00
65	4574065	100,50
70	4574070	147,40
75	4574075	171,40

Ring-Stanzeisen Satz auswechselbar



es können gleichzeitig zwei Stanzeisen kombiniert und eingesetzt werden

Einsatz	zusätzlich zum Lochen von Scheiben und zur Herstellung von Ringen
Material	Spezial-Werkzeugstahl

Stanzbereich (mm)	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
2-50	- 1 Halter - 25 Lochpfeifen: Ø 2 - 3 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24 - 26 - 28 - 30 - 32 - 34 - 36 - 38 - 40 - 42 - 44 - 46 - 48 - 50 mm - in einem Koffer	457452-50	244,00
3-20	- 1 Halter - 10 Lochpfeifen: Ø 3 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 mm - in einem Koffer	457453-20	78,80
3-30	- 1 Halter - 15 Lochpfeifen: Ø 3 - 4 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24 - 26 - 28 - 30 mm - in einem Koffer	457453-30	127,60



Spalt- und Rundlocher

Spaltlocher Satz



der Stanzabfall wird in 3 Teile gespaltet und kann nicht am Stempel und in der Matrize festklemmen, der Stanzabfall kann durch Kippen der Matrize einfach entfernt werden

Einsatz	zum Stanzen von Löchern in unterschiedlichen Materialien, wie Nirosta-, Kupfer-, Messing-, Aluminium- und Eisenblechen, besonders geeignet für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, beispielsweise in Schaltschränken, an Armaturentafeln usw.
Material	Spezial-Werkzeugstahl



Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
- 5 Spalt-Locher Ø 16,5 mm = M16; 20,5 mm = M20; 25,5 mm = M25; 32,5 mm = M32; 40,5mm = M40 mit Kugellager-Schrauben	45773	225,00
- 7 Spalt-Locher Ø 16,5 mm = M16; 20,5 mm = M20; 25,5 mm = M25; 32,5 mm = M32; 40,5 mm = M40; 50,5 mm = M50; 63,5 mm = M63 mit Kugellager-Schrauben - 1 Schraubenloch-Stufenbohrer - im Stahlblechkoffer	45783	(474,00)

Rundlocher



bestehend aus der Matritze, dem Stempel und der Druckschraube, Betätigung erfolgt mittels Schraubenschlüssel oder Hydraulikwerkzeug

Einsatz zum Stanzen von Löchern in unterschiedlichen Materialien, wie Nirosta-, Kupfer-, Messing-, Aluminium- und Eisenblechen, besonders geeignet für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, beispielsweise in Schaltschränken, an Armaturentafeln usw.

Material Spezial-Werkzeugstahl



Kugellager

Standard

Lochdurchmesser (mm)	max. Blechstärke (mm)	Schraubenlänge (mm)	Schraubengröße	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück			
12,5	1,5	30	M6	Kugellager	4580012,5	24,80			
				Standard	4581012,5	16,00			
Kugellager				4580012,7	27,35				
Standard				4581012,7	16,00				
12,7		35	M8 x 1	Kugellager	4580015,2	27,90			
				Standard	4581015,2	16,50			
15,2		2	45	M10 x 1	Kugellager	4580016	23,80		
Standard					4581016	17,45			
16					Kugellager	4580016,5	23,80		
					Standard	4581016,5	17,45		
16,5	Kugellager				4580018,6	25,15			
	Standard				4581018,6	18,95			
18,6	Kugellager				4580020	25,15			
	Standard				4581020	18,95			
20	Kugellager				4580020,4	27,45			
	Standard				4581020,4	18,95			
20,4	Kugellager		4580020,5	26,65					
	Standard		4581020,5	18,95					
20,5	Kugellager		4580022	26,65					
	Standard		4581022	18,95					
22	Kugellager		4580022,5	26,65					
	Standard		4581022,5	20,65					
22,5	Kugellager		4580025	27,95					
	Standard		4581025	23,35					
25	Kugellager		4580025,5	29,90					
	Standard		4581025,5	23,35					
25,5	3	55	M16 x 1,5	Kugellager	4580028	29,90			
				Standard	4581028	23,35			
28				Kugellager	4580028,3	31,40			
				Standard	4581028,3	23,35			
28,3				Kugellager	4580030	31,40			
				Standard	4581030	24,70			
30				Kugellager	4580032	31,40			
				Standard	4581032	24,95			
32				Kugellager	4580032,5	35,80			
				Standard	4581032,5	28,45			
32,5	2	70	M10 x 1	Kugellager	4580035	37,95			
				Standard	4581035	31,50			
35				Kugellager	4580037	40,30			
				Standard	4581037	33,70			
37				Kugellager	4580038	40,30			
				Standard	4581038	33,70			
38				3	70	M12 x 1,5	Kugellager	4580040	45,15
							Standard	4581040	38,10
40	M16 x 1,5	Kugellager	4580040,5				48,80		
		Standard	4581040,5				42,15		
40,5	2	70	M12 x 1,5	Kugellager	4580047	52,50			
				Standard	4581047	46,05			
47	4	70	M20 x 1,5	Kugellager	4580050,5	63,50			
				Standard	4581050,5	55,80			
50,5	3	80	M16 x 1,5	Kugellager	4580051	63,50			
				Standard	4581051	55,80			
51				Kugellager	4580054	66,80			
				Standard	4581054	60,00			
54				Kugellager	4580060	78,10			
				Standard	4581060	70,80			
60				M20 x 1,5	Kugellager	4580063,5	96,80		
					Standard	4581063,5	87,80		
63,5									

Präzisionsfeilen

Präzisionsfeile



Traditionsmarke der Profis



präzise und sorgfältige Ausführung, lange Standzeit, perfekt ausgehauene Hiebe, spitze Formen, scharfe Kanten, leichte Balligkeit, optimale Härte von 65-66 HRc
Hieb 1 = grob, Hieb 2 = mittel, Hieb 3 = fein, Hieb 4 = extra fein

Einsatz für präzise Arbeiten im Werkzeugbau, der Feinmechanik, Schmuckindustrie oder in Ausbildungsstätten, zur Nach- und Feinbearbeitung grob vorgearbeiteter Flächen, für feine und perfekte Oberflächen

Form	L (mm)	B (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück			
flachstumpf	100	9,5	2,5	1	54051100X1	15,35			
				2	54051100X2	15,95			
				3	54051100X3	17,40			
				4	54051100X4	18,95			
	150	16	4	1	54051150X1	17,75			
				2	54051150X2	18,20			
				3	54051150X3	19,85			
				4	54051150X4	24,10			
	200	21,3	4,8	1	54051200X1	23,00			
				2	54051200X2	23,50			
				3	54051200X3	24,85			
				4	54051200X4	28,35			
	250	25,3	6,3	1	54051250X1	31,65			
				2	54051250X2	33,20			
				3	54051250X3	34,75			
				4	54051250X4	37,00			
	300	29,3	7,8	1	54051300X1	45,40			
				2	54051300X2	47,45			
				3	54051300X3	49,25			
				4	54051300X4	54,00			
flachstumpf, halbschmal	150	12	4	1	54052150X1	18,85			
				2	54052150X2	19,50			
				3	54052150X3	21,15			
	200	14,5	4,5	1	54052200X1	25,85			
				2	54052200X2	26,45			
				3	54052200X3	28,05			
	250	17,5	5,3	1	54052250X1	34,95			
				2	54052250X2	36,85			
				3	54052250X3	38,55			
flachstumpf, schmal	150	8,3	3,7	1	54053150X1	18,85			
				2	54053150X2	19,50			
				3	54053150X3	21,15			
	200	12	3,7	1	54053200X1	25,85			
				2	54053200X2	26,45			
				3	54053200X3	28,05			
				4	54053200X4	31,65			
	250	14,3	4,4	1	54053250X1	34,95			
				2	54053250X2	36,85			
				3	54053250X3	38,55			
flachstumpf, extra schmal	150	7,6	2,5	1	54054150X1	19,05			
				2	54054150X2	19,60			
				3	54054150X3	21,55			
				4	54054150X4	24,60			
	200	8,3	3,5	1	54054200X1	26,30			
				2	54054200X2	27,15			
				3	54054200X3	28,75			
				4	54054200X4	32,40			

Form	L (mm)	B (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf, extra schmal	250	11,5	3,6	1	54054250X1	35,90
				2	54054250X2	37,70
				3	54054250X3	39,55
halbrund	150	18,4	5,2	1	54055150X1	31,65
				2	54055150X2	33,70
				3	54055150X3	35,35
				4	54055150X4	38,25
	200	21,1	6,3	1	54055200X1	42,25
				2	54055200X2	44,40
				3	54055200X3	47,75
				4	54055200X4	50,90
	250	25,5	7,5	1	54055250X1	48,55
				2	54055250X2	51,80
				3	54055250X3	55,20
				4	54055250X4	59,00
halbrund, schmal	-	15,2	4,8	1	54056250X1	56,40
				2	54056250X2	60,40
				3	54056250X3	64,90
dreikant	150	10,3	-	1	54057150X1	21,65
				2	54057150X2	22,80
				3	54057150X3	23,95
				4	54057150X4	25,65
	200	14,2	-	1	54057200X1	26,50
				2	54057200X2	28,35
				3	54057200X3	30,50
				4	54057200X4	32,95
	250	17,2	-	1	54057250X1	39,30
				2	54057250X2	41,65
				3	54057250X3	45,65
				4	54057250X4	49,65
vierkant	150	5,5	-	1	54058150X1	18,40
				2	54058150X2	19,05
				3	54058150X3	21,20
	200	7,5	-	1	54058200X1	23,95
				2	54058200X2	25,20
				3	54058200X3	26,45
	250	9,4	-	1	54058250X1	30,45
				2	54058250X2	32,25
				3	54058250X3	34,20
				4	54058250X4	36,45
				1	54059150X1	14,30
				2	54059150X2	14,00
rund	150	5,75	-	3	54059150X3	17,40
				4	54059150X4	19,50
				1	54059200X1	18,90
	200	7,5	-	2	54059200X2	21,20
				3	54059200X3	23,15
				4	54059200X4	24,35
	250	9,4	-	1	54059250X1	24,35
				2	54059250X2	26,65
				3	54059250X3	28,80
				4	54059250X4	31,00
				1	54059300X1	33,25
				2	54059300X2	35,55

Präzisionsfeile Corinox



extrem verschleiß- und standfest durch hohe Oberflächenhärte 58 HRc, auch auf schwer feilbaren Werkstoffen einsetzbar, kein Zusetzen, leichtes Abklopfen der Späne

Hieb 00 = sehr grob, Hieb 0 = grob, Hieb 2 = mittelfein

Einsatz zum präzisen Feilen sehr kleiner und filigraner Bauteile, Entgraten, Flächen- und Kantenbearbeitung sowie Schlichten von Edelstahl, hochwärmefeste Werkstoffe, NE-Metall (hart), faserverstärkte Duro-Plaste, GFK und CFK

Form	L (mm)	B (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	150	18	4	0	54060150X00	23,35
					54060150X0	24,00
					54060200X00	31,95
	200	22	5	2	54060200X0	33,20
					54060200X2	37,80
					54060250X00	44,00
250	25	6	0	54060250X0	45,65	
				54060250X2	53,20	
				54061150X00	24,95	
flachstumpf, halbschmal	150	13	4	0	54061150X0	25,70
	200	15	5	0	54061200X00	24,90
flachstumpf, halbschmal	200	15	5	0	54061200X0	24,90
					54061200X2	36,40
flachstumpf, halbschmal	200	15	5	2	54061200X2	38,00
					54062150X0	40,90
halbrund	150	16	4,5	0	54062150X0	40,90
					54062200X0	55,20
halbrund	150	21	6	2	54062200X2	57,70
					54063200X0	37,50
dreikant	200	14	-	0	54063200X0	37,50
					54063200X2	39,70
vierkant	200	6	-	0	54064200X0	25,70
					54064200X2	27,60
vierkant	200	6	-	2	54064200X0	25,70
					54064200X2	27,60
rund	200	8	-	0	54065200X0	28,20
					54065200X2	29,90

Werkstattfeilen

Werkstattfeilen-Satz 5-teilig



aus hochwertigem Stahl gefertigt
Hieb 1 = grob, Hieb 2 = mittel, Hieb 3 = fein

Einsatz zur Bearbeitung fast aller Werkstoffe

Lieferumfang – je 1 Werkstattfeile flachstumpf, dreikantig, vierkantig, halbrund, rund, mit Zweikomponenten-Feilenheft
– in Plastiktasche



L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
200	1	54180200X1	24,65
200	2	54180200X2	25,75
200	3	54180200X3	26,95

L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
250	1	54180250X1	28,40
250	2	54180250X2	30,10
250	3	54180250X3	31,35

Werkstattfeilen und Raspeln-Satz 5-teilig



aus hochwertigem Stahl gefertigt
Hieb 1 = grob, Hieb 2 = mittel, Hieb 3 = fein

Einsatz zur Bearbeitung fast aller Werkstoffe

Hieb 2
Lieferumfang – je 1 Werkstattfeile flachstumpf, dreikantig, rund, halbrund, 1 Holzraspel halbrund, mit Zweikomponenten-Feilenheft
– in Plastiktasche



L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
200	54200200X2	30,10

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
250	54200250X2	37,50

Lust auf weitere tolle Angebote? -

Unsere Eylaktionen bieten noch mehr

Neben unserem Katalogsortiment bieten wir Ihnen mit unseren Eylaktionen halbjährlich viele tolle Sonderangebote.



WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371 / 52 67-0 | Eylfax: 0371 / 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Werkstattfeile



aus hochwertigem Stahl gefertigt

Hieb 1 = grob, Hieb 2 = mittel, Hieb 3 = fein

Einsatz zur Bearbeitung fast aller Werkstoffe

Form	L (mm)	B (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	100	12	3	1	54110100X1	2,79
				2	54110100X2	2,79
				3	54110100X3	2,86
	150	16	4	1	54110150X1	2,86
				2	54110150X2	3,03
				3	54110150X3	3,22
	200	20	5	1	54110200X1	3,47
				2	54110200X2	3,64
				3	54110200X3	3,93
	250	25	6,3	1	54110250X1	4,47
				2	54110250X2	4,74
				3	54110250X3	5,40
	300	30	7	1	54110300X1	6,15
				2	54110300X2	6,40
				3	54110300X3	7,00
	350	35	7,5	1	54110350X1	8,30
				2	54110350X2	8,55
				3	54110350X3	13,10
dreikant	100	-	-	1	54120100X1	3,13
				2	54120100X2	3,37
				3	54120100X3	3,52
	150			1	54120150X1	3,64
				2	54120150X2	3,71
				3	54120150X3	3,86
	200			1	54120200X1	4,18
				2	54120200X2	4,47
				3	54120200X3	4,74
	250			1	54120250X1	6,05
				2	54120250X2	6,40
				3	54120250X3	7,00
300	1	54120300X1	8,75			
	2	54120300X2	9,05			
	3	54120300X3	10,00			
vierkant	150	-	-	1	54130150X1	3,13
				2	54130150X2	3,30
				3	54130150X3	3,47

Form	L (mm)	B (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
vierkant	200	-	-	1	54130200X1	3,64
				2	54130200X2	3,79
				3	54130200X3	3,93
	250			1	54130250X1	4,54
				2	54130250X2	4,91
				3	54130250X3	5,30
	300			1	54130300X1	6,85
				2	54140150X1	4,54
				3	54140150X2	4,66
halbrund	150	16	5	1	54140200X1	5,30
				2	54140200X2	5,50
				3	54140200X3	6,00
	200	21	6	1	54140250X1	7,20
				2	54140250X2	7,60
				3	54140250X3	7,90
	250	25	7	1	54140300X1	9,45
				2	54140300X2	10,00
				3	54140300X3	10,80
	300	30	9	1	54150100X1	2,71
				2	54150100X2	2,86
				3	54150100X3	3,13
rund	100	4	-	1	54150150X1	2,79
				2	54150150X2	2,96
				3	54150150X3	3,13
	150	6,3		1	54150200X1	3,13
				2	54150200X2	3,37
				3	54150200X3	3,64
	200	7,1		1	54150250X1	4,18
				2	54150250X2	4,47
				3	54150250X3	4,74
	250	9,2		1	54150300X1	5,70
				2	54150300X2	6,05
				3	54150300X3	6,60
300	12	1	54150300X1	5,70		
		2	54150300X2	6,05		
		3	54150300X3	6,60		

Spezialfeilen

Drehbankfeile



die geschmiedeten und geschliffenen Feilen haben eine ideale Zahnform mit einem exakten Hieb, die Feilen garantieren große Feilleistung, glatte Feilflächen und lange Standzeiten

Hieb 2 = mittel, Hieb 3 = fein

Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	26	250	7	2	54210250X2	12,60
			8,3	3	54210250X3	12,60

Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	31	300	8,3	2	54210300X2	13,95
			5	3	54210300X3	17,25

Schwertfeile



die geschmiedeten und geschliffenen Feilen in Spezial-Qualität haben eine ideale Zahnform mit einem exakten allseitig einhiebigen gehauenen Hieb

Hieb 3 = fein

Einsatz zum Schärfen von Holzsägeblättern aus Stahl geeignet

B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	150	5	3	54220150X3	10,40

B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	200	6	3	54220200X3	12,90

Mühlsägefeile



die geschmiedeten und geschliffenen Feilen in Spezial-Qualität haben eine ideale Zahnform mit einem exakten allseitig einhiebigen gehauenen Hieb, abgerundete Kante
Hieb 3 = fein

Einsatz zum Schärfen von Holzsägeblättern aus Stahl geeignet

B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	200	4	3	54230200X3	7,65

B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	250	5	3	54230250X3	9,90



Holzraspel



aus hochwertigem Kohlenstoffstahl, in Reihen einzeln gehauene Zähne

Einsatz für Holz und andere weiche Werkstoffe

Ausführung Hieb 2 = mittel

Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
rund	8	200	-	2	54330200X2	8,00
rund	10	250	-	2	54330250X2	10,40
halbrund	20	200	5,5	2	54320200X2	9,00

Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
halbrund	25	250	7	2	54320250X2	11,80
flachstumpf	25	250	6,3	2	54310250X2	9,90



flachstumpf, normal



halbrund, normal



rund

Sägefeile



aus hochwertigem Stahl, einhiebige
Hieb 2 = mittel, Hieb 3 = fein

Einsatz zum riefenfreien Schärfen der Sägezähne an Sägeblättern, Hacken und Messern

Form	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
dreikant	125	2	54410125	3,45
	150		54410150	3,77

Form	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
dreikant	200	2	54410200	5,20



Messerfeile



Seitenflächen mit Doppelhieb, scharfe Kante Einhieb, Rücken unbehauen

Ausführung Messerfeile-Hieb 2 = mittel, Hieb 3 = fein

B (mm)	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
21,5	200	3	54420200X3	10,00

B (mm)	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
26,9	250	3	54420250X3	13,50



Kettensägefeile



Einsatz zum Schärfen von Hobelzahnketten

Form	D (mm)	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
rund	3,6	200	1	544303,6	2,12
rund	4	200	1	544304	2,12

Form	D (mm)	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
rund	4,8	200	1	544304,8	2,12
rund	5,5	200	1	544305,5	2,12



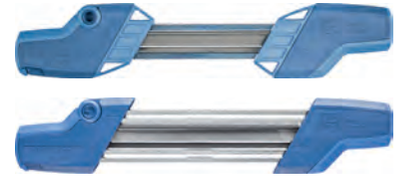
Schärfgerät für Kettensägen



einfache Handhabung und vorgegebener Schärfwinkel von 30°, lange Nutzungsdauer durch auswechselbare Feilen, präzise und einheitliche Schärfergebnisse, Wechsel von rechten zu linken Zahn durch Wenden des Gerätes, kein Umbau erforderlich

Einsatz zum manuellen Schärfen von Sägeketten, flexibler Einsatz direkt vor Ort, für Stahl bis 1200 N/mm²

Lieferumfang Schärfgerät, Tiefenbegrenzerfeile, 2 Stück Kettensägefeilen und Kunststofftasche



D (mm)	Durchmesser (Inch)	Tiefenbegrenzerabstand (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3,2	1/8	0,45	544313,2	62,00
4	5/32	0,65	544314	62,00
4,8	3/16	0,65	544314,8	62,00

D (mm)	Durchmesser (Inch)	Tiefenbegrenzerabstand (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
5,16	13/64	0,65	544315,16	62,00
5,5	7/32	0,75	544315,5	62,00

Fräserfeile



gefräste Feilen zeichnen sich durch besondere Schärfe ihrer aus dem Vollen gefrästen Schneiden und optimal geformten Spankammern aus, dadurch werden auch Späne von weichem und schmierendem Material problemlos abgeführt, kein Zusetzen der Spankammern

Einsatz Hieb 1: für weiche Werkstoffe wie Zink, Blei, Leichtmetall, Holz, Leder, Gummi sowie große Flächen Eisen und Stahl mit geringer Festigkeit
Hieb 2: für Pressstoffe sowie Eisen und Stahl mit hoher Festigkeit
Hieb 3: für Temper-, Grau- und Stahlguss sowie Stahl mit hoher Festigkeit



Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
halbrund	25	250	8,3	1	54445250X1	24,05
				2	54445250X2	23,00
	31,5	300	10,5	1	54445300X1	26,90
				2	54445300X2	27,55
flachstumpf	25	250	6,3	1	54440250X1	22,45

Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	25	250	6,3	2	54440250X2	24,60
				3	54440250X3	25,25
				1	54440300X1	27,50
	30,1	300	7,5	2	54440300X2	28,80
				3	54440300X3	30,30

Spezialfeile



mit Spezialhieb für hohe Materialabnahme und glatte Oberfläche

Einsatz für rostfreien Stahl und Aluminium

Ausführung Flachstumpf mit Spezialhieb



Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	24,9	250	6,1	54500250	6,65

Form	B (mm)	L (mm)	Stärke (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	29,5	300	6,5	54500300	8,50

54505 Karosserie Feilenhalter

32,50



Traditionsmarke der Profis

Einsatz zum Formfeilen von Metall und Holz durch Einstellbarkeit der Rundungen



Karosserie Feilenblatt



Traditionsmarke der Profis

ballige Querschnittsform, dadurch werden beim Feilen Kratzer vermieden, die messerscharfen Zahnschneiden haben eine hervorragende Zerspanungsleistung, flexibel, Radialverzahnung, flachstumpfe Feile ohne Angel zum Aufspannen auf Feilenhalter

Einsatz für jede Blechbearbeitung geeignet, wobei an die Oberfläche höchste Ansprüche in Glätte und Riefenfreiheit gestellt werden

Ausführung Hieb 1 = grob, Hieb 2 = mittel



L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
350	1	545061	30,70

L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
350	2	545062	33,00

Gewindefeile



zur Instandsetzung beschädigter Innen- und Außengewinde

Einsatz	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Gewindesteigungen 0,8 mm - 1 mm - 1,25 mm - 1,5 mm - 1,75 mm - 2 mm - 2,5 mm - 3 mm	230	54510	44,55
für Gewindesteigungen 24 / 20 / 18 / 16 / 14 / 12 / 11 / 10 Gang/Zoll	230	54515	44,55

54625 Schlüsselfeile Satz 6-teilig

13,40



mit Kreuzhieb

Ausführung
Lieferumfang

- Hieb 2 = mittel
 – je 1 Schlüsselfeile flachstumpf, flachspitz, dreikantig, vierkantig, halbrund und rund
 – im Blechkasten



54632 Kontaktfeile

3,24



Traditionsmarke der Profis

Hieblänge 80 mm, Kreuzhieb, beidseitig gehauen

Einsatz zum Reinigen und Nachbearbeiten von schmalen Stellen wie Unterbrecherkontakte

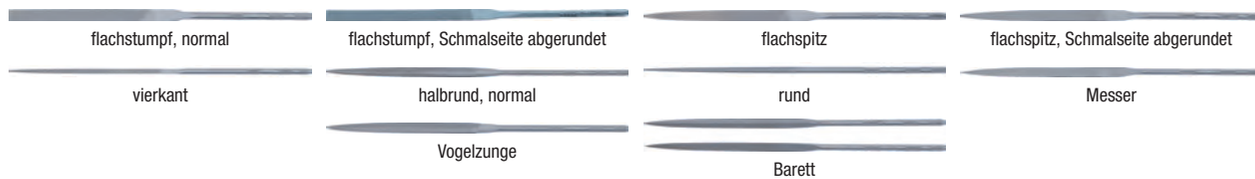


Nadelfeilen

Nadelfeile präzise



Traditionsmarke der Profis



aus Spezialstahl mit hoher Verschleißfestigkeit (65-66 HRC), dadurch eine hohe Feilleistung

Hieb 1 = grob, Hieb 3 = fein

Einsatz zum feinfühligem Arbeiten an anspruchsvollen Werkstücken aus Stahl, Guss, NE-Metall, Kunststoff usw.

Form	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	160	1	54550160X1	7,40
		3	54550160X3	7,40
	200	1	54550200X1	9,60
		3	54550200X3	9,60
flachstumpf, Schmalseite abgerundet	160	1	54552160X1	8,45
		3	54552160X3	8,45
	200	1	54552200X1	11,65
		3	54554160X1	7,80
flachspitz	160	1	54554160X1	7,80
		3	54554160X3	7,80
	200	1	54554200X1	10,80
		3	54554200X3	10,80
flachspitz, Schmalseite abgerundet	160	1	54556160X1	8,45
		3	54556160X3	8,45
dreikant	160	1	54558160X1	7,80
		3	54558160X3	7,80
	200	1	54558200X1	10,80
		3	54558200X3	10,80
vierkant	160	1	54560160X1	8,45
		3	54560160X3	8,45
	200	1	54560200X1	10,80
		3	54560200X3	10,80
halbrund	160	1	54562160X1	8,45
		3	54562160X3	8,45
	200	1	54562200X1	11,65
		3	54562200X3	11,65

Form	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück	
halbrund	200	3	54562200X3	11,65	
		1	54564160X1	7,40	
rund	160	3	54564160X3	7,40	
		1	54564200X1	9,60	
	200	3	54564200X3	9,60	
		1	54566160X1	8,45	
	Messer	160	3	54566160X3	8,45
			1	54566200X1	11,65
Schwert	200	3	54566200X3	11,65	
		1	54568160X1	8,45	
		3	54568160X3	8,50	
Vogelzunge	160	1	54570160X1	9,70	
		3	54570160X3	9,70	
	200	1	54570200X1	13,25	
		3	54570200X3	13,25	
Baret	160	1	54572160X1	7,80	
		3	54572160X3	7,80	
	200	1	54572200X1	10,80	
		3	54572200X3	10,80	

Nadelfeile Corinox



extrem verschleiß- und standfest durch hohe Oberflächenhärte 58 HRC, auch auf schwer feilbaren Werkstoffen einsetzbar, kein Zusetzen, leichtes Abklopfen der Späne

Einsatz zum präzisen Feilen sehr kleiner und filigraner Bauteile, Entgraten, Flächen- und Kantenbearbeitung sowie Schlichten von Edelstahl, hochwärmefeste Werkstoffe, NE-Metall (hart), faserverstärkte Duro-Plaste, GFK und CFK

Form	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück	Form	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück	Form	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Stück
dreikant	180	0	54577180X0	13,65	halbrund	180	0	54579180X0	15,40	flachspitz	180	0	54575180X0	13,65
		2	54577180X2	13,65			2	54579180X2	15,40			2	54575180X2	13,65
rund	180	0	54580180X0	12,30	vierkant	180	0	54578180X0	13,65	flachstumpf	180	0	54576180X0	12,30
		2	54580180X2	12,30			2	54578180X2	13,65			2	54576180X2	12,30

Nadelfeile Satz präzise 12-teilig



Traditionsmarke der Profis

höchste Qualität und Formgenauigkeit

Einsatz für feine und präzise Arbeiten

Lieferumfang – je 1 Feile flachstumpf, flachspitz, rund, dreikantig, vierkantig, halbrund, flachstumpf mit runden Kanten, flachspitz mit runden Kanten, Messer, Schwert, Vogelzunge und Baret
– im Kunststofftui



L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Satz	L (mm)	Hieb	Art. Nr.	Preis pro Satz
160	2	54610	85,00	160	3	54611	85,00

54615 Nadelfeile Satz 12-teilig

9,35



Lieferumfang

– je 2 Feilen flachstumpf, rund 3 mm, rund 5 mm, je 1 dreikantig, dreikantig extra schlank, vierkantig, Messer, halbrund und flachstumpf mit runden Kanten
– im Kunststofftui



Nadelfeile Diamant



Diamantbesatzlänge 70 mm

Einsatz zum Nachbearbeiten und Entgraten von GFK, Hartmetall, Keramik, Graphit, Ferrit, Guss und HSS

Form	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Form	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	140	548102	17,85	rund	140	5481014	17,85
flachstumpf, Schmalseite abgerundet	140	548104	17,85	Messer	140	5481016	17,85
flachspitz	140	548106	17,85	Schwert	140	5481018	17,85
dreikant	140	548108	17,85	Vogelzunge	140	5481020	17,85
vierkant	140	5481010	17,85	Baret	140	5481022	17,85
halbrund	140	5481012	17,85				

Nadelfeile Diamant Sätze



Diamantbesatzlänge 70 mm

Einsatz zum Nachbearbeiten und Entgraten von GFK, Hartmetall, Keramik, Graphit, Ferrit, Guss und HSS



L (mm)	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz
140	je 1 Stück Feile flachstumpf, dreikantig, vierkantig, halbrund, rund, flachspitz, Messer, Schwert, Vogelzunge und Barett im Etui	54845	150,10
	je 1 Stück Feile flachstumpf, dreikantig, vierkantig, halbrund, rund und flachspitz im Etui	54840	92,10

Habilisfeile Diamant



Diamantbesatzlänge 110 mm

Einsatz für die präzise Bearbeitung von größeren Oberflächen

Form	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
flachstumpf	220	548602	47,00
halbrund		548604	47,00
dreikant		548606	41,00

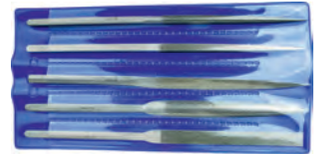
Form	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
vierkant	220	548608	41,00
rund		5486010	41,00

54870 Habilisfeile Diamant Satz 5-teilig 190,10



Diamantbesatzlänge 110 mm

Einsatz für die präzise Bearbeitung von größeren Oberflächen
Lieferumfang – je 1 Feile flachstumpf, dreikantig, vierkantig, halbrund und rund
 – im Etui



Riffelfeile Diamant



beidseitige Diamantbesatzlänge 25 mm

Einsatz für das präzise Nachbearbeiten von Formen

Form	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
Vogelzunge	150	548802	23,50
Vogelzunge, gebogen	150	548804	23,50
flachstumpf	150	548806	23,50

Form	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
vierkant	150	548808	23,50
dreikant	150	5488010	23,50
rund	150	5488012	23,50

54890 Riffelfeile Diamant Satz 6-teilig 99,40



beidseitige Diamantbesatzlänge 25 mm

Einsatz für das präzise Nachbearbeiten von Formen
Lieferumfang – je 1 Feile Vogelzunge, Vogelzunge gebogen, flach, vierkantig über Kante gebogen, dreikantig und rund
 – im Etui



Feilenhefte

Feilenheft aus Rotbuche



gewachst, mit Zwinge, aus Rotbuche

für Feilengröße	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100-113	80	5470080	0,64
125	90	5470090	0,69
150	100	54700100	0,79

für Feilengröße	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	110	54700110	0,87
250	120	54700120	0,95
300	130	54700130	1,03

für Feilengröße	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
350	140	54700140	1,14
400-450	160	54700160	1,29



547210 Feilenheft mit 2-Komponentengriff

1,38



mit großer Aufhängebohrung, zur mehrfachen Verwendung

Einsatz für Feilengrößen von 150 mm bis 300 mm durch die Verwendung des mitgelieferten Einsatzes, Ausnahmen sind Sondergrößen, sowie Feilen mit besonders dünner Angel, wie Kettensägefeilen



54722 Schnellspannheft für Nadelfeilen

3,78



Traditionsmarke der Profis aus Kunststoff

L (mm) 80



54740 Schlüsselfeilenheft

0,68



aus Rotbuche in geschweiften Form

L (mm) 60



Schaber-Sortimente

56602 Schaber und Messer Satz 27-teilig

33,30

einfacher Klingenwechsel durch Lösen der Rändelschraube am Spannutter des Schabergriffes, praktisches Aufbewahrungssystem mit wechselbaren Klingensorten, durch austauschbare Klingen

Einsatz ideal zum Entfernen von Plaketten, Dichtungs- und Klebstoffresten (z.B. an der Windschutzscheibe)

Lieferumfang

- 1 Zweikomponenten-Schabergriff
- 1 Profi-Universalmesser
- 5 Trapez-Klingen
- 5 Klingen 12 mm breit (gerade)
- 5 Klingen 16 mm breit (gerade)
- 5 Klingen 20 mm breit (gerade)
- 5 Klingen 16 mm breit (schräg)



56607 Schabmeißel Satz mit Klingen HSSE 4-tlg.

39,75

durchgehende Edelstahlklinge (nachsleifbar), Schlagkappe hat direkte Verbindung mit der Klinge, sehr robust, auch für harten Einsatz, Zweikomponentengriff, rostfrei und säurefest

Einsatz auch für harten Einsatz

Lieferumfang

- 1 Schaber 32 mm breit und 1,2 mm stark
- 1 Schaber 25 mm breit und 1,2 mm stark
- 1 Schabmeißel 32 mm breit und 2,5 mm stark
- 1 Schabmeißel 25 mm breit und 2,5 mm stark



56608 Schaber für Dichtungen Satz 4-teilig**68,80**

10° abgewinkelt

Klingenform	10° abgewinkelt
Lieferumfang	- 1 Dichtungsschaber 12,5 mm x 200 mm - 1 Dichtungsschaber 25,0 mm x 200 mm - 1 Dichtungsschaber 12,5 mm x 300 mm - 1 Dichtungsschaber 25,0 mm x 300 mm

**Plakettenschaber****56603 Schaber für Plaketten mit Kunststoffgriff****12,85**

feste Klinge, durch seitliches Herauschieben leicht wechselbar, mit Befestigungsöse

Klingenform Rasierklingen scharf**56604 Schaber für Plaketten mit Metallgehäuse****6,80**

Klinge versenkbar, Metallgehäuse, mit Befestigungsöse

Klingenform Rasierklingen scharf**56605 Klinge für Plakettenschaber****3,62****Einsatz** für Plakettenschaber (Art.-Nr. 56603 und 56604)**Dreikantschaber****56370 Dreikantschaber mit T-Klingen****24,40****Einsatz** zum Entgraten schwieriger Stellen und zur Materialentfernung durch die Schaberklinge**Lieferumfang** - 1 Handgriff mit verstellbarem Klingenhalter
- 1 HSS-Dreikantschaber Klinge (Art.-Nr. 56375T60)**Klinge für Dreikantschaber Gr. T****Einsatz** zum Entgraten schwieriger Stellen und zur Materialentfernung durch die Schaberklinge

B (mm)	L (mm)	Klingenform	Art. Nr.	Preis pro Stück
5	40	feine Klinge	56375T40	8,60
7	60	schwere Klinge	56375T60	11,90

**56610 Dreikantschaber Fein****11,00**

aus Spezial-Sonder-Stahl, Hohlprofilschaber Klinge 8 mm, dreikantig

Klingenform Dreikant**Dreikantholschaber**

aus Spezial-Chrom-Stahl, Klinge mit Konkavschliff, hohe Klingenhärte von 58+4 HRC

Klingenform Dreikant mit Konkavschliff

B (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	150	56620150	5,60
16	200	56620200	5,95

B (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16	250	56620250	6,90

**Flachscherer****Flachscherer**

aus Spezial-Chrom-Stahl, hohe Klingenhärte von 58+4 HRC

Klingenform Dreikant mit Konkavschliff

B (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	200	56630200	6,75
25	250	56630250	7,45

B (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	300	56630300	8,45



Flachscherer HM



aus Spezial-Chrom-Stahl, mit Klemmbefestigung und geschliffener, auswechselbarer, vierschneidiger HM-Wendplatte

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	5664020	51,90

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	5664025	56,50



Wendeschneidplatte für Flachscherer HM



Einsatz für Flachscherer (Art.-Nr. 56640...)

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	5664520	28,05

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
25	5664525	30,85

Dichtungsschaber

56650 Schaber für Dichtungen

9,70



aus Achtkant-Chrom-Vanadium-Stahl, Schneide besonders flach geschmiedet, Schneidenbreite 24 mm

B (mm) 24
Klinglänge (mm) 150



Dreikantlöffelschaber

56652 Schaber Dreikant mit Löffelform

7,70



aus Achtkant-Chrom-Vanadium-Stahl

Klinglänge (mm) 200



Immer einen Schnitt voraus -

Unsere Holzbearbeitungsmaschinen

Sie verarbeiten Holz und suchen die passende Maschine – neu oder gebraucht? Dann können wir Ihnen helfen. Wir sind Ihr kompetenter Partner, wenn es um den Handel mit Holzbearbeitungsmaschinen geht. Gern kaufen wir auch Ihre gebrauchten Maschinen auf und kümmern uns um alles, was den Verkauf betrifft.

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern!



Thomas Schäfer

Eylruf: 0172 9757079
Eylmail: thomas.schaefer@werkzeug-eylert.de



WERKZEUG-EYLERT
GRÜND. & CO. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Entgratwerkzeugsätze mit Doppelaufnahme

Entgrater Sortimente Softgrip

mit Zwilling-Klingenaufnahme für alle Klingen Ø 2,6 mm und Ø 3,2 mm

Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
- 1 Handgriff - 1 HSSE-Klinge Ø 2,6 mm (Art.-Nr. 56220B10S) - 1 HSSE-Klinge Ø 3,2 mm (Art.-Nr. 56320E100S)	56190	18,00
- 1 Handgriff - 21 HSSE-Klinge Ø 3,2 mm (Art.-Nr. 56320E100S) - 1 HSSE-Klinge Ø 2,6 mm (Art.-Nr. 56220B10S)	56185	50,20
- 1 Stück Handgriff - 11 Stück HSSE-Klinge Ø 2,6 mm (Art.-Nr. 56220B10S) - 11 Stück HSSE-Klinge Ø 3,2 mm (Art.-Nr. 56320E100S)	56180	49,00



Entgratwerkzeuge 2,6 mm

56200 Entgrater Satz mit B-Klingen 3-tlg.

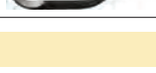
12,50

Einsatz	für präzise Entgratarbeiten an Bohrungen, Kanten und Konturen
D (mm)	2,6
Lieferumfang	- 1 Handgriff mit verstellbarem Klingenhalter - 1 leichte Klinge für Stahl, Aluminium und Kunststoff (Art.-Nr. 56220B10) - 1 Klinge für Messing und Guss, links und rechts schneidend (Art.-Nr. 56220B20)



Klinge für Entgratwerkzeuge Gr. B (2,6 mm)

D (mm)	2,6
VPE	10

Ausführung	Einsatz	Material	Beschichtung	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
B10	normale Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSS	-		56220B10	1,36
B10S, verschleißfest	normale Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSSE	-		56220B10S	1,50
B10L, für Linkshänder	normale Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSS	-		56220B10L	2,19
B10TIN	normale Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSS	TiN		56220B10TIN	2,71
B20	Messing und Guss, links und rechts schneidend	HSS	-		56220B20	1,30
B30	gleichzeitiges Entfernen von Innen- und Außengrat	HSS	-		56220B30	1,75
B60	Querbohrungen an schwer erreichbaren Stellen	HSS	-		56220B60	5,00

56290 Entgrater Satz Universal 7-tlg.

97,80

Einsatz	für allgemeine Entgratarbeiten
Lieferumfang	- 1 Handgriff für Klingen Ø 2,6 mm - 1 Handgriff für Klingen Ø 3,2 mm - 1 Entgratsenker - 1 Nutentgrater - 1 Innenentgrater - 1 Dreikantschaber - 1 Schnellentgrater



Entgratwerkzeuge 3,2 mm

56120 Entgrater Satz Universal 3-teilig 18,40

bestehend aus 3 kompletten Entgraterwerkzeugen mit stabilen Handgriffen - blau: mit HSS-Co-Klinge (Art.-Nr. 56320E100S) für Stahl, rostfreien Stahl und Aluminium - rot: mit HSS-Klinge (Art.-Nr. 56320E200) für Guss und Messing - gelb: mit HSS-Klinge (Art.-Nr. 56320E150) für feine Entgratarbeiten

Lieferumfang

- 1 Entgraterwerkzeug (blau) mit HSSE-Klinge (Art.-Nr. 56320E100S) für Stahl, rostfreien Stahl und Aluminium
- 1 Entgraterwerkzeug (rot) mit HSS-Klinge (Art.-Nr. 56320E200) für Guss und Messing
- 1 Entgraterwerkzeug (gelb) mit HSS-Klinge (Art.-Nr. 56320E150) für feine Entgratarbeiten



56300 Entgrater Satz Universal E-Klingen 4-tlg. 15,80

Einsatz für mittlere und schwere Entgratarbeiten an Bohrungen und Kanten, für mittlere und schwere Entgratarbeiten an Bohrung und Kanten

D (mm) 3,2

Lieferumfang

- 1 Handgriff mit verstellbarem Klingenhalter
- 1 schwere Klinge für Stahl, Aluminium, Kunststoff (Art.-Nr. 56320E100)
- 1 Klinge für Messing und Guss, rechts und links schneidend (Art.-Nr. 56320E200)
- 1 schwere Klinge für innen und außen gleichzeitig (Art.-Nr. 56320E300)



56310 Entgrater Universal mit E-Klinge 8,40

Einsatz für universelle Entgratarbeiten

D (mm) 3,2

Lieferumfang

- 1 Aluminium-Sechskantgriff 12 mm
- 1 schwere Klinge für Stahl, Aluminium und Kunststoff (Art.-Nr. 56320E100)



Klinge für Entgratwerkzeuge Gr. E (3,2 mm)

D (mm) 3,2

Ausführung	Einsatz	Material	Beschichtung	VPE	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
E100	schwere Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSS	-	10		56320E100	1,48
E100S, verschleißfest	schwere Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSSE	-	10		56320E100S	1,72
E100L, für Linkshänder	schwere Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSS	-	10		56320E100L	2,30
E100TIN	schwere Entgrat-Arbeiten an Stahl, Aluminium und Kunststoff	HSS	TiN	10		56320E100TIN	3,02
E101	Dicker Schaft und dünne Schneide für Stahl, Aluminium, Kunststoff	HSS	-	10		56320E101	1,68
E101TIN	Dicker Schaft und dünne Schneide für Stahl, Aluminium, Kunststoff	HSS	TiN	10		56320E101TIN	3,26
E150	Dicker Schaft und dünne Schneide für kleine Bohrungen ab d1,2mm	HSS	-	10		56320E150	1,64
E200	Messing und Guss, rechts und links schneidend	HSS	-	10		56320E200	1,44
E300	gleichzeitiges Entfernen von starkem Innen- und Außengrat an Bohrungen in Blechen und Rohren	HSS	-	10		56320E300	1,64
E350	starke Grate an geraden Kanten	HSS	-	10		56320E350	1,64
E600	starke Grate an Querbohrungen	HSS	-	10		56320E600	4,80

Kurbelsenker und -anfaser

56329 Kurbelsenker Softgrip 30,05

Einsatz für ermüdungsfreies Entgraten von Bohrungen, besonders an engen Stellen

Lieferumfang - 1 Handgriff mit HSS-Kurbelsenker (Art.-Nr. 56335BC1650)



Ersatzkurbelsenker

HSS

Einsatz für ermüdungsfreies Entgraten von Bohrungen, besonders an engen Stellen, Für Bohrungen



Ausführung	D-Bereich (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
BC3200	0-3	56335BC3200	11,70
BC6300	6,3	56335BC6300	14,65
BC8300	8,3	56335BC8300	14,80

Ausführung	D-Bereich (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
BC1040	10,4	56335BC1040	15,30
BC1650	16,5	56335BC1650	20,50

56339 Kurbelfaser Softgrip 26,55

Einsatz für das Entgraten von Rohren und Rundmaterial bis 18 mm
Lieferumfang - 1 Handgriff
 - 1 Außen-Entgratglocke (Art.-Nr. 56345)

**56345 Ersatzkurbelfaser 14,50**

Einsatz für Außendurchmesser 4-18 mm, für Außendurchmesser 4 - 18 mm

**Handentgrater mit Senker****56380 Entgrater mit Senkern 90° 33,15**

Einsatz zum Entgraten und Anfasen von Bohrungen
Lieferumfang - 1 Handgriff mit Klingenhalter
 - 1 Entgratsenker-Kopf für Ø 20 mm (Art.-Nr. 5638120)

**Ersatzkopf für Entgratsenker 90°****HSS**

D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	5638112	18,30
20	5638120	24,85

D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
30	5638130	35,35

Handentgrater mit festen Senkern 90°

HSS

Einsatz zum Entgraten von Bohrungen



D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12,5	5650012,5	14,15
16,5	5650016,5	16,25

D (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20,5	5650020,5	20,20
25	5650025	33,00

Mini-Entgratwerkzeuge**56100 Entgrater Mini Satz 3-teilig 33,05**

Einsatz für Feinmechanik und Elektronik
L (mm) 110
Lieferumfang - 1 Universalentgrater Mini (Art.-Nr. 56105),
 - 1 Dreikantschaber Mini (Art.-Nr. 56110),
 - 1 Kurbelsenker Mini (Art.-Nr. 56115)

**56105 Entgrater Mini Universal 6,15**

Einsatz mit schlanker Klinge für feine Entgratarbeiten an Bohrungen, Kanten und Konturen
L (mm) 100

**56110 Schaber Dreikant Mini 13,80**

Einsatz für feine und defizile Entgratarbeiten
L (mm) 110

**56115 Kurbelsenker Mini 12,30**

Einsatz zum Entgraten und Absenken für Bohrungen bis 3,2 mm Durchmesser
L (mm) 110



Einstichentgrater**56349 Entgrater Softgrip für Einstiche 20,30**

Einsatz für das Entgraten von Einstichen am Innendurchmesser
Lieferumfang - 1 Handgriff
 - 1 Kurbelklinge (Art.-Nr. 56355) für Einstichbreiten bis 3 mm

**56355 Ersatzkurbelklinge BO1000 7,15**

Einsatz patentierte Klinge für Einstiche am Innendurchmesser, für Einstiche am Innendurchmesser

**Gewindeentgrater****56356 Entgrater Softgrip für Gewinde 17,90**

Einsatz zum Säubern und Entgraten von Innengewinden mit mindestens \varnothing 9 mm für alle Steigungen geeignet, zum Säubern und Entgraten von Innengewinden
Lieferumfang - 1 Handgriff
 - 1 Entgratklinge (Art.-Nr. 56357) für alle Gewindeflanken 55° und 60°

**56357 Ersatzkurbelklinge BC1000 5,30**

Einsatz patentierte Klinge für Innengewinde zum Säubern und Entgraten ab \varnothing 9 mm, zum Säubern und Entgraten von Innengewinden ab 9 mm

**Innenentgrater****56359 Entgrater für Innen D-Klingen 16,50**

Einsatz speziell für das Entgraten der Innenseite von Querbohrungen
Lieferumfang - 1 Handgriff mit verstellbarem Klingenhalter
 - 1 gekröpfter Entgratklinge (Art.-Nr. 56365D66)

**Klinge für Entgratwerkzeuge Gr. D**

B (mm) 3,2
Klingenform Dreikant

Einsatz	Ausführung	L (mm)	Material	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
feine Entgratarbeiten	D50	50	HSS		56365D50	7,30
feine Entgratarbeiten	D55	50	VHM		56365D55	18,05
feine Entgratarbeiten	D75	75	HSS		56365D75	7,05
Innenseite an Querbohrungen	D66	50	HSS		56365D66	6,80
Innenseite an Querbohrungen	D77	75	HSS		56365D77	5,80

Entgratwerkzeuge für die Nutkantenbearbeitung**56376 Entgrater für Keilnuten 16,45**

Einsatz zum Entgraten von schmalen und breiten Nuten entsprechend der Klingengröße und für Keilnuten in Wellen und Bohrungen
Lieferumfang - 1 Handgriff, Klingenhalter
 - 1 Schneidplatte für Keilnuten 2,4 mm bis 11 mm (Art.-Nr. 563772)

**Schneidplatte für Keilnutenentgrater**

Ausführung	Breite (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
-	1,5-8		563771	5,40
-	2,4-11		563772	5,50

Ausführung	Breite (mm)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
-	3-15		563774	6,05
gehärtet	2,4-11		563773	6,05

Entgratwerkzeuge für die Blechbearbeitung**56410 Entgrater für Blechkanten 20,50**

Einsatz	gleichzeitiges beidseitiges Entgraten von Kanten bis 12 mm an Blechteilen und Stegen
Lieferumfang	- 1 Handgriff mit Handschutz - 2 Schneidscheiben für Stahl und Aluminium (Art.-Nr. 56415)

**Schneidscheibe für Blechkantenentgrater**

Einsatz	Material	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück	Einsatz	Material	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Stahl und Aluminium	HSS		56415	4,50	für rostfreien Stahl, HRC gehärtet	HSSE		56416	7,25

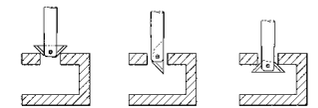
Rückwärtsentgrater**Rückwärts Entgrater**

Lieferumfang	- Handgriff - HSS-Klinge - Innensechskantschlüssel
---------------------	--



56420

D-Bereich (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3-5,5	564203	38,00
5,5-10	564205,5	39,90
10-22	5642010	45,00

**Klinge für Rückwärtsentgrater**

Einsatz	für Rückwärts-Entgrater
----------------	-------------------------

D-Bereich (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3-5,5	564213	12,50
5,5-10	564215,5	15,00

D-Bereich (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10-22	5642110	22,00

Entgrater mit Keramikklingen**56425 Entgrater Keramisch mit fester balliger Klinge 39,50**

durch die rechtwinklige Schneide wird der Grat an der Trennebene ohne Beschädigung des Teiles entfernt

Einsatz	für Kunststoffteile, gerade Kanten, Oberflächenbearbeitung und Anspritzpunkte
----------------	---

**56427 Entgrater Keramisch mit auswechselbarer balliger Klinge 32,60**

durch die rechtwinklige Schneide wird der Grat an der Trennebene ohne Beschädigung des Teiles entfernt

Einsatz	für Kunststoffteile, gerade Kanten, Oberflächenbearbeitung und Anspritzpunkte
----------------	---

**Klinge für keramische Entgrater**

durch die rechtwinklige Schneide wird der Grat an der Trennebene ohne Beschädigung des Teiles entfernt

Einsatz	für Ceramicut-Entgrater (Art.-Nr. 56427)
----------------	--

Ausführung	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
ballig		56428	22,35
sichelförmig		56429	25,50

56432 Entgrater Keramisch mit Doppelklinge 56,00

stabiler Griff mit Handschutz, austauschbare Keramik Klinge, für Platten bis 10 mm

Einsatz	zum beidseitigen Entgraten von Kunststoffteilen, zum beidseitigem Entgraten von Kunststoffteilen
----------------	--

**56433 Doppelklinge für keramische Entgrater 27,95**

Einsatz	für Ceramicut-Doppelentgrater (Art.-Nr. 56432)
----------------	--



Rohrentgrater

Rohrentgrater für hochvergütete Stähle

einfaches Entgraten und Anfasen durch 3 HSS-E-Schneiden, Schnittwinkel 60°

Einsatz für Stahl, Edelstahl, Kupfer, Messing, Kunststoff und Holz, zum Einspannen in Akkuschrauber oder Bohrmaschine geeignet

Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3-19	46405	29,95	13-35	46406	60,00



46410 Rohrentgrater

10,60

einfaches Entgraten durch 3 speziell geschliffene Schneiden

Einsatz für Kupfer-, Messing-, Aluminium- und Kunststoffrohre, im Handbetrieb einsetzbar

Rohrdurchmesser (mm) 3-42



Rohrentgrater für Innen und Außen

ROLLER

Material Metall



Einsatz	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Kupfer-, Aluminium-, Stahl-, Edelstahl- und Kunststoffrohre, im Handbetrieb einsetzbar	8-35	46419	35,90
für Kupfer-, Aluminium-, Stahl-, Edelstahl- und Kunststoffrohre, im Handbetrieb einsetzbar	10-54	46420	41,00
für Kupfer-, Aluminium-, Stahl-, Edelstahl- und Kunststoffrohre, im Handbetrieb oder zum Einspannen in Akkuschrauber bzw. Bohrmaschine einsetzbar	10-54	46422	75,00

Die Werkzeug-Erlebniswelt - in Chemnitz



WERKZEUG-EYLERT
DEHN & CO. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eynet: www.eylshop.de

Das-
Technikum

Messer mit Trapezklingen**48510** **Messer mit Trapezklinge** **5,75**

mit automatischem Rückzug

L (mm) 150**Lieferumfang** inklusive Trapezklinge**485130** **Klappmesser mit Trapezklinge FATMAX** **20,40****STANLEY**

ergonomisches Design, Messer mit einziehbarer Klinge, schneller Klappenwechsel ohne Werkzeug, Ersatzklingen im Handgriff verstaubar, mit Gürtelclip

L (mm) 150**Lieferumfang** 3 Trapezklingen**485134** **Messer mit Trapezklinge** **17,00****STANLEY**

Klinge und Führung werden gemeinsam ein- und ausgeschoben, ergonomischer geformter Metallkorpus für maximale Kraftübertragung, mit Gürtelklemme

L (mm) 145**Lieferumfang** 1 Trapezklinge**48516** **Messer mit Trapezklinge QUICKSLIDE™** **20,60****STANLEY**

Messer mit feststehender Klinge, robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss, leicht und korrosionsbeständig, ergonomisches Design, sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz, InterLock-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge, schneller Klappenwechsel ohne Werkzeug, bis zu 15 Klingen im Griff verstaubar

L (mm) 175**Lieferumfang** 3 Trapezklingen im Gehäuse (innenliegend)**485161** **Messer mit fester Trapezklinge Titan** **11,60****Tajima**

automatischer Klingeneinzug, Schiebemechanismus zum einfachen Öffnen und Verschließen, magnetisches Klingengbett hält und justiert die Klinge, sicheres Klingenglager im Griff

L (mm) 165**Lieferumfang** 1 Trapezklinge**485162** **Sicherheitsmesser mit 3-Seiten-Schieber** **20,65****STANLEY**

vollautomatischer Klingeneinzug, sobald der Materialkontakt nicht länger besteht oder der Schieber nicht mehr betätigt wird, robustes Gehäuse aus Metall, schneller Klappenwechsel ohne Werkzeug, Klingen im Griff verstaubar, Schnitttiefe kann in 3 Stufen eingestellt werden

L (mm) 175**Lieferumfang** 4 Trapezklingen**485163** **Sicherheitsmesser mit Zangengriff** **20,65****STANLEY**

vollautomatischer Klingeneinzug, sobald der Materialkontakt nicht länger besteht oder der Hebel nicht mehr betätigt wird, robustes Gehäuse aus Metall, schneller Klappenwechsel ohne Werkzeug

L (mm) 160**Lieferumfang** 1 Klinge mit abgerundeter Spitze**48517** **Messer mit Trapez- oder Hakenklinge** **20,55****STANLEY**

Messer mit zwei einziehbaren Klingen, robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss, ergonomisches Design, schneller Klappenwechsel ohne Werkzeug, bis zu 5 Klingen im Griff verstaubar, Klinge in fünf Positionen fixierbar

Einsatz vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch zwei Klingen in einem Messer (Haken- und Trapezklinge)**L (mm)** 180**Lieferumfang** 4 Ersatzklingen

48520 Trapezklinge 5,50



extra schwere Ausführung, im Dispenser

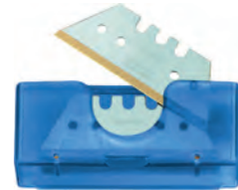
Einsatz für Trapezmesser (Art.-Nr. 48510 bis 48517)
Lieferumfang VPE mit 10 Stück



485215 Trapezklinge Goldcut 8,30

mit extrem hoher Standzeit durch zusätzliche Titan/Nitrit-Beschichtung, im Dispenser

Einsatz für Trapezmesser (Art.-Nr. 48510 bis 48517)



48519 Trapezklinge Bi-Metall 5,90



unzerbrechbar, splitterfrei, bis zu dreifache Standzeit gegenüber gewöhnlichen Klingen, passt zu allen Standard-Handmessern

Einsatz universell einsetzbar, für Trapezmesser (Art.-Nr. 48510 bis 48517)
Lieferumfang VPE mit 10 Stück



485185 Trapezklinge CARBIDE 9,90



bis zu 5 x langlebiger als vergleichbare Klingen, Wolframkarbid beschichtete Hartmetalllegierung, aufgetragen durch einen Hochleistungslaser, bruchfest und flexibel bei maximaler Härte durch beschichtete Schneidkante

Einsatz für Trapezmesser (Art.-Nr. 48510 bis 48517)



48522 Trapezhakenklinge 2,66



mit abgeflachten Spitzen, im Dispenser

Einsatz besonders geeignet für Textilien, für Trapezmesser (Art.-Nr. 48510 bis 48517)
Lieferumfang VPE mit 5 Stück



485235 Trapezhakenklinge Goldcut 9,05

mit extrem hoher Standzeit durch zusätzliche Titan/Nitrit-Beschichtung, im Dispenser

Einsatz für Trapezmesser (Art.-Nr. 48510 bis 48517)



Messer Abbrechklingen 4,9 mm

48525 Messer mit Abbrechklinge 4,9 mm 7,70



L (mm) 160
Lieferumfang 10 Abbrechklingen



48526 Abbrechklinge 4,9 mm 3,24



im Klingenspender

Einsatz für Präzisions-Cuttermesser (Art.-Nr. 48525)
Klingenbreite (mm) 4,9
Lieferumfang VPE mit 20 Stück

Messer mit Abbrechklingen 9 mm**48529 Messer mit Abbrechklinge 9 mm Standard 2,73**

Klingenführung aus Metall, mit Zweikomponenten-Griff

L (mm)	140
Lieferumfang	1 Abbrechklinge

**485296 Messer mit Abbrechklinge 9 mm MPO 6,15**

Edelstahl-Klingenführung für leichtes Arbeiten, Stabilität und Langlebigkeit, Klinge wird für mehr Sicherheit und Präzision beim Schneiden durch eine kleine Gewindeschraube fixiert

L (mm)	135
Werkstoff der Schneide	Edelstahl rostfrei
Lieferumfang	1 Abbrechklinge

**48530 Messer mit Abbrechklinge 9 mm Interlock™ 7,90**

druckgegossener Metall-Korpus für hohe Stabilität und geringes Gewicht, patentierte InterLock™-Verbindung sichert die feststehende Klinge durch überlappende Griffhälften

L (mm)	135
Lieferumfang	1 Abbrechklinge

**485302 Messer mit Abbrechklinge 9 mm FATMAX™ 7,15**

robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenslauf aus Stahl, rutschfester Griff für sicheres Schneiden, selbstverriegelnder Klingenschlitten für leichtes Aus- und Einschieben der Klingen, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch, mit Befestigungsclip

L (mm)	135
Lieferumfang	1 Abbrechklinge

**48531 Messer mit Abbrechklinge 9 mm 2,94****Tajima**

mit SlideLock-Arretierung, Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff

L (mm)	130
Lieferumfang	3 Abbrechklingen

**48533 Messer mit Abbrechklinge 9 mm 2,94**

Gehäuse aus Metall, mit Taschenclip

L (mm)	130
Lieferumfang	1 Abbrechklinge

**48536 Abbrechklinge 9 mm 1,89**

mit Sollbruchstellen, im Klingenspender

Einsatz	für alle Messer mit abbrechbaren Klingen von 9 mm Breite
Klingenbreite (mm)	9
Lieferumfang	VPE mit 10 Stück

**485365 Abbrechklinge 9 mm Goldcut 4,98**

mit hoher Standzeit durch Spezial-Schliff und Titan/Nitrit-Beschichtung

Einsatz	für alle Cuttermesser mit einer Klingenbreite von 9 mm
Klingenbreite (mm)	9



Messer mit Abbrechklingen 18 mm

48537 Sicherheitsmesser mit Abbrecklinge 18 mm

9,60

Tajima

fährt automatisch zurück

L (mm) 195
Lieferumfang 1 Abbrecklinge



485382 Magazinmesser mit Abbrecklinge 18 mm Magazine™

14,30

Tajima

rutschfester Griff, in Leichtbauweise, Lademagazin zum automatischen Nachladen der Klingen, Magazin für 6 Klingen zum schnellen Nachladen

L (mm) 216
Lieferumfang 3 Abbrecklingen



48539 Messer mit Abbrecklinge 18 mm Aluminist

13,35

Tajima

die perfekte Zentrierung der Kraft auf die Klinge optimiert die Präzision beim Schneiden, das Gehäuse aus Aluminium-Druckguss ist ergonomisch perfektioniert

L (mm) 165
Lieferumfang 3 Abbrecklingen



48540 Magazinmesser mit Abbrecklinge 18 mm

14,55

STANLEY

für schwere Schneidarbeiten, Klingenführung aus rostfreiem Edelstahl, mit Feststellrädchen, sekundenschnelles Erneuern der verbrauchten Klingen: alte Klinge wird vorn herausgezogen, die neue schiebt es automatisch nach

L (mm) 165
Werkstoff der Schneide Edelstahl rostfrei
Lieferumfang 1 Abbrecklinge



485410 Messer mit Abbrechklingen 18 mm Comfort Cut

9,15

STANLEY

Edelstahl-Klingenführung für leichtes Arbeiten, Stabilität und Langlebigkeit, Klinge wird für mehr Sicherheit und Präzision beim Schneiden durch eine kleine Gewindeschraube fixiert

L (mm) 165
Werkstoff der Schneide Edelstahl rostfrei
Lieferumfang 3 Abbrecklingen



48542 Messer mit Abbrecklinge 18 mm MPO

10,70

STANLEY

Klinge wird in Schneideinstellung durch Klemmsystem fixiert, verschiedene Schneideinstellungen, einziehbare Klinge

L (mm) 165
Lieferumfang 1 Abbrecklinge



485424 Messer mit Abbrecklinge 18 mm FATMAX™

13,45

STANLEY

robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klinge Lauf aus Stahl, rutschfester Griff für sicheres Schneiden, selbstverriegelnder Klingenschlitten für leichtes Aus- und Einschieben der Klingen, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch, mit Befestigungsclip

L (mm) 155
Lieferumfang 1 Abbrecklinge



48543 Messer mit Abbrecklinge 18 mm

4,86

Tajima

integriertes Lager für 2 Ersatzklingen, AutoLock-Arretierung mit praktischer Öse zum Aufhängen, Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe des Cutters nach Verfügbarkeit

L (mm) 155
Lieferumfang 3 Abbrecklingen



48545 Messer mit Abbrechklinge 18 mm Standard 5,15

Klingenführung aus Metall, Zweikomponenten-Griff

L (mm)	140
Lieferumfang	1 Abbrechklinge

**485475 Messer mit Abbrechklinge 18 mm Driver Cutter™ DC560 9,50****Tajima**

gehärtete Klingenführung mit Zusatzfunktionen, mit ultrascharfer Razar Black™ Klinge, extrem bruch- und schlagfestes Griffmaterial, griffsympathische Oberfläche, ergonomischer Griff

L (mm)	160
Lieferumfang	1 Razar Black™-Abbrechklinge

**48548 Abbrechklinge 18 mm 2,13**

mit Sollbruchstellen

Einsatz	für alle Cuttermesser mit einer Klingenbreite von 18 mm
Klingenbreite (mm)	18
Lieferumfang	VPE mit 10 Stück

**485484 Abbrechklinge 18 mm CARBIDE 11,40**

bis zu 5 x langlebiger als vergleichbare Klingen, Wolframkarbid beschichtete Hartmetalllegierung, aufgetragen durch einen Hochleistungslaser, bruchfest und flexibel bei maximaler Härte durch beschichtete Schneidkante

Einsatz	für alle Cuttermesser mit einer Klingenbreite von 18 mm
Klingenbreite (mm)	18

**485485 Abbrechklinge 18 mm Goldcut 6,15**

mit hoher Standzeit durch Spezial-Schliff und Titan/Nitrit-Beschichtung

Einsatz	für alle Cuttermesser mit einer Klingenbreite von 18 mm
Klingenbreite (mm)	18

**48549 Abbrechklinge 18 mm mit Raza Black™ Beschichtung 3,32****Tajima**

schneidet bis zu 25 % mehr Papier als herkömmliche Klingen, mit Sollbruchstellen

Einsatz	für alle Cuttermesser mit einer Klingenbreite von 18 mm
Klingenbreite (mm)	18
Lieferumfang	VPE mit 10 Stück

**48550 Styroporklinge 18 mm 3,20****Tajima**

ohne Sollbruchstellen

Einsatz	zum Schneiden von Styropor, für alle Cuttermesser mit einer Klingenbreite von 18 mm
Klingenbreite (mm)	18
Lieferumfang	VPE mit 10 Stück



im Spender

Messer mit Rundklingen**48566 Messer mit Rundklingen 17,75**

ergonomischer, rutschfester Handgriff, geeignet für Rechts- und Linkshänder, robuste Rundklinge Ø 45 mm, angeschliffen und geschärft

Einsatz	zum Schneiden von Geraden und Bögen in alle Richtungen, für Stoffe, Textilien, Leder, Folien u. a.
---------	--

**48568 Ersatzklinge 5,50**

Einsatz	für Rundklingen-Cutter (Art.-Nr. 48566)
---------	---



Einhandmesser

44120 Klappmesser für Elektriker 11,15



große, starke Klinge mit Abisolierfunktion

44130 Klappmesser für Elektriker mit 2 Klingen 7,60



mit einer geraden Klinge und einer extra schmalen Spitzklinge

44131 Klappmesser für Elektriker mit Sichelklinge 15,20



mit Sichelklinge

44926 Klappmesser mit Klingen Sortiment 20-tlg. 29,05



Mechanismus für schnellen und einfachen Klingenaustausch, Daumenkissen für maximalen Anpressdruck, Klingenfach mit Verschlussicherung für Ersatzklingen, Lösehebel für schnelles Einklappen der Feststellklinge, Messer mit komfortablem Kunststoffgriff

Lieferumfang

- 10 Trapezklingen
- 5 Hakenklingen
- 2 Linoleumklingen
- 2 Ausstechklingen
- im praktischen Nylonetui



449261 Klappmesser mit Klingen 19,70



Mechanismus für schnellen und einfachen Klingenaustausch, Daumenkissen für maximalen Anpressdruck, Klingenfach mit Verschlussicherung für Ersatzklingen, Lösehebel für schnelles Einklappen der Feststellklinge, Messer mit komfortablem Kunststoffgriff

Lieferumfang

- 1 Klingen-Klappmesser
- 5 Ersatzklingen

44927 Klappmesser QuickSlide™ 24,65



mit gezahnter Sportklinge (75 mm lang) und Trapezklinge, schneller Klingenschieber ohne Werkzeug, ergonomischer Griff, leichtes Öffnen der Sportklinge mit einer Hand, Klingenschieber der Standardklinge bequem mit dem Daumen betätigen, Sicherheitsverriegelung der Sportklinge, dadurch kein versehentliches Öffnen, InterLock Mechanismus verhindert gleichzeitiges Öffnen beider Klingen

Lieferumfang

- 1 Sportmesser QuickSlide™
- 10 Trapezklingen im Spender in Gürteltasche

Multitools

44900 Taschenmesser SwissTool Plus 37 Werkzeuge 154,60



VICTORINOX

sehr vielseitig einsetzbar

L (mm) 115

Lieferumfang in Tasche



44905 Taschenmesser Hercules 18 Werkzeuge**89,70**

Taschen-Multi-Tool mit großer Feststellklinge, Platinen-Verriegelung für sicheres Arbeiten

L (mm) 111**44907 Taschenmesser Trailmaster 12 Werkzeuge****51,70**

robustes Modell mit Verriegelung für Klinge und Schraubendreher, Platinen-Verriegelung für sicheres Arbeiten

L (mm) 111**44908 Taschenmesser Huntsman 15 Werkzeuge****30,35**

Taschenmesser für den täglichen Umgang

L (mm) 91**Gürteltasche aus echtem Leder**

mit Klettverschluss

Material Echt Leder

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Taschenmesser Trailmaster (Art.-Nr. 44907)	44916	10,90
für Taschenmesser Hercules (Art.-Nr. 44905)	44917	11,70

44919 Multi-Tool mit 7 Werkzeugen**28,10**schneidet Leder, Seil, Vinyl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung
Edelstahlgriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten**Ausführung** Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher, großer und kleiner Schlitzschraubendreher**Lieferumfang**
- 1 Multi-Tool
- in Gürteltasche

44923 Multi-Tool mit 17 Werkzeugen Wave Plus**149,00**

arretierbare Klingen und Werkzeuge, abnehmbare Drahtschneideklingen, Edelstahlgriffe und Edelstahlkorpus, Anhängöse

Ausführung Schere, Glattschliff- und Wellenschliffmesser, Säge, diamantbeschichtete und Holz-/Metallfeile, Schraubendreher, Schlitz- und Kreuzschlitz-Bit, kleiner und großer Bithalter, Abisolierklinge, Draht- und Hartdrahtschneider, normale und Spitzzange, Dosenöffner, Kapselheber, Lineal 19 cm

Lieferumfang
- 1 Multi-Tool
- in Tasche

**44924 Multi-Tool mit 19 Werkzeugen Supertool® 300****99,00**

arretierbare Klingen und Werkzeuge, auswechselbare Drahtschneideklingen, ergonomische Edelstahlgriffe und Edelstahlkorpus, handschuhgeeignet

Ausführung Glatt- und Wellenschliffmesser, Säge, Holz-/Metallfeile, 4 Schraubendreher, Abisolierklinge, Draht- und Hartdrahtschneider, Kabelschneider, normale Zange, Press- und Spitzzange, Dosenöffner, Kapselheber, Lineal 22 cm, Ahle mit Öhr

Lieferumfang
- 1 Multitool

**Spezialmesser****Scheibenschneider mit 2 Messern**

blank polierte Prismenschiene mit Millimeter-Einteilung, Messer verstellbar, mit Kunststoffgriff

Einsatz zum Herstellen von Dichtungen aus Gummi, Leder, Kunststoff usw., mit 2 Messern auch zum Schneiden von Dichtringen

Dmax (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	45736200	66,40
400	45736400	74,80

**48553 Messer für Dämmstoffe****12,05**

Traditionsmarke der Profis

doppelschneidig mit Säge- und Wellenschiff, Klinge ist rostfrei und poliert, ergonomischer Holzgriff mit Fingerschutz

Einsatz zum Schneiden von Glaswolle, Steinwolle, Styropor und Hartschaumstoffe

Klingenlänge (mm) 280

**48560 Sicherheitsmesser für Folien und Verpackungen****4,21**

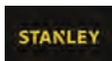
mit Fingerschutz

Einsatz für Folien, Verpackung und Kartonagen

L (mm) 180

**48562 Ersatzklinge****1,70**

Einsatz für Folien- und Verpackungsschneider (Art.-Nr. 48560)

485630 Folienschneider mit ausgeprägter Messernase**3,75**

mit ausgeprägter Messernase, verdeckte Klinge, gummierter Griff und praktische Halteröse

Einsatz für Folien, Verpackung, Kartonagen, zum Durchbohren und Durchschneiden sowohl von einfacher als auch doppelter Wellpappe

L (mm) 165



485631 Folienschneider mit abgerundeter Nase 3,75

STANLEY

mit abgerundeter Messernase, verdeckte Klinge, gummierter Griff und praktische Halteröse

Einsatz für Verpackungsfolie z.B. Schrumpffolie
L (mm) 190



48565 Folienschneider 5,35

STANLEY

mit ausgeprägter Messernase, verdeckte Klinge, doppelt verwendbarer Klingenkopf, gummierter Griff und praktische Halteröse

Einsatz für Folien, Verpackung, Kartonagen, zum Durchbohren und Durchschneiden sowohl von einfacher als auch doppelter Wellpappe
L (mm) 155



Handsägen

47450 Handsäge mit Köcher "ALUMINIST BLACK" 44,45

Tajima

die spezielle Fluorine-Beschichtung lässt Späne und Harze nicht haften, dadurch bleiben die Zähne länger scharf, Sägeblatt mit grober Verzahnung

Blattlänge (mm) 270
Lieferumfang Handsäge mit Köcher



47452 Handsäge klappbar "ALUMINIST BLACK" 46,05

Tajima

die spezielle Fluorine-Beschichtung lässt Späne und Harze nicht haften, dadurch bleiben die Zähne länger scharf, Sägeblatt mit grober Verzahnung

Blattlänge (mm) 270



47454 Ersatzsägeblatt für Handsägen "ALUMINIST BLACK" 14,95

Tajima

Einsatz für Sägen ALUMINIST BLACK (Art.-Nr. 47450 und 47452)
Blattlänge (mm) 270



47460 Handsäge klappbar mit Schnellschnitt Sägeblatt 17,45

Tajima

Sägeblatt mit grober Verzahnung

Blattlänge (mm) 210



47461 Ersatzsägeblatt 5,80

Tajima

Einsatz für Klappsäge (Art.-Nr. 47460)
Blattlänge (mm) 210



Japansäge

Tajima

klassische Zugsäge mit geradem Griff, das Quick-Release-System erlaubt schnellsten Wechsel der Sägeblätter, Sägeblatt mit mittlerer Verzahnung

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
230	47471	28,70

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
265	47470	29,15



Ersatzsägeblatt für Japansägen

Tajima

hochfrequenzgehärtet, durch die Schockkühlung des zuvor mit Hochfrequenz erhitzten Stahls wird das Sägeblatt extrem hart und zäh zugleich

Einsatz für Japansägen (Art.-Nr. 47470 und 47471)

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	47476	8,75

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
265	47475	9,25



47480 Japansäge "MAGNUM"

34,25

Tajima

kombiniert die Vorteile der japanischen Zugsäge mit der Stabilität eines geschlossenen Zweikomponenten-Griffes, Sägeblatt mit grober Verzahnung

Blattlänge (mm) 300
 Lieferumfang Japansäge mit Schutzhülle



47481 Ersatzsägeblatt für Japansäge "MAGNUM"

15,40

Tajima

Einsatz für Japansäge (Art.-Nr. 47480)
 Blattlänge (mm) 300



47517 Handsäge "RYOBI"

49,15

Einsatz für Feinschnitte und universell einsetzbar
 Blattlänge (mm) 240



47518 Ersatzsägeblatt für Handsäge "RYOBI"

33,75

Einsatz für Handsäge RYOBI (Art.-Nr. 47517)
 Blattlänge (mm) 240

47532 Handsäge Gen2 Appliflon®

38,70



aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten, gehärtet, Appliflon®-Beschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz, rutschsicherer Handgriff, sägt auf Zug und Stoß

Blattlänge (mm) 500



Fuchsschwanzsäge

Einsatz für feine und saubere Tischler- und Schreinerarbeiten
 Material des Blattes Edelbandstahl

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
350	47534	12,20
450	47535	13,65



47540 Sticksäge 300 mm

8,00



geschränkt, geschärft, Zähne induktiv gehärtet, mit Buchenheft

Blattlänge (mm) 300
 Material des Blattes legierter Werkzeugstahl



Feinsäge 250 mm

Blattlänge (mm) 250
 Material des Blattes legierter Werkzeugstahl

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
Gerade	47550	4,20
Vestellbar	47552	9,30



48466 Handsäge für Gipskartonplatten

7,20

aggressive, dreifach geschliffene Verzahnung für einen schnelleren und saubereren Schnitt, speziell gehärtete Zähne, Hartholz-Handgriff

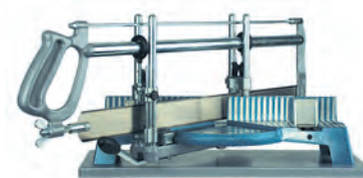
Einsatz für den Trockenbau und weitere Einsatzgebiete



Bügel Sägen**47592****Gehrungssäge 550****146,80**

genaue Winkeleinstellung von 45-90° links und rechts

Ausführung	verstellbarer Längenanschlag, Schnitttiefeinstellung, Materialfestspanner
Blattlänge (mm)	550
Lieferumfang	- 1 Gehrungssäge - 1 Universal-Sägeblatt für Holz, Kunststoff und Leichtmetall

**Gehrungssägeblatt**

für Gehrungssäge (Art.-Nr. 47592)

Blattlänge (mm) 550

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
Holz	47595	14,65

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
Metall	47596	20,50

Laubsägen**47570****Laubsäge****6,75**

äußerst stabil, aus Stahlrohr Ø 13 mm, schwarz lackiert

Arbeitslänge (mm)	120
Rohrdurchmesser (mm)	13
Oberfläche	lackiert
Schnitttiefe (mm)	320

**Laubsägeblatt Pack**

gehärtet mit gewellter Doppelzahnung und rundem Rücken

Einsatz	für Holz und Kunststoff
Blattlänge (mm)	120
Lieferumfang	VPE mit 12 Stück



Feinheitsgrad	Art. Nr.	Preis pro Pack
sehr fein	47573	2,40
fein	47574	2,40

Feinheitsgrad	Art. Nr.	Preis pro Pack
mittel	47575	2,40
grob	47576	2,55

Holz sägen**Bügel säge**

Bügel aus Stahlrohr, mit Schnellspannhebel, geschränkt und geschärft, Hobelzahn

Material des Blattes Edelbandstahl

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
760	47580	11,80

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
915	47585	13,85

**Ersatzsägeblatt für Bügel sägen**

geschränkt und geschärft, Hobelzahn

Einsatz	Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Bügel säge (Art.-Nr. 47580)	760	47581	4,60

Einsatz	Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Bügel säge (Art.-Nr. 47585)	915	47586	4,60

Metallsägen

59100 Bügelsäge Turbocut für 300 mm Sägeblätter 31,65



solider Stahlrahmen, mit ergonomischer Kunststoffummantelung, patentierter Spannmechanismus bis 80 kg, Sägeblattstellung von 90° und 45°

Lieferumfang Bügelsäge mit Sägeblatt



59110 Sägebogen Metall für 300 mm Sägeblätter 7,85



mit Holzgriff und unverlierbaren Stiften

Lieferumfang Metall-Sägebogen ohne Sägeblatt



59105 Bügelsäge Metall für 300 mm Sägeblätter 25,50

mit Schnellspannvorrichtung und Magazin, Klemmvorrichtung im Rahmen zur Verwendung auch als Stichsäge

Lieferumfang Metall-Bügelsäge mit Bi-Metallsägeblatt



59120 Stichsäge Metall für 300 mm Sägeblätter 11,00

mit Aluminiumgussgriff

Lieferumfang Metall-Stichsäge mit Sägeblatt



Handsägeblatt VA einseitig verzahnt 300 mm



HSS-Bi-Metall, einseitig verzahnt, längere Lebensdauer, biegsam und bruchssicher

Feinheitsgrad	Zahnteilung (ZpZ)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Stück
grob	18	10	59140	2,95
mittel	24	10	59143	2,95

Feinheitsgrad	Zahnteilung (ZpZ)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Stück
fein	32	10	59144	2,95



Handsägeblatt Stahl einseitig verzahnt 300 mm



HSS-Bi-Metall, einseitig verzahnt, höchste Standzeit, bruchssicher

Feinheitsgrad	Zahnteilung (ZpZ)	Art. Nr.	Preis pro Stück
grob	18	59150	0,98
mittel	24	59160	0,98

Feinheitsgrad	Zahnteilung (ZpZ)	Art. Nr.	Preis pro Stück
fein	32	59170	0,98



59175 Handsägeblatt Progressiv Stahl einseitig verzahnt 300 mm 1,23



HSS-Bi-Metall, einseitig verzahnt, höchste Standzeit, bruchssicher

Material HSS-Bimetall

Feinheitsgrad	Zahnteilung (ZpZ)
universal	18, 24, 32



59180 Handsägeblatt Stahl doppelseitig verzahnt 300 mm 3,07



HSS-Bi-Metall, doppelseitig verzahnt, mit feiner Anschnittzahnung, für erleichterten Anfangsschnitt

Material HSS-Bimetall

Feinheitsgrad	Zahnteilung (ZpZ)
universal	22, 32



59190 Handsägeblatt Stahl doppelseitig verzahnt 300 mm 1,19



CV-Stahl, doppelseitig verzahnt

Material CV-Stahl



Feinheitsgrad	Zahnteilung (ZpZ)
mittel	24

PUK-Sägen

59200 Bügelsäge für 150 mm Sägeblätter 8,00

Bügel aus Aluminiumguss, mit eingesetztem Kunststoffgriff

L (mm) 260

Lieferumfang Handsäge mit Universalsägeblatt



59210 Bügelsäge für 150 mm Sägeblätter PUK® 9,50

Bügel aus Vierkantstahl

L (mm) 310

Lieferumfang Handsäge mit Universalsägeblatt



59220 Bügelsäge für 150 mm Sägeblätter PUK® mit verstellbarem Griff 5,25

Bügel aus Rundstahl

L (mm) 290

Lieferumfang Handsäge mit Universalsägeblatt



Handsägeblatt Pack 150 mm

L (mm) 150

Einsatz	Zahnteilung (ZpZ)	VPE	Bild	Art. Nr.	Preis pro Pack
für Holz, Span- und Hartfaserplatten, Weichkunststoff	14	12		59270	4,58
für universelle Sägearbeiten von Metall, Aluminium, Buntmetall, alle Hölzer, Kunststoffkanal, Kunststoffrohr und Gips	25	12		59240	5,65
zum gratfreien Schneiden von Metall, NE-Metall, Sonderlegierungen und Plexiglas	32	12		59250	5,80
für dünnwandige Rohre und Profile und dünne Bleche	50	12		59260	10,95

Eylschnell

Lagerhaltige Artikel, die bis 17.30 Uhr bestellt sind, verlassen noch am selben Tag unser Haus.



WERKZEUG-EYLERT

Eytruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Hobel

47305 Universalhobel RB 5

23,60

STANLEY

handlicher Hobel mit auswechselbaren Klingen, als Block- und Simshobel zu verwenden, die Hobelklingen werden im Handgriff aufbewahrt

L (mm)	150
B (mm)	55
Klingenbreite (mm)	50
Werkstoff der Schneide	Spezialwerkzeugstahl
Lieferumfang	Hobel mit 2 Hobelklingen gerade



47330 Doppelhobel mit Weißbuchensohle

81,20



Einsatz	zum Ebnen und Glätten von Werkstücken, längs und schräg zur Faserrichtung
L (mm)	240
B (mm)	65
Breite des Hobels (mm)	48
Schnittwinkel (°)	45
Material der Sohle (mm)	Weißbuche



47340 Putzhobel mit Weißbuchensohle

81,20



Einsatz	zum Putzen von Vollholz und furnierten Flächen
L (mm)	220
B (mm)	65
Breite des Hobels (mm)	48
Schnittwinkel (°)	50
Material der Sohle (mm)	Weißbuche



Beitel

47205 Stechbeitel Satz 5-tlg.

44,90



mit Seitenfase und abgeflachtem Weißbuchenheft, alle Beitel von Hand geschmiedet - somit sind die hohe Qualität und eine lange Lebensdauer garantiert

Werkstoff der Schneide	Chrom-Vanadium-Stahl
Werkstoff des Hefts	abgelagertes Weißbuchenholz
Lieferumfang	5 Stechbeitel 8 - 12 - 16 - 20 - 26 mm



47200 Stechbeitel Satz 6-tlg.

110,10



mit Seitenfase und abgeflachtem Weißbuchenheft, alle Beitel von Hand geschmiedet - somit sind die hohe Qualität und eine lange Lebensdauer garantiert

Werkstoff der Schneide	Werkzeugstahl
Werkstoff des Hefts	abgelagertes Weißbuchenholz
Lieferumfang	6 Stechbeitel 6 - 10 - 12 - 16 - 20 - 26 mm



47216 Universalbeitel 2-Cut

32,45



Frontschneide 26 mm breit für stemmende und hebelnde Arbeiten, Seitenschneide 90 mm für alle schneidenden Anwendungen, gehärteter Rücken kann mit Kunststoff- oder Holzhammer genutzt werden, Schneiden beidseitig geschliffen und hochglänzend poliert

Werkstoff der Schneide	Werkzeugstahl
Lieferumfang	Universalbeitel im Microfaser-Holster mit Gürtelschlaufe



47210... Stechbeitel



mit Seitenfase und abgeflachtem Weißbuchenheft, alle Beitel von Hand geschmiedet - somit sind die hohe Qualität und eine lange Lebensdauer garantiert

Werkstoff der Schneide Chrom-Vanadium-Stahl

Werkstoff des Hefts abgelagertes Weißbuchenholz

47208... Stechbeitel



mit Seitenfase und abgeflachtem Weißbuchenheft, alle Beitel von Hand geschmiedet, die Härte von +/- HRc 61 über der gesamten Nutzlänge der Klinge liegt deutlich über der Anforderung der deutschen DIN, selbst entwickelte Poliertechnik für riefenfreie Oberfläche, die einen glatten Schnitt und ein leichteres Eintauchen in das Holz ermöglicht

Werkstoff der Schneide Werkzeugstahl

Werkstoff des Hefts abgelagertes Weißbuchenholz

B (mm)	L (mm)	47210... pro Stück	47208... pro Stück
4	220	9,15	17,05
6	220	9,15	17,05
8	220	9,15	17,05
10	220	9,95	17,05
12	220	9,95	17,05

B (mm)	L (mm)	47210... pro Stück	47208... pro Stück
14	220	9,95	17,05
16	220	10,15	17,05
18	220	10,15	19,65
20	220	10,85	19,65
22	220	11,10	22,30

B (mm)	L (mm)	47210... pro Stück	47208... pro Stück
24	220	11,60	22,30
26	220	12,00	22,30
28	220	13,10	25,40
30	220	13,20	25,40
32	350	13,45	30,10

Zubehör

47609 Gehrungsschneidlade Rotbuche

18,90



L (mm)	250
B (mm)	62
H (mm)	37
Stärke (mm)	15



47610 Streichmaß Weißbuche

36,95



Arbeitslänge (mm)	150
L (mm)	220
Kopflänge (mm)	75
Breite des Kopfes (mm)	50



Schmiege Präzision



mit umlaufendem, aufgepasstem U-Profil-Beschlag aus massivem Messing zum Schutz vor Beschädigungen, geschlitzte Stahlzunge für Innenmessungen, hochwertiger Palisanderholz-Schenkel mit handlicher Griffmulde

kurzer Schenkel (mm)	langer Schenkel (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
175	250	47640250	53,50
200	300	47640300	60,20



47642 Schmiege Weißbuche

27,80



Einsatz	zum Abnehmen, Übertragen und Anreißen von Winkeln
langer Schenkel (mm)	250
Messbereich (°)	0-340



Winkel Präzision



beidseitig mit doppelt eingenteter, starker Messingschiene, blaue federndharte Stahlzunge mit gelasierter mm-Skala, sichere Verbindung von Schenkel und Feder durch 4 stabile Messingnieten, der hochwertige Palisanderholz-Schenkel ist weitgehend unempfindlich gegen geringe Feuchtigkeitseinwirkung, doppelseitig mit handlicher Griffmulde

Winkel (°) _____ 90



kurzer Schenkel (mm)	langer Schenkel (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
115	150	47644150	44,55
155	250	47644250	57,50

kurzer Schenkel (mm)	langer Schenkel (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	350	47644350	72,20

47720 Schreinerklüpfel Rotbuch mit Eschenstiel 33,90



Kopf aus Rotbuche mit handlich profiliertem Eschenstiel

Breite des Kopfes (mm) _____ 140



47730 Schleifkork porenfrei 3,05

L (mm) _____ 115
B (mm) _____ 60
H (mm) _____ 25



47740 Ziehklinge 4,90



Einsatz zur Feinstbearbeitung (Abputzen) von Holzoberflächen

L (mm) _____ 150
B (mm) _____ 60
H (mm) _____ 0,8
Stärke (mm) _____ 0,8



479155 Gehrungssystem 30,45



gleichmäßiger Druck auf die Gehrung, werkzeuglos umsteckbare Winkeladapter

Einsatz zum Spannen von Gehrungen, passend für Temperguss-, Ganzstahl- und Einhand-Schraubzwingen

Lieferumfang
- 2 Grundkörper mit Verstelleinrichtung
- 8 Winkeladapter 22,5° - 30° - 45° - 60°



Für jeden das passende System -

Wir richten Ihr Fahrzeug ein

Jedes Nutzfahrzeug kann mit der passenden Einrichtung an Schubläden, Regalen und Schränken zum Raumwunder werden! Von der Radumhausung über den Boden bis hin zum Regal - Wir passen alles individuell nach Ihren Wünschen an.



Jens Schreiber
Eytruf: 0172 3709233
Eylmail: info@eylcar.de

Sprechen Sie uns an! Wir beraten Sie gern!

Eylcar.de
FUNKTIONS TUNING

WERKZEUG-EYLERT

Eytruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Schaufeln und Gabeln**48010 Schaufel Frankfurter Form 5,00**

rot pulverbeschichtet

Ausführung	Frankfurter Form
Blattlänge (mm)	300
Blattbreite (mm)	270
Oberfläche	lackiert
Farbe	rot
Lieferumfang	ohne Schaufelstiel

**48012 Sandschaufel Holsteiner Form 5,00**

rot pulverbeschichtet

Ausführung	Holsteiner Form
Blattlänge (mm)	270
Blattbreite (mm)	250
Oberfläche	lackiert
Farbe	rot
Lieferumfang	ohne Schaufelstiel

**48013 Kabelgrabenschaufel 8,30**

rot lackiert

Blattlänge (mm)	300
Blattbreite (mm)	170
Oberfläche	lackiert
Farbe	rot
Lieferumfang	ohne Schaufelstiel

**48014 Randschaufel 16,45**

mit Stahlkante

Blattlänge (mm)	380
Blattbreite (mm)	380
Material	Aluminium
Lieferumfang	ohne Schaufelstiel

**48016 Steingabel 35,80**

9 Zinken, mit Federtülle

B (mm)	250
L (mm)	330
Zinken	9
Lieferumfang	ohne Schaufelstiel

**48018 Schaufelstiel Buche 3,80**

gebogen, Ø 40/41 mm

Einsatz für Schaufel Frankfurter Form (Art.-Nr. 48010), Sandschaufel Holsteiner Form (Art.-Nr. 48012), Kabelgrabenschaufel (Art.-Nr. 48013), Randschaufel (Art.-Nr. 48014) und Steingabel (Art.-Nr. 48016)

L (mm)	1.300
D (mm)	40
Material des Stiels	Buchenholz

**480194 Spatengabel mit Eschenstiel und T-Griff 20,50**

mit 4 Zinken und Schienenzwinge

Blattlänge (mm)	250
Blattbreite (mm)	170
Material	Stahl
Material des Stiels	Eschenholz
Lieferumfang	inklusive Eschenstiel mit T-Griff



Spaten**480205 Bauspaten mit Eschenstiel und T-Griff 27,15**

sandgestrahlt, doppelt vernietet, mit Tritt

Blattlänge (mm)	280
Material	Stahl
Material des Stiels	Eschenholz
Lieferumfang	inklusive Eschenstiel mit T-Griff

**480215 Superspaten mit Eschenstiel und T-Griff 36,80**

feinpoliert, mit Doppelfedertülle, einfach vernietet

Blattlänge (mm)	250
Material	Stahl
Material des Stiels	Eschenholz
Lieferumfang	inklusive Eschenstiel mit T-Griff

**480216 Eschenstiel mit T-Griff 9,10**

gebogen, roh, feingeschliffen

Einsatz	für Bauspaten (Art.-Nr. 480205) und Superspaten (Art.-Nr. 480215)
L (mm)	850
D (mm)	40,5
Material des Stiels	Eschenholz

**48022 Gärtnerspaten 13,50**

grün pulverbeschichtet, angebogener Tritt

Blattlänge (mm)	280
Material des Stiels	Eschenholz
Oberfläche	lackiert
Farbe	grün
Lieferumfang	inklusive Buchenstiel mit T-Griff

**480225 Eschenstiel mit T-Griff 6,70**

gerade, roh, feingeschliffen

Einsatz	für Gärtnerspaten (Art.-Nr. 48022)
L (mm)	850
D (mm)	36
Material des Stiels	Eschenholz

**480235 Drainagespaten mit Buchenstiel und T-Griff 38,90**

silber pulverbeschichtet, angebogener Tritt

Blattlänge (mm)	550
Material des Stiels	Buchenholz
Lieferumfang	inklusive Buchenstiel mit T-Griff

**480236 Eschenstiel mit T-Griff 11,00**

gerade, lackiert, mit Brennstempel

Einsatz	für Drainagespaten (Art.-Nr. 480235)
L (mm)	850
D (mm)	41
Material des Stiels	Eschenholz



**Die Werkzeug-Erlebniswelt -
in Chemnitz**

WERKZEUG-EYLERT
Chemnitz & Co. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eynet: www.eylshop.de

Das-Technizentrum

Hacken und Gartengeräte**48025 Gartenhacke 37,00**

Breitblatt, 3 Zinken, spitz

B (mm)	70
Zinken	3
Klingenbreite (mm)	80
Lieferumfang	inklusive Stiel

**48026 Reuthacke 37,50**

B (mm)	100
Klingenbreite (mm)	100
Blattlänge (mm)	210
Lieferumfang	inklusive Stiel

**480261 Unkrautkratzer Rillenfix® 16,35**

mit verschleißfester VHM-Schneide (5-Jahre-Schärfe-Garantie), Handgriff mit Innengewinde für das Anbringen des Teleskopstiels (Art.-Nr. 480267), saubere Führung in den Rillen vermeidet Kratzspuren auf Pflastersteinen

Einsatz zum Reinigen von Wegen und Terrassen**480263 Ersatzschneide für Unkrautkratzer Rillenfix® 9,95**

Einsatz	für Rillenfix® (Art.-Nr. 480261)
Lieferumfang	VHM-Ersatzschneide und Schraube TX15

**480265 Unkrautjäter Beetfix® 9,95**

rostfreie Klinge mit Haiﬂischzähnen (klemmt Pflanzen ein und zieht sie mit der Wurzel aus dem Boden), Handgriff mit Innengewinde für das Anbringen des Teleskopstiels (Art.-Nr. 480267)

Einsatz zur Oberflächenbearbeitung in Beeten, unter Koniferen, Blumenkästen und lockeren Böden anwendbar**480267 Teleskopstiel 7,20**

zweiteilig, verstärkte Ausführung, feste aber lösliche Verbindung

Einsatz	für Unkrautkratzer (Art.-Nr. 480261) und Unkrautjäter (Art.-Nr. 480265)
Länge (mm)	750-1.300

**48036 Kreuzhacke 11,20**

mit ovalem Auge, schwarz lackiert, handgeschmiedet

Material	Stahl
Oberfläche	lackiert
Farbe	schwarz
Lieferumfang	ohne Stiel

**48039 Eschenstiel für Kreuzhacke 4,90**

oval, Ø 44/76 mm

Einsatz	für Kreuzhacke (Art.-Nr. 48036)
L (mm)	950
Stärke (mm)	44
Material des Stiels	Eschenholz

**480391 Erdlochausheber 38,90**

rot pulverbeschichtet

D-Bereich (mm)	90-200
Material des Stiels	Buchenholz
Oberfläche	pulverbeschichtet
Farbe	rot
Lieferumfang	inklusive 2 Buchenstielen



Laubbesen und Rechen

Fächerbesen

Lieferumfang

Ausführung	B (mm)	Zinken	Material	Oberfläche	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
Standard	-	22	Stahl	verzinkt		48027	8,90
verstellbar	-	22	Stahl	verzinkt		48028	12,50
für große Flächen	780	30	Kunststoff	-		480281	19,80

480282 Ersatzstiel **5,25**

Einsatz für Fächerbesen (Art.-Nr. 480281)
 L (mm) 1.400
 D (mm) 22



48029 Holzrechen **14,30**

mit 15 Zinken

L (mm) 1.620
 B (mm) 550
 Material Buchenholz
 Lieferumfang inklusive Stiel 1620 mm



48030 Rasenrechen **19,20**

mit 40 Zinken, gehärtet, silber, pulverbeschichtet, Lieferung ohne Stiel

B (mm) 700
 Lieferumfang ohne Stiel



48031 Straßenrechen **7,65**

mit 16 Zinken, Lieferung ohne Stiel

B (mm) 410
 Lieferumfang ohne Stiel



480324 Gartenrechen Kunststoff **6,50**

mit 12 Zinken, Lieferung ohne Stiel

B (mm) 430
 Lieferumfang ohne Stiel



480325 Gartenrechen **5,10**

mit 12 Zinken, Lieferung ohne Stiel

B (mm) 270
 Lieferumfang ohne Stiel



480327 Ersatzstiel **3,17**

Einsatz für Drahtlaubbesen (Art.-Nr. 48027), Fächerbesen (Art.-Nr. 48028), Rasenrechen (Art.-Nr. 48030), Straßenrechen (Art.-Nr. 48031) und Gartenrechen (Art.-Nr. 480324, 480325)
 L (mm) 1.500
 D (mm) 28



Beile, Äxte und Spalthämmer

48187 Beil mit Hickorstiel 15,20



komplett geschmiedet, gehärtet und angelassen, Kopf fein poliert, Schneide ballig scharf geschliffen, mit Schutzlack, ergonomisch geformter Hickory-Stiel (schwingungsdämpfend)

L (mm) 380
Material des Stiels Hickoryholz

481565 Lattbeil 96,40



aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und fein geschliffen, Metallgriff mit echtem Kernleder ummantelt

L (mm) 350

48186 Axt mit Hickorstiel 27,90



komplett geschmiedet, gehärtet und angelassen, Kopf fein poliert, Schneide ballig scharf geschliffen, mit Schutzlack, ergonomisch geformter Hickory-Stiel (schwingungsdämpfend)

L (mm) 700
Material des Stiels Hickoryholz

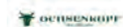
481730 Forstaxt 87,50



Schneide gebrauchsfertig und fein poliert, Kuhfußform

Einsatz unentbehrlich bei der Wald- und Gartenarbeit
Typ Kuhfuß-Form
L (mm) 700
Material des Stiels Eschenholz
Lieferumfang inklusive Schneidenschutz und Eschenstiel

481740 Spaltaxt 59,50



Schneide gebrauchsfertig und fein poliert

Einsatz zum fixen Holzspalten
L (mm) 800
Material des Stiels Eschenholz
Lieferumfang inklusive Schneidenschutz und Eschenstiel

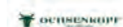
481755 Forstbeil 49,00



Schneide gebrauchsfertig und fein poliert, Kuhfußform

Einsatz unentbehrlicher, handlicher Helfer bei der Wald- und Gartenarbeit
Typ Kuhfuß-Form
L (mm) 380
Material des Stiels Eschenholz
Lieferumfang mit Eschenstiel

481758 Spalthammer BIG OX® 102,40



optimaler Spalteffekt der Schneide, mit großer Schlagfläche, geschmiedet aus Vergütungsstahl C60

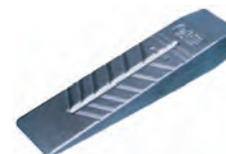
Einsatz zum Eintreiben von Keilen
L (mm) 850
Material Vergütungsstahl C60, geschmiedet
Material des Stiels Hickoryholz
Lieferumfang inklusive Stielschutzhülse, verschraubter Sicherungsplatte und Hickorstiel

Massivkeile



geschmiedeter Sicherheitskeil, aus hochwertigem Aluminium, spitzwinklig gravierte Nuten auf der Vorderseite und doppelte Längsnuten auf der Rückseite verhindern ein Zurückspringen des Keiles, äußerst stabil und besonders leicht

Einsatz bestens geeignet zum Fällen und Spalten, auch speziell für gefrorenes Holz
Material Aluminium



Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
550g	481760	28,90	1050g	481770	30,65

Werkzeuge für den Trockenbau

48440 Kombihobel Surform 22,10

STANLEY

mittels des umdrehbaren Kunststoff-Handgriffes als Hobel oder als Feile verwendbar

Einsatz zum Hobeln, Feilen, Glätten vieler Werkstoffe
L (mm) 310
Lieferumfang inklusive Ersatzblatt



48441 Ersatzfeinschnittblatt 7,80

STANLEY

Einsatz für Surform-Kombi-Hobel (Art.-Nr. 48440)

48442 Kantenhobel 20,35

Tajima

Arbeitstiefe von 1-3 mm einstellbar in 4 Stufen

Einsatz zum Begradigen von Zuschnittkanten und Anhobeln einer Fase, optimal für den Trockenbau
L (mm) 180
Schnittwinkel (°) 45
Lieferumfang inklusive Abbrechhilfe und Klinge 18 mm



48443 Raspel 20,35

Tajima

Einsatz zum sauberen Nachbearbeiten der Kanten, ideale Ergänzung zum Kantenhobel (Art.-Nr. 48442), im Innenausbau für Holz und Rigips



Schlagschnurautomaten und Senklote

48610 Schlagschnurautomat 12,00

STANLEY

stabiles Polypropylengehäuse mit einklappbarer Kurbel, einfaches Öffnen und Schließen der Einfüllkammer

Einsatz das ideale Werkzeug für gerade Linien auf langen Strecken
L (m) 30
Material Polypropylen



48613 Schlagschnurautomat 31,05

Tajima

leichtgängiges Schlagschnurgerät durch Fünffachübersetzung, mit Aluminiumgussgehäuse, extra starke Schnurqualität, mit einklappbarer Kurbel

Einsatz das ideale Werkzeug für gerade Linien auf langen Strecken
L (m) 25



48614 Ersatzschnur

5,40

STANLEY

Polyesterkordel mit Haken

Einsatz für Schlagschnurautomaten
L (m) 30

**Kreidepulver**

extrafeine Kreide als Pulver mit Mikropartikeln, für eine gleichmäßige Verteilung auf der Schnur

Einsatz für Schlagschnurautomat (Art.-Nr. 48610 und Art.-Nr. 48613)
Inhalt (g) 250

Farbe	Art. Nr.	Preis pro Stück
gelb	486175GELB	4,35
blau	486175BLAU	4,35

Farbe	Art. Nr.	Preis pro Stück
rot	486175ROT	4,35
weiß	486175WEISS	4,35

**Senklote**

aus Eisen, kegelförmig, blank gedreht, mit Messingkopf, mit Stahlspitze

Material Eisen

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
300g	48618300	4,86
500g	48618500	6,00

**48619 Senklot mit automatischem Einzug**

25,95

Tajima

mit Schnell-Stabilisator, Befestigung über einen starken Magnet, eine Nadel oder ein Loch für Nagel bzw. Haken

**Mauerschnur Polyethylen**

auf handlichen Plastikrollen im Taschenformat, unempfindlich gegen Nässe

D (mm) 1,7
Zugfestigkeit (kg) 30
Material Polyethylen
Farbe rot

L (m)	Art. Nr.	Preis pro Rolle
50	4862050	3,91

L (m)	Art. Nr.	Preis pro Rolle
100	48620100	6,25

**48622 Mauerschnur Nylon**

6,35

L (m) 100
D (mm) 2
Zugfestigkeit (kg) 100
Material Nylon
Farbe weiß



Zubehör für den Bau und Landwirtschaft

48668 Glasschneider Silberschnitt 6,35

mit Holzgriff

L (mm) 130



48710 Schnellputzhaken 2,32

aus Vierkantstahl mit verstellbarem Blatt und nicht gehärteter Spitze

Einsatz zum universellen Befestigen von Schallbrettern oder zum Fixieren von Fenster- und Türrahmen geeignet

L (mm) 160

B (mm) 10

Material Stahl



48725 Stoßscharre mit Eschenstiel 16,45

B (mm) 300

H (mm) 150

Stärke (mm) 1

Material spezialgehärteter Federbandstahl

Länge des Stiels (mm) 1.200

Material des Stiels Eschenholz



Absperrelemente

48905 Verkehrsleitkegel 12,35

H (mm) 500

Material Kunststoff



48907 Kunststoffkette 52,00

L (m) 50

D (mm) 6

Material Kunststoff

Farbe rot/weiß



48910 Absperrband 11,25

L (m) 500

B (mm) 80

Material Polyethylen

Farbe rot/weiß



48912 Absperrhalter 6,80

mit Sicherheitsbügel für Absperrband, geschlossene Ausführung

H (mm) 1.250

D (mm) 14

Material Stahl, lackiert



48914 Ständer für Kunststoffketten 26,55

zum Befüllen mit Wasser oder Sand (Inhalt 3 Liter), mit Kunststoff-Kappe inklusive 2 Notglieder zum Befestigen von Absperrketten

H (mm) 860

Rohrdurchmesser (mm) 40

Farbe rot/weiß



Behälter**Mörtelkübel**

schwarz, aus hochwertigem Polyethylen-Regenerat, mit Griffmulden

Material Polyäthylen-Regenerat
Farbe schwarz

Füllmenge (l)	Art. Nr.	Preis pro Stück
65	4874065	6,30

Füllmenge (l)	Art. Nr.	Preis pro Stück
90	4874090	7,35

**Mörtelkasten**

schwarz, aus hochwertigem Polyethylen-Regenerat, mit Griffmulden

H (mm) 30
Material Polyäthylen-Regenerat
Farbe schwarz

L (mm)	B (mm)	Füllmenge (l)	Art. Nr.	Preis pro Stück
74	38	65	4874265	6,20
82	48	90	4874290	8,70

**Baueimer**

schwarz, aus hochwertigem Polyethylen-Regenerat, bodenverstärkt

Material Polyäthylen-Regenerat
Farbe schwarz

Füllmenge (l)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	48752	1,90

Füllmenge (l)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	48754	3,27

**88136 Zinkeimer 10 l****12,80****Füllmenge (l)** 10**88155 Gißkanne 10 l****4,88****Füllmenge (l)** 10**Schubkarren****48850 Baukarre****59,00**

verzinkte Mulde, mit Verstärkungssicken, lackiertes Rohrgestell Ø 32 mm mit Kippbügel, Metallfelge, luftbereiftes Kugellagerad Ø 400 mm, mit Zweikomponenten-Softgriffen

Anzahl der Räder	1
Bereifung	Luft
D (mm)	400
max. Druck (bar)	2
Füllmenge (l)	100
Tragfähigkeit (kg)	150

**48860 Tiefmuldenkarre****97,00**

verzinkt, schwarz lackiertes Rohrgestell Ø 32 mm mit Muldeneinbettung zur Verstärkung der Mulde, Fußkonstruktion mit Kippbügel und Verstärkungstraverse, luftbereiftes Rad Ø 400 mm, mit Zweikomponenten-Softgriffen

Anzahl der Räder	1
Bereifung	Luft
D (mm)	400
max. Druck (bar)	2
Füllmenge (l)	120
Tragfähigkeit (kg)	200



48861 Ersatzrad 32,85

luftbereift, mit Metallfelge

Einsatz	für Baukarre (Art.-Nr. 48850)
Bereifung	Luft
B (mm)	90
D (mm)	400



488622 Ersatzrad pannensicher 55,00

Komfort eines Luftrades ohne Pannensisiko, mit Metallfelge, kugelgelagert

Einsatz	für Baukarre (Art.-Nr. 48850)
B (mm)	90
D (mm)	400



48864 Fußtreppe 7,80

stabile Ausführung, mit Manometer 0-10 bar, mit Schlauchdurchmesser 10 mm und Länge 600 mm, Leistung ca. 210 cm³ pro Hub

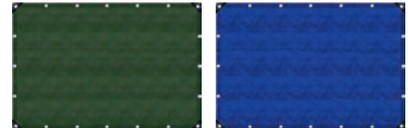


Abdeckungen

Abdeckplane reißfest mit Ösen

randverstärkt, Randbefestigungsösen im Abstand von ca. 50 cm, beidseitig laminiert, schimmelresistent, UV-stabil

Einsatz	zum Abdecken verschiedenster Gegenstände wie Maschinen, Geräte und Materialien
Dichte (g/m²)	90
Material	Polybändchengewebe



Farbe	L (m)	Breite (m)	Art. Nr.	Preis pro Stück
grün	3	2	8480311	6,10
	4	3	8480312	11,45
	6	4	8480313	22,25
		5	8480314	29,45
	8	6	8480315	47,10
	10		8480316	62,50

Farbe	L (m)	Breite (m)	Art. Nr.	Preis pro Stück
blau	3	2	8480301	6,10
	4	3	8480302	11,45
	6	4	8480303	22,25
		5	8480304	29,45
	8	6	8480305	47,10
	10		8480306	62,50

88384 Abdeckvlies 26,80

Vlies mit einer undurchlässigen und lösungsmittelbeständigen Folie auf der Unterseite, rutschfest, mehrfach einsetzbar, ca. 220 g/m²

L (m)	25
Breite (m)	0,1
Material	Baumwolle



88385 Abdeckfolie 67,70

"Milchtütenpapier", extrem fest und formstabil, mechanisch belastbar, abkehr- und abwischbar, durchstoß- und reißfest, fusselfrei und leicht zu schneiden, ca. 280 g/m²

Einsatz	Maler und Putzarbeiten, ideal auch unter Gerüsten, für Innen- und Außenbereich geeignet
Fläche der Rolle (m²)	50
Material	Kartonage mit beidseitiger PE-Folie



Spezielle Installationswerkzeuge

46591 Klima-Kälte-Ratsche 13,55

rechts-links umschaltbar

Einsatz für Vierkant SW 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8"



46610 Standhahnmutterschlüssel 25,10

schwenkbarer Quergriff ermöglicht optimale Kraftübertragung, schwenkbare Klaue für Rechts- und Linklauf

Einsatz in der Sanitärmontage, für Durchmesser 10-32 mm

L (mm) 275

Material Spezialstahl



46612 Stockschraubenschlüssel 28,20



mit drehbarem Gewindeinsatz

Einsatz für WD-Befestigungen (Stockschrauben) M6 - M8 - M10 - M12

Oberfläche vernickelt



46630 Ventilfix 51,80

Halter- und Eindrehwerkzeug

Einsatz für Exzenter- und Standardablaufventile



Rohrabschneider für Stahl und Edelstahl

Rohrabschneider "Corso Cu/INOX" nadelgelagert



460953-35

460953-28

460958-64

nadelgelagert

nadelgelagert

besonders leichtgängig, nadelgelagertes Schneidrad, nadelgelagerte Gegendruckrollen

Einsatz für dünnwandige, nichtrostende Stahlrohre und Kupferrohre, bis Wanddicke 4 mm

Ausführung	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
kleine, handliche, griffgerechte Konstruktion, speziell für schwer zugängliche Stellen	3-28	460953-28	40,40
mit Platz sparender, besonders leichtgängiger Teleskopspindel	3-35	460953-35	58,30
Schnellpositionierung des Schneidrades in beiden Richtungen, für schnelles Arbeiten	8-64	460958-64	161,20

46097 Ersatzschneidrad "Corso Cu/INOX" nadelgelagert 15,05



Einsatz für Rohrabschneider Corso Cu/INOX (Art.-Nr. 46095...)

Rohrabschneider "Corso Cu/INOX" für Metallrohre



Ø 3-16 mm

Ø 3-28 mm

Ø 3-35 mm

Ø 6-42 mm

Ø 6-64 mm

Ø 64-120 mm

stabile Spindel, präzise und breite Schneidradlagerung, Ø 3-35 mm zusätzlich mit leichtgängiger Teleskopspindel und integriertem Rohrentgrater

Einsatz für dünnwandige, nichtrostende Stahlrohre und Kupferrohre bis Ø 120 mm, Wanddicke bis 4 mm

Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3-16	461003-16	18,10	6-42	461006-42	103,30
3-28	461003-28	26,90	6-64	461006-64	143,50
3-35	461003-35	38,40	64-120	4610064-120	186,80

46105 Ersatzschneidrad "Corso Cu/INOX" 8,25

ROLLER

Einsatz für Rohrschneider Corso Cu/INOX (Art.-Nr. 46100...)
Rohrdurchmesser (mm) 3-120

46110 Rohrschneider mit Ratsche 30,80

Einsatz für Kupferrohre
Rohrdurchmesser (mm) 6-23



46111 Ersatzschneidrad 6,15

Einsatz für Ratschen-Rohrschneider (Art.-Nr. 46110)

Rohrschneider Mini

ergonomische Form

Einsatz für Kupfer, Messing und dünnwandige Stahlrohre

Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
3-16	46120	11,60
3-28	46121	19,75



Rohrschneider mit Teleskop



3-32

6-38

3-42

Einsatz	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
-	3-32	46122	22,70
für Inox	6-38	46134	32,10

Einsatz	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Kupferrohre	3-42	46140	41,85

Ersatzschneidrad

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Mini- und Teleskop-Rohrschneider (Art.-Nr. 46120, Art.-Nr. 46121 und Art.-Nr. 46122)	46124	2,47
für Mini- und Teleskop-Rohrschneider (Art.-Nr. 46120, Art.-Nr. 46121 und Art.-Nr. 46122)	46126	6,30
für Teleskop-Rohrschneider Ø 3-42 mm (Art.-Nr. 46140)	46141	3,59
für Teleskop-Rohrschneider Ø 6-38 mm (Art.-Nr. 46134)	46136	7,90

46210 Rohrschneider 77,30

mit T-Handgriff, optimale Kraftübertragung, 2 Stützrollen, Metallgehäuse

Einsatz für Stahlrohre
Material Spezialstahl



46212 Ersatzschneidrad 7,75

Einsatz für Rohrschneider Ø 1/8"-2" (Art.-Nr. 46210)

Rohrschneider für Kunststoff- und Verbundrohre

Rohrschneider "Corso P" für Kunststoffrohre

ROLLER



Schnellpositionierung des Schneidrades in beide Richtungen, stabile Spindel, präzise und breite Schneidradlagerung

Einsatz	Rohrdurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Kunststoffrohre und Verbundrohre, Wanddicke bis 7 mm	10-40	46300	98,00
für Kunststoffrohre und Verbundrohre, Wanddicke bis 7 mm	10-63	46302	106,00
für Kunststoffrohre und Verbundrohre, Wanddicke bis 11 mm	50-110	46305	151,20
für Kunststoffrohre und Verbundrohre, Wanddicke bis 16 mm	110-160	46310	188,10

Ersatzschneidrad "Corso P"

ROLLER

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Rohrabschneider Corso P Ø 10-40 mm und Ø 10-63 mm (Art.-Nr. 46300 und Art.-Nr. 46302)	46303	15,00
für Rohrabschneider Corso P Ø 50-110 mm (Art.-Nr. 46305)	46306	18,20
für Rohrabschneider Corso P Ø 110-160 mm (Art.-Nr. 46310), Wanddicke bis 16 mm	46311	21,75
für Rohrabschneider Corso P Ø 110-160 mm (Art.-Nr. 46310), Wanddicke bis 19 mm	46312	35,15

Schlauchabschneider

46363 Schlauchabschneider 21,65

Aluminium-Druckgusskörper

Einsatz für Kunststoffrohre und Schläuche
max. Rohrdurchmesser (mm) 37



463632 Ersatzmesser 6,60

Einsatz für Schlauchabschneider bis Ø 37 mm (Art.-Nr. 46363)

46364 Schlauchabschneider 27,80

spezielle Klingengeometrie

Rohrdurchmesser (mm) 6-25



463642 Ersatzmesser 11,90

Einsatz für Schlauchabschneider bis Ø 6-25 mm (Art.-Nr. 46364)

KFZ-Werkzeuge

Ölfilterspinne dreiarmig

Lieferumfang inklusive Adapter 1/2" auf 3/8"-Antrieb

D-Bereich (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
63-102	4690463	22,35
65-120	4690465	27,15



46915 Ölauffangwanne 28,75

aus Kunststoff, öl- und chemikalienbeständig, mit praktischer Ausgießtülle

D (mm) 445
Fassungsvermögen (l) 17
H (mm) 145
Material Kunststoff



46992 Bördelgerät Sortiment 282,00

Zollgrößen, automatische Dornrückholung, schnelle und präzise Arbeitsergebnisse, geradlinige Bördelbewegung, kein Aufbrechen der Leitung beim Bördelvorgang

Einsatz zur Anfertigung von Konvex- und Doppelbördelungen, für den universellen Einsatz in Kfz.-Werkstätten, ideal einsetzbar an Brems- und Hydraulikleitungen, für dünnwandige Stahl-, Aluminium- und Kupferleitungen

Lieferumfang

- 1 Universal-Bördelgerät, Grundgerät
- 1 Spannbackensatz 3/16" und 4,75 mm
- 1 Spannbackensatz 1/4"
- 1 Spannbackensatz 5/16"
- 1 Spannbackensatz 3/8"
- 1 Bördeldorn OP0 (zur Ausrichtung)
- 1 Bördeldorn OP1 4,75 mm
- 1 Bördeldorn OP1 3/16"
- 1 Bördeldorn OP1 1/4"
- 1 Bördeldorn OP2 3/16" und 1/4"
- 1 Bördeldorn OP1 5/16"
- 1 Bördeldorn OP1 3/8"
- 1 Bördeldorn OP2 5/16" und 3/8"
- in stabilem Kunststoffkoffer



Kellen

Maurerkellen Berliner Form

ölgehärtetes und flexibel geschliffenes Stahlblatt, Angel und Blatt spezialverschweißt, S-Hals

Ausführung	mit Holzgriff
Material	Stahl
Typ	Berliner Form

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	48210200	7,95
220	48210220	8,30

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
240	48210240	9,20



Stukkateurkelle

Ausführung	Blattlänge (mm)	Material	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Holzgriff	160	Edelstahl	48230160	6,30
mit Holzgriff	180	Edelstahl	48230180	6,75
mit Holzgriff	180	Stahl	48220180	6,80
mit Softgriff, Tiroler Form	160	Edelstahl	48218160	7,90
mit Softgriff, Tiroler Form	180	Edelstahl	48218180	8,20



Standard

Tiroler Form

Putzkelle Berner Form

ölgehärtetes und flexibel geschliffenes Stahlblatt, Angel und Blatt spezialverschweißt, G-Hals

Ausführung	mit Holzgriff
Material	Stahl

Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120	48224120	4,40
140	48224140	4,48
160	48224160	4,85



Putzkellen Berner Form spezialverschweißt

Blatt und Angel aus rostfreiem Stahl, blanke Oberfläche, Spezialringverschweißung, G-Hals

Material	Edelstahl
-----------------	-----------

Ausführung	Blattlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Holzgriff	140	48234140	4,53
	160	48234160	4,78
mit Softgriff	140	48228140	5,45
	160	48228160	5,80



48240 Katzenszungenkelle "Meister"

6,80

Blatt und Angel aus rostfreiem Stahl, spezialverschweißt, blanke Oberfläche, G-Hals

Ausführung	mit Softgriff
Blattlänge (mm)	140
Material	Edelstahl



Fugenkelle

blanke Oberfläche

Ausführung	mit Holzgriff
Material	Stahl

Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
6	482486	2,50
8	482488	2,50

Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	4824810	2,50
14	4824814	2,50



Glättkelle

Einsatz zu Glätten von Putzflächen
Blattlänge (mm) 280

Ausführung	Blattbreite (mm)	Stärke (mm)	Material	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Holzgriff	130	0,7	Bandstahl, gehärtet	48250	4,95
mit Holzgriff	130	0,7	Edelstahl	48252	7,15
mit Softgriff	130	0,7	Edelstahl	48249	8,50
mit Softgriff	140	3	Kunststoff	48254	6,90



48249

48250

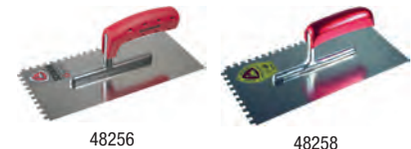
48252

48254

Glättkelle gezahnt

mit Aluminiumstütze

Einsatz eignet sich ideal zum Auftragen von Fliesen- oder Fußbodenkleber
L (mm) 280
B (mm) 130
Blattlänge (mm) 280
Blattbreite (mm) 130
Stärke (mm) 0,7
Material Edelstahl
Zahnspitzenabstand (mm) 6



48256

48258

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Holzgriff	482586	6,35	mit Softgriff	482566	10,30

48260 Glättkelle für Gipskartonfugen

19,45

mit abgerundeten Ecken, kleine Wölbung im Spachtelbrett, mit Softgriff und Aluminiumstütze

Einsatz zum Verfugen von Gipskartonplatten
Blattlänge (mm) 305
Blattbreite (mm) 120
Stärke (mm) 0,7



48262 Bodenlegerkelle

14,90

Steinholzglätter, gehärtetes, weiß poliertes Stahlblech mit lackiertem Holzgriff

Einsatz zum Glätten und Abziehen von größeren Putz- und Betonflächen
Blattlänge (mm) 600
Blattbreite (mm) 115
Stärke (mm) 1,1
Material gehärtetes, weiß poliertes Stahlblech
Werkstoff des Hefts Holz lackiert



Spachteln

Gipserspachtel

Blatt und Angel aus rostfreiem Stahl, spezialverschweißt, blanke Oberfläche, G-Hals

Material Edelstahl

Ausführung	Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit Softgriff	40	4830040	6,75
	60	4830060	7,00
	100	48300100	7,50
mit Holzgriff	60	4831060	4,50
	80	4831080	4,80



Softgriff

Holzgriff

48324 Fugenspachtel

8,70

mit Bit PH2, mit Softgriff

Einsatz für Spachtelarbeiten
L (mm) 150
Material Edelstahl



Schaber Universal

Tajima

aus einem Stück Edelstahl geformt, Schlagkappe am hinteren Ende, extra robuste Klinge

Einsatz	für das klassische Abschaben von Leim, Klebern und Farbe
Klingenstärke (mm)	1,8
Material	Edelstahl

L (mm)	B (mm)	Arbeitslänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
235	50	98	4832650	14,00
245	75	105	4832675	14,00



48328 Schaber mit Multifunktionsklinge

14,00

Tajima

flaches Ende für Ecken und unzugängliche Bereiche, Öse zum Entfernen von Nägeln und Stiften, Rundung für Rohre und andere runde Oberflächen

Einsatz	für verschiedenste Schaberanwendungen
L (mm)	235
Klingenlänge (mm)	100
Klingenbreite (mm)	75
Klingenstärke (mm)	1,8
Material	Edelstahl



48329 Schaber mit Wechselklinge

18,60

Tajima

Schlagkappe aus Guss mit verstärktem Schaft

Einsatz	für präzise Schaberaufgaben und härteste Meißelanwendungen
L (mm)	300
Klingenlänge (mm)	110
Klingenbreite (mm)	18
Lieferumfang	inklusive 3 Wechselklingen



Entrostungspachtel

Ausführung	mit Holzgriff
Material	Stahl

Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	4833150	1,94	70	4833170	2,30



Breitpachtel



Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit, konisch zulaufendes Blatt für hohe Flexibilität und glatte Oberflächen, rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit, Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch, Zweikomponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort

Material	Edelstahl
-----------------	-----------

Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	48332200	13,00	250	48332250	14,40



Malerspachtel

mit Softgriff

Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
40	4870240	2,50	80	4870280	4,00
60	4870260	3,34	100	48702100	4,17



Malerspachtel

mit Holzgriff

Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Blattbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
30	4870430	1,32	60	4870460	1,87
40	4870440	1,73	80	4870480	2,10
50	4870450	1,73	100	48704100	2,28



Reibebretter**48408280 Reibebrett Holz 4,23**

L (mm)	280
B (mm)	140
Material	Mehrschichtholz, siebenfach verleimt

**Reibebrett Kunststoff**

formbeständig, ohne Belag

Material Hartschaum

L (mm)	B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
240	120	48410240	3,12
280	140	48410280	3,34
480	240	48410480	8,45
500	280	48410500	11,45

**48420 Reibebrett Schwammgummi 6,15**

Belag	roter Schwammgummi
Dicke des Belages (mm)	10
L (mm)	280
B (mm)	140
Material	Kunststoff

**48422 Reibebrett Zellkautschuk 4,66**

Belag	schwarzer Zellkautschuk
Dicke des Belages (mm)	10
L (mm)	280
B (mm)	140
Material	Kunststoff

**48430 Giterrabot 13,15**

L (mm)	280
B (mm)	140
Material	Metall

**Pinself****Ringpinsel Industrie**

Kunststofffassung, mit hellen Chinaborsten und unlackiertem Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Lösemittellack und Lasuren

Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	20	39	883112	1,10
4	25	39	883114	1,26
6	30	44	883116	1,36

Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	35	49	883118	1,72
10	40	49	8831110	2,92
12	45	60	8831112	3,96

Ringpinsel Profi

doppelter Fadenvorband, mit schwarzen Chinaborsten und unlackiertem Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Lösemittellack und Lasuren

Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2	20	58	883202	1,18
4	25	60	883204	1,88
6	30	67	883206	2,42

Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	35	67	883208	4,30
10	40	69	8832010	5,80
12	45	70	8832012	8,50

Ringpinsel Premium

Fadenvorband, mit Spezial-Kunstborsten-Mix sowie fein zulaufenden blauen Spitzen für sehr gutes Finish, rostfreie Zwinge und unlackiertem Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Wasserlack und Lasuren



Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
4	25	70	883264	8,45
6	30	70	883266	11,00

Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
8	35	76	883268	12,70
10	40	83	8832610	16,05

Knollpinsel Profi

mit zweimal gekochten hellen Chinaborsten und Metallkapsel

Einsatz für Wand und Fassade, Lösemittellack und Lasuren



Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
12	45	66	88327112	5,05
14	50	66	88327114	7,90

Gr.	D (mm)	Borstenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
16	55	-	88327116	9,30

88328 Pinselstiel für Knollpinsel

2,45

Einsatz für Profi-Knollpinsel



Heizkörperpinsel Industrie

mit hellen Chinaborsten, vernickelte Zwinge und mit abgewinkeltem, langem unlackiertem Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Lösemittellack und Lasuren
L (mm) 440



Gr.	Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1	40	25	883301	0,75
1,5	40	40	883301,5	0,95
2	45	50	883302	1,40

Gr.	Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
2,5	49	65	883302,5	1,70
3	50	75	883303	2,50

Plattpinsel Premium

mit Spezial-Kunstborsten-Mix sowie fein zulaufenden blauen Spitzen für sehr gutes Finish, rostfreie Zwinge und unlackiertem Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Wasserlack und Lasuren
L (mm) 310



Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
38	15	8833615	4,75
40	20	8833620	6,20

Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
45	25	8833625	7,30
50	30	8833630	8,40

Flachpinsel Industrie

mit hellen Chinaborsten, Weißblech-Zwinge und lackiertem Kunststoffstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Lösemittellack und Lasuren



Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
40	20	8834020	0,65
40	30	8834030	0,83
40	40	8834040	1,05
46	50	8834050	1,31

Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
46	60	8834060	1,72
46	70	8834070	2,06
60	100	88340100	5,30

Flachpinsel Profi

mit hellen Chinaborsten stabilisiert mit Kunstborsten, Weißblech-Zwinge und lasiertem Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Lösemittellack und Lasuren



Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
44	30	8835030	1,42
51	40	8835040	2,08
57	50	8835050	3,03

Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
57	60	8835060	3,75
63	80	8835080	5,80
63	100	88350100	7,00

Flachpinsel Premium

mit Spezial-Kunstborsten-Mix sowie fein zulaufenden blauen Spitzen für sehr gutes Finish, rostfreie Zwinge und unlackiertem Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Wasserlack und Lasuren



Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
52	30	8835630	7,15
57	40	8835640	9,00
63	50	8835650	10,15

Borstenlänge (mm)	Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
63	60	8835660	12,80
70	80	8835680	16,25

Emaillackpinsel

mit hellen Chinaborsten, flach-ovale Ausführung, Weißblech-Zwinge und Holzstiel

Einsatz für universelle Lackarbeiten



Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
10	88357110	0,38
12	88357112	0,43

Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
14	88357114	0,52
16	88357116	0,66

Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
18	88357118	0,83
20	88357120	0,98

88358 Lötwasserpinsel

0,87

mit hellen Chinaborsten, flache Ausführung, Weißblech-Zwinge und Aluminiumstiel

Borstenbreite (mm) 12



Flächenstreicher Industrie

mit hellen China- und Kunstborsten, Weißblech-Zwinge und Kunststoffstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Lösemittellack und Lasuren

L (mm) 51

Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	883590100	1,85

Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120	883590120	2,78



Flächenstreicher Premium

mit Spezial-Kunstborsten-Mix sowie fein zulaufenden blauen Spitzen für sehr gutes Finish, rostfreie Zwinge, unlackierter Holzstiel

Einsatz für Wand und Fassade, Wasserlack und Lasuren

L (mm) 70

Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	883591100	20,05

Borstenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120	883591120	22,95



88362 Deckenbürste

2,24

mit Polypropylenborste, gestanzt, tiefgrund- und lösemittelfest mit Holzkörper und Kunststoffstiel

Borstenlänge (mm) 67

Borstenbreite (mm) 170



Farbroller, -walzen und Zubehör

Farbroller Sortiment Industrie

Farbrolle ungepolstert aus Polyester gestrickt, verzinktem Bügel (6 mm stark)

Einsatz	für Wand- und Fassade
Anzahl Teile	2
Kerndurchmesser (mm)	40
Bügelänge (cm)	31
Polhöhe (mm)	18
Lieferumfang	Farbroller und Kunststoff-Abstreifgitter

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
190	88365190	2,85

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
230	88365230	3,20



Farbwalze

ungepolstert, aus Polyester gestrickt, eckenausrollend

Einsatz	für Wand- und Fassade
Kerndurchmesser (mm)	44
Polhöhe (mm)	22
Farbe	gelb

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	88366180	2,65

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	88366250	3,15



Farbwalze Profi

ungepolstert, aus Polyamid mit eingewebtem Gelbfaden, eckenausrollend

Einsatz	für Wand- und Fassade
Kerndurchmesser (mm)	47
Polhöhe (mm)	18
Farbe	weiß/gelb

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
180	88367180	3,45

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
250	88367250	4,35



Aufsteckbügel für Farbwalzen

Einsatz	für Profi-Farbwalze (Art.-Nr. 88366... und 88367...)
Bügelstärke (mm)	8

Bügelänge (cm)	für Walzenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
27,5	180	883681	1,70
28,5	250	883682	1,95



Lackierwalze

aus Polyurethanschaum

Einsatz	für Wasser- und Lösemittellack
D (mm)	35
Farbe	weiß

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	883731	0,69

B (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
110	883732	0,77



883731



883732

88376 Farbwalze für kleine Flächen

0,75

ungepolstert, aus Polyamid mit eingewebtem Gelbfaden, eckenausrollend, gute Farbaufnahme und -abgabe, geringe Flusenbildung, verfilzt nicht und ist abriebfest

Einsatz	für Wand- und Fassade, Wasser- und Lösemittellack
B (mm)	100
Kerndurchmesser (mm)	16
Polhöhe (mm)	12
Farbe	weiß/gelb



Aufsteckbügel für kleine Walzen

Einsatz	für Lackierwalze (Art.-Nr. 88373...) und Kleinflächen-Farbwalze (Art.-Nr. 88376)
Bügelstärke (mm)	6

Bügelänge (cm)	für Walzenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
19	50-70	883791	1,20
39	100-160	883792	1,26



88380 Lackierroller Sortiment**3,50**

Farbrolle aus feinem Polyurethanschaum mit verzinktem Bügel (6 mm stark)

Einsatz	für lösemittelhaltige Lacke, Grundier- und Ölfarben, auf glatten Grundflächen
D (mm)	35
Bügelänge (cm)	29
Lieferumfang	Farbroller und Farbwanne

**88382 Teleskopstab für Aufsteckbügel****4,70**

Einsatz	als Verlängerung für Aufsteckbügel
Länge (mm)	1.160-2.000
Material	Stahl pulverbeschichtet

**Abstreifgitter**

L (mm)	B (mm)	Material	Art. Nr.	Preis pro Stück
290	270	Kunststoff	883833	0,95
300	220	Stahl	883831	2,40
300	260	Stahl	883832	2,70



883833



883831/883832

Zubehör für Fliesenbearbeitung**48654 Fliesenschwamm****1,00**

L (mm)	150
B (mm)	100
H (mm)	50
Farbe	natur

**48655 Glättspachtel****2,86**

Einsatz	zum Aufbringen von Silicon und Acrylfugen
----------------	---

**486555 Glättspachtel Fensterfix****2,95**

Einsatz	zum Aufbringen von Silicon und Acrylfugen im Fensterbereich
----------------	---

**Fugengummi**

mit Holzgriff

B (mm)	80
Werkstoff des Hefts	Holz

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
200	48656180	1,84

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
300	48656300	2,34

**48658 Wasserschieber****5,20**

B (mm)	600
Material	Moosgummi-Metall/Moosgummi-Metall
Lieferumfang	ohne Stiel

**48659 Fliesenwascheimer Set 22 Liter 4-tlg.****52,20**

Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - Wascheimer mit Doppelrollenaufsatz und 4 Rädern - Schwammgummi-Reibebrett 280 mm x 140 mm mit Belag 30 mm - Zellkautschuk-Reibebrett 240 mm x 120 mm - Fliesenschwamm 170 mm x 115 mm x 70 mm
---------------------	--



48700 Gipsbecher 2,25

Gummi, schwarz, konisch

H (mm)	97
D (mm)	130
Farbe	schwarz
Material	Gummi



Brechstangen, Nagel- und Hebeleisen

45390 Hebeleisen Aluminium 32,85



extrem leicht und sehr stabil, universell einsetzbar, mit Hebel und Spitze

Einsatz	besonders für empfindliche Teile
L (mm)	430
Klingenbreite (mm)	26
Spitzendurchmesser (mm)	8,5
Material	Aluminium



Hebeleisen achtkantig



Kegel geschliffen

Material Spezialstahl, durchgehend gehärtet

L (mm)	Klingenbreite (mm)	Spitzendurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
400	20	4,6	45400400	17,50
500	23	5,7	45400500	18,05

L (mm)	Klingenbreite (mm)	Spitzendurchmesser (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
600	23	5,7	45400600	18,75



454012 Rollkopfebeleisen 30,45



verchromt, durchgehend gehärtet und angelassen

L (mm)	400
D (mm)	14
Material	Spezialstahl



Hebeleisen



in der ganzen Länge gehärtet, chromatiert, mit Plastikgriff

Einsatz für Hebelarbeiten im Industrie- und Kfz-Bereich
Material Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl 45CrMoV7

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
300	45402300	15,10
390	45402390	17,10

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
600	45402600	21,25



45403 Hebeleisen Satz 4-tlg. 33,85

Einsatz solider Helfer bei Demontage- und Montagearbeiten, besonders für das Prüfen defekter Lager, Silentlager usw., abrutschsichere Auflage durch kantiges Hebelende
Material Chrom-Molybdän-Stahl
Lieferumfang 4 Hebeleisen Länge 115 - 185 - 320 - 470 mm



Brechstange

mit Spitze und Schneide

D (mm)	30
Material	Stahl



Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit gerader Schneide	1.250	480401250	29,20
mit gerader Schneide	1.500	480401500	30,40

Ausführung	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
mit gebogener Schneide	1.500	480401500G	34,00

Nageleisen flach oval



sehr gutes Gewichts-Leistungsverhältnis, um bis 50 % höheres Widerstandsmoment gegen Verbiegen als bei Sechskantprofil

Material Spezialwerkzeugstahl, geschmiedet, gehärtet, pulverlackiert

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
600	48050600	10,10
800	48050800	12,40

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
1.000	480501000	16,90



Nageleisen achtkant

mit starker, aufgebogener Klaue und gebogener Meißelschneide

D (mm) 22

Material Spezialstahl, pulverbeschichtet

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
600	48060600	10,40

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
800	48060800	13,85



Nagel- und Brecheisen

STANLEY

aus wärmevergütetem Stahl, gut sichtbar markiert, pulverlackiert, geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität, ergonomische Form für optimale Hebelwirkung, mit abgeflachtem Nut- und Klauenkopf, "Tri-Lobe"-Form für optimalen Halt

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
610	48061610	25,15

L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
910	48061910	33,05



Präzisionseisen

STANLEY

Einsatz ideal zum Restaurieren von Möbeln, dosierter Krafteinsatz möglich

L (mm) 250

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
schmale Schaufel	48062	14,50
breite Schaufel	48064	15,90



48066 Nageleisen Super Wonder Bar®

9,90

STANLEY

hergestellt aus wärmevergütetem Stahl, gut sichtbar markiert, pulverlackiert, geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität, ergonomische Form für optimale Hebelwirkung, mit abgeflachter Nut

L (mm) 380



Durchdacht bis ins Detail -

Wir planen Ihre Betriebseinrichtung

Damit Sie vorhandenen Raum optimal nutzen können, unterstützen wir Sie mit unserem Planungsservice für Betriebseinrichtungen. Mittels moderner 3D-Planung entsteht ein individuelles Angebot – für Einrichtungen, die passen. **Lieferung und Montage runden unser Angebot ab.**

Sören Mette

Eylruf: 0172 3787396

Eylmail: soeren.mette@werkzeug-eylert.de



WERKZEUG-EYLERT
GMBH & CO. KG

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44

Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Abzieher Sortimente

41730 Abzieher Sortiment "5in1" 11-tlg.

150,90

mit System-Schaumstoffeinlage passend für Werkstattwagen und Werkzeugkoffer, feste Anordnung durch präzise Einbettung, öl- und chemikalienbeständig, Abzieher schnell umrüstbar zur Verwendung als Innen- und Außenabzieher, geschliffene Abzieherarme, Doppelendarme mit dünnen und starken Zughaken, inklusive Lagertrennvorrichtung für Lager bis 50 mm, geschmiedete zwei- und dreiarmlige Traverse

- Lieferumfang**
- 1 Satz Abzughaken (Länge 70 mm)
 - 1 Satz Abzughaken (Länge 120 mm)
 - 2 Spindeln
 - 2 Traversen
 - 2 Verbindungsplatten
 - 2 Schrauben mit Mutter
 - 1 Trennvorrichtung
 - im Kunststoffkoffer



41732 Abzieher hydraulisch Sortiment 22-tlg.

328,00

hydraulischer Satz umrüstbar als Zwei- und Dreiarm-Abzieher, 8 Abziehervarianten durch Umbau möglich, extrem robuste Abzieherarme mit geschliffenen Abzieherklammern, inklusive Spindelverlängerungen mit Zentrierspitze, Lagertrennvorrichtung aus Stahlguss, mit 2 justierbaren Abstandshaltern 185 mm und Verlängerungsmöglichkeit, Belastbarkeit 10 Tonnen

- Lieferumfang**
- 3 Abzughaken (Länge 120 mm)
 - 3 Abzughaken (Länge 170 mm)
 - 3 Abzughaken (Länge 225 mm)
 - 1 Spindel
 - 1 Spindelverlängerung (Länge 20 mm)
 - 1 Spindelverlängerung (Länge 35 mm)
 - 1 Spindelverlängerung (Länge 85 mm)
 - 3 Traversen
 - 1 Zugring
 - 1 Trennvorrichtung
 - 1 Verlängerung für Trennvorrichtung
 - 1 Zugstange
 - im Kunststoffkoffer



41799 Abzieher Universal mit Schnellverstellung Sortiment 6-tlg.

204,00



mit Schnellverstellung zur Kombination von 2 Abziehern zwei- und dreiarmlig, die schmalen S-Abzughaken sind besonders geeignet für enge, schwer zugängliche Stellen, die Handstellrändel ermöglichen ein schnelles Lösen und Verschieben der Abzughaken ohne Schraubenschlüssel

- Einsatz**
- universell einsetzbar, zum Abziehen von Kugellagern, Lagern, Zahnrädern usw., durch Umdrehen der Abzughaken als Außen- und Innenabzieher verwendbar, auch zum Abziehen asymmetrischer Werkstücke geeignet

- Lieferumfang**
- 3 Abzughaken, schlanke Ausführung
 - 1 Spindel
 - 2 Traversen



41812 Abzieher Universal mit Lochwand Sortiment 14-tlg.

857,00



Grundausstattung für zwei- und dreiarmlige Standard-Abzieher, die in jeder Werkstatt benötigt werden, Trennvorrichtung ermöglicht mit ihren scharfen Schneiden das Abziehen bündiger Teile, bei denen Abzughaken unanwendbar sind, Zweiarmligkeit ermöglicht platzsparendes Arbeiten, Dreiarmligkeit garantiert gleichmäßige Lastenverteilung und dadurch besonders sicheren Halt am abzuziehenden Teil

- Lieferumfang**
- 1 Abzieher, zweiarmig, Spannweite 90 mm, Spanntiefe 100 mm
 - 1 Abzieher, zweiarmig, Spannweite 120 mm, Spanntiefe 200 mm
 - 1 Abzieher, zweiarmig, Spannweite 200 mm, Spanntiefe 150 mm
 - 1 Abzieher, zweiarmig, Spannweite 200 mm, Spanntiefe 300 mm
 - 1 Abzieher, dreiarmlig, Spannweite 130 mm, Spanntiefe 100 mm
 - 1 Abzieher, dreiarmlig, Spannweite 130 mm, Spanntiefe 200 mm
 - 1 Abzieher, dreiarmlig, Spannweite 200 mm, Spanntiefe 150 mm
 - 1 Abzieher, dreiarmlig, Spannweite 200 mm, Spanntiefe 300 mm
 - 1 Trennvorrichtung Ø 22-115 mm
 - 1 Lochplatte Höhe 780 mm, Breite 480 mm



41819 Abzieher AUTOGRIP Sortiment 3-tlg.

198,50



komfortable Abzieher mit automatischer Selbstspannung, Selbstverriegelung und Selbstzentrierung der Abzugshaken, die integrierte Kraftübersetzung des eingebauten Federmechanismus bewirkt, dass die Spannkraft proportional zur Abziehkraft zunimmt, die schmale Bauform ermöglicht ein Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen

Einsatz zum Abziehen von Lagern, Zahnrädern, Scheiben, für enge und schlecht zugängliche Zwischenräume

Lieferumfang

- 1 Abzieher, zweiarmig, Spannweite 60 mm, Spanntiefe 40 mm
- 1 Abzieher, zweiarmig, Spannweite 85 mm, Spanntiefe 90 mm
- 1 Abzieher, zweiarmig, Spannweite 150 mm, Spanntiefe 150 mm
- im Kunststoffkoffer



Abzieher einzeln

Abzieher Universal



optimale Anpassung der Spindel an die Welle durch zweiseitige Spindelspitze (Kugel und Spitze), Standard-Abzugshaken, in jeder Position, selbst unter Vollbelastung, parallele Abzugshaken, auf der Traverse stufenlos verschiebbare Abzugshaken, mechanische Druckspindel, gewaltes Gewinde ist spezialbeschichtet, platzsparendes Arbeiten

Einsatz universell einsetzbar, zum Abziehen von Kugellagern, Lagern, Zahnrädern usw., durch Umdrehen der Abzugshaken als Außen- und Innenabzieher verwendbar, auch zum Abziehen asymmetrischer Werkstücke geeignet



Spannweite Außenabziehen (mm)	Spannweite Innenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-120	70-180	100	zweiarmig	417994120	83,40
0-130			dreiarmig	417996130	118,60
0-200	100-260	150	zweiarmig	417994200	157,70
			dreiarmig	417996200	233,00

Abzieher Universal mit Schnellverstellung



mit einteiligen, gleitenden, immer parallelen Abzugshaken, Traverse mit Haltefeder, gegen Abrutschen der Haken, durch Umstecken der Haken auch als Innenabzieher verwendbar, Spindel mit umsteckbarer Spitze

Einsatz zum Abziehen von Lagern, Zahnrädern und Scheiben



Spannweite Außenabziehen (mm)	Spannweite Innenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
10-100	80-130	100	zweiarmig	4180010-100	55,00
10-150	90-180		dreiarmig	4181010-150	118,50
10-250	135-300	200	zweiarmig	4180010-250	149,40

Abzieher Universal mit Schnellspannmutter



Haken sind umsteckbar für Außen- und Innenspannung, verschieden lang für jede erforderliche Spanntiefe, greifen parallel und sind auf der Traverse stufenlos verschieb- und klemmbar, Standardabzugshaken mit Schnellverstellung, mechanische Spindel, optimale Anpassung der Spindel an die Welle durch zweiseitige Spindelspitze (Kugel und Spitze)

Einsatz zum Abziehen von Lagern, Zahnrädern und Scheiben



Spannweite Außenabziehen (mm)	Spannweite Innenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
20-90	70-140	100	zweiarmig	41811320-90	90,50
			dreiarmig	41811720-90	111,80
25-120	70-180	100	zweiarmig	41811325-120	97,20
25-130			dreiarmig	41811725-130	130,80
50-160	100-220	150	zweiarmig	41811350-160	164,20
			dreiarmig	41811750-160	235,00
60-200	100-260	150	zweiarmig	41811360-200	185,20
			dreiarmig	41811760-200	255,00

Abzieher mit selbstzentrierenden Abzugshaken



mit automatischer Selbstspannung, Selbstverriegelung und Selbstzentrierung der Abzugshaken, die schmalen Abzugshaken eignen sich für enge und schlecht zugängliche Stellen, mit zunehmendem Spindeldruck umklammern die Abzugshaken das abziehende Teil (mit automatisch größer werdender Kraft)

Einsatz zum Abziehen von kleinen Lagern, Zahnrädern und Scheiben, für enge und schlecht zugängliche Zwischenräume



Spannweite Außenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-60	50	zweiarmig	4181660	33,00
		dreiarmig	4181760	41,75
0-70	70	zweiarmig	4181670	33,75

Spannweite Außenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-70	70	dreiarmig	4181770	42,25
0-80	80	zweiarmig	4181680	34,65
		dreiarmig	4181780	45,10

Abzieher AUTOGRIP



komfortable Abzieher mit automatischer Selbstspannung, Selbstverriegelung und Selbstzentrierung der Abzugshaken, die integrierte Kraftübersetzung des eingebauten Federmechanismus bewirkt, dass die Spannkraft proportional zur Abziehkraft zunimmt, die schmale Bauform ermöglicht ein Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen

Einsatz zum Abziehen von Lagern, Zahnrädern, Scheiben, für enge und schlecht zugängliche Zwischenräume



Spannweite Außenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-60	40	zweiarmig	4182060	35,00
0-85	90		dreiarmig	4182085
		0-150	150	zweiarmig
dreiarmig	41830150			109,10

Spannweite Außenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-200	200	zweiarmig	41820200	113,00
		dreiarmig	41830200	127,10
0-250	250	zweiarmig	41820250	128,60
		dreiarmig	41830250	176,80

Abzieher für Lager



zum Abziehen bündig anliegender Teile, die Krallen der Abzugshaken greifen beim Anziehen der Spannzwinde unter das abziehende Teil und lösen dieses bereits vor dem eigentlichen Abziehvorgang

Einsatz für bündig anliegende Kugellager, Lagerringe und ähnliche Teile der Feinmechanik in Elektrowerkstätten, bei Druckluftinstandhaltung usw.

Ausführung zweiarmig

Spannweite Außenabziehen (mm)	Spanntiefe (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-50	70	4183150	84,20
0-90	100	4183190	130,00



Innenauszieher für Gegenstützen



mit extra großen Greifkanten für ein sicheres Ausziehen, die Lager werden vom Innenauszieher durch die Bohrung sicher erfasst und mittels der guten Spannwirkung schnell ausgezogen, robuste Ausführung für hohe Leistung und lange Haltbarkeit, großer Spreizbereich, große Abziehkraft

Einsatz zum Ausziehen innenliegender Kugellager, Kugellageraußenringe und Buchsen



für Bohrungsdurchmesser (mm)	für Bohrungsdurchmesser (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
5-8	13/64-5/16	418345-8	46,65
6-10	1/4-25/64	418346-10	46,65
8-12	5/16-1/2	418348-12	46,65
10-14	13/32-9/16	4183410-14	46,65
12-16	31/64-5/8	4183412-16	46,65
14-19	35/64-3/4	4183414-19	46,65
18-23	23/32-29/32	4183418-23	46,65

für Bohrungsdurchmesser (mm)	für Bohrungsdurchmesser (")	Art. Nr.	Preis pro Stück
20-30	7/8-1.7/61	4183420-30	51,30
28-40	1.7/64-1.29/64	4183428-40	57,70
36-46	1.27/64-1.13/16	4183436-46	64,50
45-58	1.25/32-2.19/64	4183445-58	86,70
56-70	2.13/64-2.3/4	4183456-70	109,10
70-100	2.3/4-3.15/16	4183470-100	173,20

Gegenstütze



mit kräftiger Spindel, Spannmutter und Knebelgriff, die Arme der Gegenstütze lassen sich durch eine innenliegende Federung leichtgängig verstellen, ein- und ausschraubbares Reduzierstück, damit erhöht sich die Aufnahme der Innenausziehergrößen

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Innenauszieher mit Bohrungsdurchmesser zwischen 5-40 mm	4183481	52,00
für Innenauszieher mit Bohrungsdurchmesser zwischen 18-70 mm	4183482	72,00
für Innenauszieher mit Bohrungsdurchmesser zwischen 36-100 mm	4183483	146,40



Muttersprenger

Muttersprenger



zweischneidige Muttersprenger mit doppelter Sprengwirkung für unlösbar festsitzende Muttern der Güteklassen 5, 6 und 8

Einsatz zum Sprengen festsitzender oder überdrehter Muttern ohne Beschädigung des Gewindebolzen

für SW (mm)	Gewinde	Art. Nr.	Preis pro Stück
10 - 27	M6 - M18	4186010-27	69,50
17 - 36	M12 - M24	4186017-36	90,50



Muttersprenger hydraulisch



die doppelte Verkröpfung erlaubt den Einsatz auch bei engen Platzverhältnissen, geringer Kraftaufwand durch Hydraulik, Sprengwirkung für unlösbar festsitzende Muttern der Güteklasse 5, 6, 8 und 10

Einsatz zum Sprengen festsitzender oder überdrehter Muttern ohne Beschädigung des Gewindebolzen

für SW (mm)	Gewinde	Art. Nr.	Preis pro Stück
7 - 24	M4 - M14	418617-24	154,00
22 - 36	M14 - M24	4186122-36	285,00



Arbeitsböcke

47813 Gerüstbock aus Holz

51,70

B (mm)	1.500
H (mm)	700
Tragfähigkeit (kg)	1.000



47814 Unterstellbock Paar

59,00

STANLEY

mit jeweils 4 klappbaren Metallbeinen zur Erstellung einer breiten Arbeits- und Auflagefläche, komfortabel zu transportieren, mit Metallschiene zum Anbringen von Schraubzwingen, rutschhemmende Gummiauflage

B (mm)	855
H (mm)	736
Tragfähigkeit (kg)	340
VPE	2



47816 Unterstellbock schwer

89,60



mit jeweils 4 klappbaren Metallbeinen zur Erstellung einer breiten Arbeits- und Auflagefläche, komfortabel zu transportieren durch integrierten Handgriff, v-förmige Nut ermöglicht Ablängen von Rundhölzern und Rohren, rutschhemmende Gummieinsätze an den oberen Kanten

B (mm)	1.120
H (mm)	800
Tragfähigkeit (kg)	900
VPE	2



zusammengeklappt

47818 Unterstellbock leicht Paar

68,00



kompakt zusammenlegbar, mit Metallbeinen, robuste Kunststoffauflage, platzsparend und handlich, sicheres Verstauen der Beine im Gehäuse, integrierter Handgriff und Schultergurt

B (mm)	1.017
H (mm)	800
Tragfähigkeit (kg)	340
VPE	2



47821 Stahlrohrbock höhenverstellbar

32,05

stabiles, standfestes Stahl-Vierkantrrohr, schlag- und kratzfeste Kunststoffbeschichtung, platzsparend zusammenklappbar, höhenverstellbar durch leicht zu bedienende Sicherheits-Rastbolzen, ausklappbarer Rasthaken gegen seitliches Abrutschen der Arbeitsplatte (maximal 64 cm breit), einfache Montage, Lieferung teilzerlegt

B (mm)	560
H (mm)	810-1.310
Tragfähigkeit (kg)	160



47823 Gerüstbock klappbar

78,70



höhenverstellbar, seitliche Abrutschsicherung, rutschfeste Fußkappen, Stahlrohruntergestell mit Ø 28 mm, gelb chromatiert

B (mm)	800
H (mm)	600-900
Tragfähigkeit (kg)	150



Rohrschraubstöcke

Rohrschraubstock



geschmiedet, auswechselbare Spannbacken gehärtet (HRC 50)

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück	Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
1/2"-2"	46570	133,40	1/2"-3"	46572	201,00



46574 Rohrschraubstock mit Vorrichtung

223,00



geschmiedet, auswechselbare Spannbacken gehärtet (HRC 50), stabile Biegevorrichtung mit 5 Löchern, mit Werkzeugablage, besonders standfest durch ausklappbares Fußbrett, zusammenlegbar, leicht zu transportieren

Ausführung	1/2"-2"
Hinweis	Sperriges Gut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen.



Parallelschraubstöcke

Parallelschraubstock Poseidon

aus Sphäroguss, induktiv gehärtete Backen, große Ambossfläche, mit integriertem Drehteller 360° und Klemmschraube

Backenbreite (mm)	Spannweite (mm)	Spanntiefe (mm)	L (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
50	0-35	30	147	63	47916150	39,80
75	0-45	37	186	76	47916175	47,60



Parallelschraubstock Peleus

aus Sphäroguss, induktiv gehärtete Backen, große Ambossfläche

Backenbreite (mm)	Spannweite (mm)	Spanntiefe (mm)	L (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	0-125	57	300	126	479175100	56,40
125	0-150	64	331	143	479175125	67,50
150	0-170	74	388	175	479175150	98,20



Drehteller

aus Stahl, ermöglicht eine Drehung des Schraubstocks um 360°, stufenlose Arretierung durch Feststellschraube

Einsatz für Parallelschraubstock Peleus (Art.-Nr. 479175...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	479176100	30,50	150	479176150	42,90
125	479176125	37,00			



Höhenverstellgerät

für eine stufenlose Höhenverstellung um eine Höhe von max. 240 mm, Schraubstock kann um 360° gedreht werden, die eingebaute Gasdruckfeder ermöglicht eine leichte Bedienung, Lieferung ohne Verbindungsschrauben zwischen Schraubstock und Höhenverstellgerät

Einsatz für Parallelschraubstock Peleus (Art.-Nr. 479175...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	479177100	(249,00)	150	479177150	(249,00)
125	479177125	(249,00)			



Parallelschraubstock Odysseus

aus Stahl, induktiv gehärtete Backen, eingeschweißte Rohrspannbacken, große Ambossfläche

Backenbreite (mm)	Spannweite (mm)	Spanntiefe (mm)	Rohrspanndurchmesser (mm)	L (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	0-125	66	9-31	308	119	479179100	154,50
125	0-160	72	9-38	388	140	479179125	177,20
150	0-189	96	9-63	480	188	479179150	241,00



Parallelschraubstock Odysseus Spezial

aus Stahl, induktiv gehärtete Backen, zur Aufnahme von schwenk- und wechselbaren Rohrspannbacken (Art.-Nr. 479183... und 479185...), große Ambossfläche

Backenbreite (mm)	Spannweite (mm)	Spanntiefe (mm)	Rohrspanndurchmesser (mm)	L (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	0-160	72	6-76	388	140	479181125	165,30
150	0-189	96	6-127	480	188	479181150	227,00



Rohrbacke Metall

geschmiedet und gehärtet, ermöglicht eine feste 3-Punkt-Spannung von Rohren

Einsatz für Parallelschraubstock Odysseus Spezial (Art.-Nr. 479181...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	479183125	65,20	150	479183150	86,30



Rohrbacke Kunststoff

zum schonenden Spannen von empfindlichen Werkstücken, 2 Stück erforderlich

Einsatz für Parallelschraubstock Odysseus Spezial (Art.-Nr. 479181...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
125	479185125	55,80	150	479185150	77,00



Drehteller mit Kunststoffgriff

aus Stahl mit Kunststoffgriff, ermöglicht eine Drehung des Schraubstocks um 360°, stufenlose Arretierung durch Feststellschraube

Einsatz für Parallelschraubstock Odysseus (Art.-Nr. 479179...) und Odysseus Spezial (Art.-Nr. 479181...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	479187100	43,60	150	479187150	58,20
125	479187125	49,60			



Klemmschraube

aus Stahl, für Werkbankbefestigung ohne Bohren

Einsatz für Parallelschraubstock Odysseus (Art.-Nr. 479179...) und Odysseus Spezial (Art.-Nr. 479181...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	479188100	51,80	125	479188125	51,80



Höhenverstellgerät

für eine stufenlose Höhenverstellung um eine Höhe von max. 240 mm, Schraubstock kann um 360° gedreht werden, die eingebaute Gasdruckfeder ermöglicht eine leichte Bedienung, Lieferung ohne Verbindungsschrauben zwischen Schraubstock und Höhenverstellgerät

Einsatz für Parallelschraubstock Odysseus (Art.-Nr. 479179...) und Odysseus Spezial (Art.-Nr. 479181...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	479189100	(249,00)	150	479189150	(249,00)
125	479189125	(249,00)			



Parallelschraubstock Herakles

aus Stahl, induktiv gehärtete, gefräste und geschliffene Backen, angeschmiedete Rohrspannbacken, große Ambossfläche, abgedecktes Doppeltrapezgewinde

Backenbreite (mm)	Spannweite (mm)	Spanntiefe (mm)	Rohrspanndurchmesser (mm)	L (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120	0-150	74	16-58	526	171	479191120	176,90
140	0-200	85	18-80	663	203	479191140	248,00



Drehteller mit Kunststoffgriff

aus Stahl mit Kunststoffgriff, ermöglicht eine Drehung des Schraubstocks um 360°, stufenlose Arretierung durch Feststellschraube

Einsatz für Parallelschraubstock Herakles (Art.-Nr. 479191...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120	479193120	61,00	140	479193140	79,60



Höhenverstellgerät

für eine stufenlose Höhenverstellung um eine Höhe von max. 240 mm, Schraubstock kann um 360° gedreht werden, die eingebaute Gasdruckfeder ermöglicht eine leichte Bedienung, Lieferung ohne Verbindungsschrauben zwischen Schraubstock und Höhenverstellgerät

Einsatz für Parallelschraubstock Herakles (Art.-Nr. 479191...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
120	479195120	(249,00)	140	479195140	(249,00)



Parallelschraubstock Grauguss "Zeus"

aus Grauguss, wechsel- und umwendbare Stahlbacken, angegossene Rohrspannbacken, präzisionsgefertigte Schwalbenschwanzführung, große und plangefräste Ambossfläche

Hinweis Sperriges Gut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen.

Backenbreite (mm)	Spannweite (mm)	Spanntiefe (mm)	Rohrspanndurchmesser (mm)	L (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	0-130	84	16-75	330	180	479200100	219,00
125	0-180	85	16-68	420	230	479200125	243,00
150	0-215	98	25-65	560	260	479200150	378,00



Höhenverstellgerät

für eine stufenlose Höhenverstellung um eine Höhe von max. 215 mm, Schraubstock kann um 360° gedreht werden, die eingebaute Gasdruckfeder ermöglicht eine leichte Bedienung

Einsatz für Parallelschraubstock Grauguss "zeus" (Art.-NR. 479200...)

für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	für Backenbreite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
100	479202100	(246,00)	150	479202150	(246,00)
125	479202125	(246,00)			



Magnetschutzbacken

479212... Magnetschutzbacke Alu



aus gehärtetem Aluminium, mit Magnet

Einsatz für grob oder mittelgrob verarbeitende Werkstück

Material Aluminium



479214... Magnetschutzbacke Fiber



aus gehärtetem Aluminium mit Fiberauflage, mit Magnet

Einsatz für hoch verarbeitende Werkstücke

Material Aluminium



479216... Magnetschutzbacke Gummi



aus gehärtetem Aluminium mit Gummiauflage, mit Magnet

Einsatz für unregelmäßig profilierte Werkstücke, dünnwandige Rohre, empfindliche Teile usw.

Material Aluminium



479218... Magnetschutzbacke Alu Prisma



aus gehärtetem Aluminium mit Prismen und Magnet

Einsatz für einfache Zentrierung

Material Aluminium



479219... Magnetschutzbacke PU



aus Polyurethan, mit Magnet

Einsatz für flache Werkstücke mit sehr empfindlichen Details



479221... Magnetschutzbacke PU Prisma



aus Polyurethan mit Prismen und Magnet

Einsatz für runde Werkstücke mit sehr empfindlichen Details



Backenbreite (mm)	479212... pro Paar	479214... pro Paar	479216... pro Paar	479218... pro Paar	479219... pro Paar	479221... pro Paar
100	19,95	25,05	25,05	26,60	26,40	26,40
120	-	26,90	26,90	27,50	-	-
125	20,75	26,90	-	27,50	28,40	28,40
140	21,55	28,80	-	29,30	29,35	29,35
150	21,55	28,80	28,80	29,30	30,20	30,20
160	23,15	-	-	30,15	-	-

Zwingen

47660200

Leimzwinde Weißbuche

11,95



mit verzinkter Führungsschiene

Einsatz zum Auf- und Umleimen von Leisten und Stäben aller Arten und Arbeiten, für die sich diese Zwingen durch die leichte Bauart eignen

Spannweite (mm) 0-200

Ausladung (mm) 110



Hebelzwinde "KliKlamp"



superleicht, stabile Fest- und Gleitbügel aus leichtem Magnesium, vielstufiger vibrations-sicherer Rastmechanismus

Ausladung (mm) 80

Spannkraft (kN) 1,2

Schiene (mm) 20 x 5

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-120	479050120	21,20
0-160	479050160	21,85

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-200	479050200	22,40
0-250	479050250	23,35



Einhandzwinde



für das Einhandbedienen oder das Fixieren steht die gesamte Spannweite zur Verfügung, problemloses Spannen ohne nachzusetzen

Ausladung (mm) 100

Spannkraft (kN) 3,5

Schiene (mm) 19,5 x 9,5

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-300	479060300	42,15

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-600	479060600	51,00



Einhandzwinde "EZS"



werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil, ergonomisch geformter Zweikomponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene, weiche Schutzkappen für eine materialschonende Arbeitsweise und sicheren Halt

Ausladung (mm) 80

Spannkraft (kN) 2

Schiene (mm) 19 x 6

Spannweite (mm)	Spreitzweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-150	0-360	479061150	22,70
0-300	0-510	479061300	25,25
0-450	0-660	479061450	27,05

Spannweite (mm)	Spreitzweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-600	0-810	479061600	30,50
0-900	0-1.110	479061900	34,45



Lust auf weitere tolle Angebote? -

Unsere Eylaktionen bieten noch mehr

Neben unserem Katalogsortiment bieten wir Ihnen mit unseren **Eylaktionen** halbjährlich viele tolle Sonderangebote.



WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Getriebezwinge "GearKlump GK"



um die Schiene positionierter Griff zum Einsatz auf engstem Raum, Trapezgewindespindel mit schwenkbarer Druckplatte, Schnellverschiebetaste zum schnellen Verschieben des Gleitbügels

Ausladung (mm)	60
Spannkraft (kN)	2
Schiene (mm)	19 x 6

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-150	479063150	23,95
0-300	479063300	26,00

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-450	479063450	27,90



Schraubzwinge "UniKlump"



durch große Spannflächen lassen sich empfindliche Oberflächen, rechte Winkel, runde und spitze Werkstücke problemlos spannen und spreizen; besonders vielfältige Möglichkeiten, da seitlich und hinter der Schiene gespannt werden kann

Ausladung (mm)	80
Spannkraft (kN)	1,5
Schiene (mm)	20 x 5

Spannweite (mm)	Spreitzweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-160	172-270	479065160	19,40
0-300	172-415	479065300	19,65
0-600	172-720	479065600	20,90



Federzwinge mit variabler Spannweite "VarioClippix XV"



leicht und handlich, funktional und ergonomisch griffig, höchste Stabilität

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-55	37	47907055	6,20	0-100	50	479070100	7,70



Federzwinge "Clippix XC"



leicht und handlich, funktional und ergonomisch griffig, höchste Stabilität

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-20	20	47907120	1,33	0-50	50	47907150	4,09
0-25	30	47907125	2,00	0-75	70	47907175	5,45
0-35	37	47907135	2,76				



Federzwinge lang und spitz "Clippix XCL"



lange spitze Spannarme für Arbeiten in engen Zwischenräumen, große Ausladung zum Spannen in randfernen Bereichen, weiche, rutschfeste Griffauflagen

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-55	60	47907255	3,04	0-70	110	47907270	4,56



Schraubzwinde Ganzstahl



Fest- und Gleitbügel aus Spezialstahl, vergütet und glanzverzinkt, Spindel brüniert, Spannweite 100 mm mit rotem Holzgriff, ab Spannweite 120 mm mit Dreikomponenten-Softgriff

Einsatz zum gefühlvollen und festen Halten oder Verbinden von Werkstücken

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-100	50	11,5 x 5,7	479075100	11,45
0-120	60	13,5 x 6,5	479075120	15,60
0-160	80	16 x 7,5	479075160	17,65
0-200	100	19,5 x 9,5	479075200	23,35

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-250	120	22 x 10,5	479075250	28,15
0-300	140	25 x 12	479075300	34,65
0-400	120	25 x 12	479075400	40,50
0-500	120	25 x 12	479075500	42,90



Hebelzwinde Ganzstahl

Fest- und Gleitbügel aus Spezialstahl, vergütet und glanzverzinkt, mit verschleißfestem Rastersystem, großflächige Stahldruckplatte, schnelles Lösen durch Lösehebel

Einsatz zum rationellen Spannen oder schwingungsfesten Halten von Teilen

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-160	80	16 x 7,5	479080160	36,75
0-200	100	19,5 x 9,5	479080200	41,90

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-250	120	22 x 10,5	479080250	48,65
0-300	140	25 x 12	479080300	56,90
0-400	120	25 x 12	479080400	59,70



Schlosserzwinde Ganzstahl schwer

Fest- und Gleitbügel aus Spezialstahl, geschmiedet, vergütet und glanzverzinkt, gehärtete und brünierte Spindel, Spezialdruckplatte, Knebelgriff mit Sechskant am Spindelende

Einsatz für Spannkraften bei 150 mm Spannweite bis 12 kN, in der Metallverarbeitung, im Stahlbau und in der Holzverarbeitung für schwere Holzverleimungen aller Art

Schiene (mm) 30 x 15

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-250	120	479085250	66,90
0-300	140	479085300	71,90

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-500	140	479085500	82,10



Schraubzwinde Temperguss



mit integrierter Rutsch- und Spindelsicherung, Spannarme aus hochwertigem Temperguss, verzinkte Profilschiene, beidseitig geriffelt, brünierte Spindel, Schutzkappen aus stabilem Polyamid (ab Spannweite 120 mm)

Einsatz zum gefühlvollen und festen Halten oder Verbinden von Werkstücken

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-100	50	15 x 5	479090100	8,90
0-120	60	22 x 6	479090120	11,50
0-160	80	22 x 6	479090160	12,70
0-200	100	30 x 8	479090200	17,35
0-250	120	30 x 8	479090250	20,20
0-300	140	35 x 9	479090300	25,00
0-400	175	35 x 9	479090400	29,85
0-500	120	35 x 11	479090500	30,50

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-600	120	35 x 11	479090600	31,85
0-800	120	35 x 11	479090800	35,85
0-1.000	120	35 x 11	4790901000	40,00
0-1.250	120	35 x 11	4790901250	43,20
0-1.500	120	35 x 11	4790901500	47,00
0-2.000	120	35 x 11	4790902000	57,20
0-2.500	120	35 x 11	4790902500	124,10



Schraubzwinde Temperguss



mit bewährtem Holzgriff, Spannkraft bis zu 5500 N (Variante 600 bis zu 6500 N), stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung, Schutzkappen auf den Spannflächen bis 400 mm Spannweite

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Schiene (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-100	50	15 x 5	479093100	6,70	0-250	120	29 x 9	479093250	16,70
0-120	60	20 x 5	479093120	8,90	0-300	140	32 x 10	479093300	20,70
0-160	80	25 x 6	479093160	9,85	0-400	175	32 x 10	479093400	25,40
0-200	100	27 x 7	479093200	13,70	0-600	120	35 x 11	479093600	27,35



Schraubzwinde zum Tiefspannen

Spannarme aus hochwertigem Temperguss, beidseitig geriffelte Vollschiene, verzinkte Spindel

Einsatz zum Halten von ausladenden Werkstücken

Schiene (mm) 45 x 12

Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Spannweite (mm)	Ausladung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-500	300	479095500	54,60	0-800	300	479095800	70,40
0-600	250	479095600	56,00				



Parallelschraubzwinde

aus Stahl mit doppelter Spindelführung

Spannweite (mm)	Backenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Spannweite (mm)	Backenlänge (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-28	50	47910028	7,55	0-70	100	47910070	15,40
0-40	60	47910040	9,10	0-105	135	479100105	20,95
0-55	75	47910055	11,25				



Schraubzwinde FSZ



Einsatz zum sicheren Fixieren der Führungsschiene und bei Arbeiten mit dem Multifunktions-tisch

Lieferumfang VPE mit 2 Stück

Spannweite (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
0-120	636057	39,00
0-300	636058	48,00

636059 Hebelzwinde FS-HZ

53,60



Einsatz zum sicheren Fixieren der Führungsschiene und bei Arbeiten mit dem Multifunktions-tisch, sicherer und fester Halt durch Hebelrastung

Spannweite (mm) 0-160



Ambosse

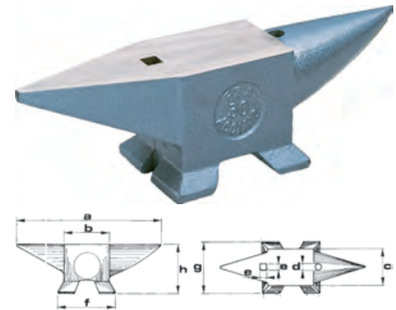
Amboss aus geschmiedetem Stahl



mit geschliffener Bahn

Material Stahl
Lieferumfang Sperriges Gut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen.

Gewicht (kg)	d (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	e (mm)	f (mm)	g (mm)	h (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
20	15	450	130	98	15	165	134	127	4590020	(250,00)
40	20	555	165	122	20	197	160	158	4590040	(450,00)
60	20	640	175	147	20	215	195	190	4590060	(570,00)



45901 Ambossuntersatz aus Stahl

(270,00)



Schweißkonstruktion in rechteckiger Form, tragbar, Schichtholzleinlage unter der Deckplatte ergibt größtmögliche Stabilität, zur besseren Standsicherheit und zur Geräuschkämpfung kann der Ambossuntersatz mit Sand gefüllt werden

Einsatz für Ambosse bis 125 kg
Auflagefläche (mm) 320 x 400
Gewicht (kg) 29
Grundfläche (L x B) (m) 0,38 x 0,46
Höhe bis Auflagefläche (mm) 550
Lieferumfang Sperriges Gut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen.



Streben und Stützen

479120 Türfutterstrebe

65,30



fixiert und stützt beim Ausschäumen der Mauerfuge schonend und exakt, für empfindliche Türfutter sollte ein Filzschutz benutzt werden, Vierkantrohr mit mm-Skala für maßgenaues Arbeiten

Ausführung mit Filzschutz
Spannweite (mm) 565-1.010



Montagestütze Profi

stabile Rasterschiene zur schnellen und sicheren Voreinstellung, rutschfeste gummierte Auflageflächen 7 cm x 9 cm, neigbar, mit je 4 Befestigungslöchern, stufenloser Druckaufbau durch Drehen am SoftGrip-Handgriff, zwei gegenläufige Gewinde bieten schnellen Druckaufbau, Verriegelungsbolzen sichern den Rasttaster auf Wunsch zusätzlich ab

Länge (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Länge (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Art. Nr.	Preis pro Stück
650-1.150	180	47912265	24,20	1.600-2.900	180	479122160	30,75
1.010-1.770	180	479122101	27,95	1.950-3.650	50	479122195	39,40



479124 Stütze "Quick-Support"

69,00

Deckenstütze wird 10-20 cm unter Deckenhöhe voreingestellt, mit dem patentierten schnellen Vorschub fährt die Stütze per Knopfdruck auf Deckenhöhe aus, anschließend die Stütze mit dem Krafthebel spannen

Länge (mm) 1.550-3.100
Tragfähigkeit (kg) 110



Maschine gesucht? - Unsere Eyltechnik

bietet eine breite Auswahl

- ▶ Aircraft Drucklufttechnik
- ▶ Optimum Maschinen
- ▶ Metallkraft Metallbearbeitungsmaschinen
- ▶ Unicraft Werkstatttechnik
- ▶ Holzkraft Holzbearbeitungsmaschinen
- ▶ Schweißkraft Schweißtechnik



WERKZEUG-EYLERT

Eyltruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Feil-, Spann-, Schärffkloben

Handfeilkloben



stahlgeschmiedet, verzinkt, verdeckte, unverlierbare Rundstahl-Spreifeder



Spannweite (mm)	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-18	40	100	479130100	24,00
0-22	45	120	479130120	24,00
0-25	48	130	479130130	24,00
0-28	52	145	479130145	30,20

Spannweite (mm)	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-35	58	160	479130160	33,40
0-40	60	180	479130180	50,60
0-45	65	200	479130200	64,50

479135 Spitzfeilkloben

21,15



stahlgeschmiedet, verzinkt, verdeckte, unverlierbare Rundstahl-Spreifeder

Spannweite (mm)	0-20
Backenbreite (mm)	13
L (mm)	120



Maschinenspannkloben



stahlgeschmiedet, verzinkt, verdeckte, unverlierbare Rundstahl-Spreifeder, für höchste Beanspruchung, mit Sechskantmutter und Schlüssel



Spannweite (mm)	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-40	65	160	479140160	78,60
0-40	70	180	479140180	94,80

Spannweite (mm)	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-50	80	200	479140200	118,70

Reifring- und Sägenschräffkloben



stahlgeschmiedet, verzinkt, mit schmalen Maul, 45° abgewinkelt

Einsatz zum Spannen von Sägeblättern beim Schärfen, bei der Anfertigung von Reifringen, für Blechlötarbeiten und Teile mit komplizierten Formen, Verwendung nur in Verbindung mit einem Schraubstock



Spannweite (mm)	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-30	30	125	479145125	35,30

Spannweite (mm)	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
0-35	35	150	479145150	47,70

Stielfeilkloben



Schenkel aus hochfestem, legierten Vergütungsstahl, verzinkt, Backeninnenseite geriffelt mit prismatischem Einschnitt, kordierter Stiel, mit breiten oder spitzen Backen

Einsatz für sämtliche Feinarbeiten, speziell für Uhrmacher



Ausführung	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
spitze Backen	7	115	4791507	23,65

Ausführung	Backenbreite (mm)	L (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
breite Backen	20	130	47915020	27,35

mobile Tische und Werkbänke

46578 Werk Tisch klappbar

212,00



mit einer wasser verleimten Buchenholzplatte mit ringsumlaufendem Winkeleisenrahmen, starke Scharniere auf stabilem Untergestell aus Stahlrohr, Tragfähigkeit bis 450 kg

L (mm)	1.000
B (mm)	800
H (mm)	700
Hinweis	Sperriges Gut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen.
Tragfähigkeit (kg)	450



47825 Werkbank klappbar

176,10



große Arbeitsfläche, Metallbeine, Tragegriff für komfortablen Transport, einfacher Klappmechanismus ermöglicht schnellen Aufbau

L (mm)	850
B (mm)	600
H (mm)	800
Tragfähigkeit (kg)	455



6360591 Multifunktions Tisch MFT 3

714,40



perfekte Anbindung an Festool Systeme, Möglichkeit der Anbindung des Vakuum-Spannsystems VAC SYS, kompatibel zum Kompakt Modul System CMS, mobiler Einsatz durch klappbare Beine

Ausführung	Tisch mit Lochplatte und Klappbeinen, Zusatzklemmung und Abweiser
L (mm)	1.157
B (mm)	773
H (mm)	900
Tragfähigkeit (kg)	120
Lieferumfang	- 1 Multifunktions Tisch - 1 Winkelanschlag - 1 Schwenk- und Auflageeinheit - 1 Anschlagreiter - 1 Führungsschiene (1080 mm)



6360592 Spannelement MFT-SP

97,90



zum universellen Spannen

Einsatz für Multifunktions Tisch MFT 3 (Art.-Nr. 6360591), auch runde und flache Werkstücke werden sicher gespannt, Gegenlager können als Anlegepunkte zum Arbeiten eingesetzt werden, Fixierung erfolgt schnell und einfach über Spannhebel



6360593 Mobile Werkstatt MW 1000

742,40



erweiterbare Arbeits- und Ablagefläche durch Anbringen von Multifunktions Tisch MFT 3 und Systainer®-Auszügen möglich, leichter Auf- und Abbau, winkelverstellbarer Schubbügel, Gleitflächen und Griffmulde an der Wanne für eine einfache Verladung ins Fahrzeug durch eine Person, leichter Transport durch stoßresistente Vollgummiräder

Ausführung	mit Lochplatte, Systainer®-Auszug und Anbautisch
Tragfähigkeit (kg)	100



Werkzeugsortimente

49045

Werkzeug Sortiment 25-tlg. "Starter"

89,00



Lieferumfang

- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44012180)
- 1 Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 44090160)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 400 g (Art.-Nr. 45110400)
- 1 Cuttermesser, Klingenbreite 18 mm (Art.-Nr. 48545)
- 1 Malerspachtel, Breite 50 mm (Art.-Nr. 4870450)
- 1 Arbeitsschere (Art.-Nr. 44870250)
- 1 Vorstecher (Art.-Nr. 43780)
- 1 Gliedermaßstab, Länge 2 m (Art.-Nr. 385152)
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig, SW 1,5-10 mm (Art.-Nr. 415162)
- 1 Schraubendreher-Satz, 6-teilig (Art.-Nr. 43500)
- in Rolltasche mit 15 Fächern (Art.-Nr. 49752)



49060

Werkzeug Sortiment 127-tlg. "Universal"

493,00

Lieferumfang

- 13 Stecknüsse, kurz 1/4": SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 13 Stecknüsse, kurz 1/2": SW 10 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 2 Zündkerzen-Stecknüsse 1/2": SW 16 und 21 mm
- 1 Bit-Satz, 32-teilig - 1 Stück Schnellwechsel-Bithalter, magnetisch
- 2 Verlängerungen 1/4": Länge 50 und 100 mm
- 1 Kardangelenk 1/4"
- 1 T-Gleitgriff 1/4", Länge 110 mm
- 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm
- 1 Bit-Adapter-Stecknuss 1/4"
- 2 Verlängerungen 1/2": Länge 125 und 250 mm
- 1 Kardangelenk 1/2"
- 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" und Vergrößerungsadapter (Innenvierkant 3/8" x 1/2" Außenvierkant)
- 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant mit Kugelkopf, 8-teilig: SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Torx®, 8-teilig: T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50
- 4 Schraubendreher: Schlitz 5,5 x 100 - 6,5 x 125 mm, Phillips® PH1 x 75 mm - PH2 x 100 mm
- 1 Ratschen-Schraubendreher, Länge 150 mm inkl. Bitmagazin und 6 Stück Bits 1/4"
- 8 Ringmaulschlüssel: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 1 Diagonal-Seitenschneider, Länge 160 mm
- 1 Kombizange, Länge 180 mm
- 1 Telefonzange, Länge 200 mm
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
- 1 Schlosserhammer, 300 g
- 1 VDE-Spannungsprüfer, Länge 140 mm, 220-250V
- 1 Splintentreiber Ø 4 mm, Länge 150 mm, Schaft 9,5 mm
- 1 Schlagwerkzeug-Satz in Kombihalter, 5-teilig
- 1 Beißzange, Länge 200 mm
- 1 Rollgabelschlüssel, Länge 250 mm
- 1 Universal-Werkstattschere, Länge 145 mm
- 1 Halbrundfeile DIN7261, Form E, Länge 200 mm, Hieb 2
- 1 Kleinhandsägebogen mit Universal-Sägeblatt
- 3 Universal-Sägeblätter
- 1 Universalmesser mit Zweikomponentengriff
- 1 Kabelschuhzange mit Zweikomponentengriff
- 1 Messschieber, Messbereich 0-150 mm
- 1 Aluminium-Wasserwaage mit 3 Libellen, Länge 400 mm
- 1 Bandmaß, Länge 5 m x 19 mm
- 1 LED-Allzweckleuchte
- 1 Sortimentbox mit Kabelschuhen, Kabelösen, usw., 40-teilig
- im abschließbaren Kunststoffkoffer mit Aluminiumbeschlag



Lust auf weitere tolle Angebote? -

Unsere Eylaktionen bieten noch mehr

Neben unserem Katalogsortiment bieten wir Ihnen mit unseren **Eylaktionen** halbjährlich viele tolle Sonderangebote.



WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



49050 Werkzeug Sortiment 50-tlg. "Universal"**210,00**

- Lieferumfang**
- 9 Stecknüsse, kurz: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 mm
 - 1 Verlängerung, Länge 250 mm
 - 1 Kardangelenk
 - 1 Gleitstück für Verlängerung
 - 1 Zündkerzen-Stecknuss SW 21 mm
 - 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig
 - 1 Bit-Satz, 9-teilig, mit magnetischem Bithalter
 - 1 Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
 - 1 Kombizange, Länge 180 mm
 - 1 Schlosserhammer, 300 g
 - 1 VDE-Spannungsprüfer
 - 5 Schraubendreher: Schlitz 4 x 100 - 5 x 100 - 6 x 100 mm, Phillips® PH1 x 75 - PH2 x 100
 - 1 Bit-Schraubendreher, magnetisch für 1/4"-Bits
 - 8 Ringmaulschlüssel: SW 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
 - 1 Umschaltknarre, 72 Zähne, Länge 250 mm
 - im Kunststoffkoffer

**49051 Werkzeug Sortiment 88-tlg. "Universal"****241,00**

- Lieferumfang**
- 12 Ringmaulschlüssel: SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 mm
 - 12 Stecknüsse, kurz 1/4": SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
 - 17 Stecknüsse, kurz 1/2": SW 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 30 - 32 mm
 - 1 Bit-Satz, 32-teilig
 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss 1/4"
 - 2 Verlängerungen 1/4": Länge 50 und 100 mm
 - 1 Verlängerung 1/2", Länge 125 mm - 1 Stück VDE-Spannungsprüfer
 - 1 Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
 - 1 Kombizange, Länge 180 mm
 - 1 Schraubendreher Vierkant 1/4"
 - 4 Schraubendreher: Schlitz 6 x 100 - 8 x 150 mm, Phillips® PH1 x 75 - PH2 x 100 mm
 - 1 Schlosserhammer, 300 g
 - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm
 - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm
 - im Kunststoffkoffer

**49054 Werkzeug Sortiment 99-tlg. "Universal"****575,00**

- Lieferumfang**
- 11 Stecknüsse, kurz 1/4": SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 3 Stecknüsse, lang 1/4": SW 8 - 10 - 13 mm
 - 1 Verlängerung 1/4", Länge 50 mm
 - 1 T-Gleitgriff 1/4", Länge 110 mm
 - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 140 mm
 - 20 Bit-Stecknüsse 1/2": Schlitz 4 - 4,5 - 7 mm, Phillips® PH1 - PH2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm, Torx® T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
 - 12 Stecknüsse, kurz 1/2": SW 13 - 15 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 - 2 Stecknüsse, lang 1/2": SW 17 und 19 mm - 2 Stück Zündkerzen-Stecknüsse 1/2": SW 16 und 21 mm
 - 2 Verlängerungen 1/2": Länge 125 und 250 mm
 - 1 Gleitstück und Vergrößerungsadapter (Innenvierkant 3/8" x 1/2" Außenvierkant)
 - 1 Kardangelenk 1/2"
 - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm
 - 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant mit Kugelkopf: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm
 - 1 Ratschen-Ringmaulschlüssel GEARplus®: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
 - 10 Schraubendreher mit Zweikomponentengriff: Schlitz 3 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 100 - 6 x 38 - 6,5 x 125 - 8 x 150 mm, Phillips® PH1 x 75 - PH2 x 38 - PH2 x 100 - PH3 x 150 mm
 - 1 Diagonal-Seitenschneider, Länge 130 mm
 - 1 Kombizange, Länge 180 mm
 - 1 Flachzange, Länge 210 mm
 - 1 Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
 - 1 Grip-Zange, Länge 250 mm
 - 1 Schlosserhammer, 300 g
 - in abschließbarer Metall-Werkzeugkiste mit 3 Schubladen und Einlegefach oben



49057 Werkzeug Sortiment 100-tlg. "Universal"**390,00**

- Lieferumfang**
- 12 Stück Stecknüsse Wellenprofil, kurz 1/4": SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
 - 12 Stecknüsse Wellenprofil, kurz 1/2": SW 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 - 2 Zündkerzen-Stecknüsse 1/2": SW 16 und 21 mm
 - 1 Bit-Satz, 32-teilig
 - 1 Schnellwechsel-Bithalter, magnetisch
 - 1 Bit-Adapter-Stecknuss 1/4"
 - 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
 - 2 Verlängerungen 1/4", Länge 50 und 100 mm
 - 1 Kardangelenk 1/4" - 1 Stück T-Griff mit Gleitstück 1/4"
 - 1 Umschaltknarre 1/4", 45 Zähne, Länge 145 mm
 - 2 Verlängerungen 1/2", Länge 125 und 250 mm
 - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" und Vergrößerungsadapter (Innenvierkant 3/8" x 1/2" Außenvierkant)
 - 1 Kardangelenk 1/2"
 - 1 Umschaltknarre 1/2", 45 Zähne, Länge 250 mm
 - 12 Ringmaulschlüssel: SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 mm
 - 6 Schraubendreher: Schlitz 4 x 100 - 4 x 125 - 5 x 100 - 5 x 150 mm, Phillips® PH1 x 75 - PH2 x 100
 - 1 Diagonal-Seitenschneider, Länge 160 mm
 - 1 Telefonzange, Länge 200 mm
 - 1 Kombizange, Länge 180 mm
 - 1 Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
 - in abschließbarer Metall-Werkzeugkiste mit 3 Schubladen und Einlegefach oben

**49062 Werkzeug Sortiment 149-tlg. "Universal"****339,00**

- Lieferumfang**
- 12 Stecknüsse, kurz 1/4": SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
 - 14 Stecknüsse, kurz 1/2": SW 10 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 - 2 Verlängerungen 1/4": Länge 50 und 100 mm
 - 2 Verlängerungen 1/2": Länge 125 und 250 mm
 - 2 Kardangelenke: 1/4" und 1/2"
 - 2 T-Gleitgriff 1/4", Länge 110 mm
 - 2 Bit-Adapter-Stecknuss 1/4"
 - 2 Bit-Adapter-Stecknuss 1/2" für 5/16"-Bits
 - 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2" und Vergrößerungsadapter (Innenvierkant 3/8" x 1/2" Außenvierkant)
 - 11 Bits 5/16": Schlitz 8 - 10 mm, Phillips® PH3 - PH4, Sechskant SW 10 - 12 - 14 mm, Torx® T40 - T45 - T50 - T55
 - 1 Metallsägebogen, eckig, Länge 300 mm, mit Sägeblatt
 - 1 Cuttermesser
 - 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 300 g
 - 1 Meißel- und Körner-Set im Kunststoffhalter, 5-teilig
 - 1 HM-Reißnadel, Länge 145 mm
 - 1 Halbrundfeile, Hieb 2, Länge 200 mm
 - 1 Edelstahlspachtel, Breite 38 mm
 - 1 Stechbeitel, Länge 270 mm
 - 1 Bit-Satz, 32-teilig
 - 1 Bit-Schraubendreher, Länge 205 mm
 - 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm
 - 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm
 - 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, extralang, 9-teilig: SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
 - 20 Kabelbinder, Länge 100 mm
 - 1 Messschieber, Messbereich 0-150 mm
 - 1 Bandmaß, Länge 5 m x 19 mm
 - 1 Teleskop-Magnethalter, Länge 130-630 mm
 - 1 LED-Allzweckleuchte
 - 10 Ringmaulschlüssel: SW 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 mm
 - 1 VDE-Spannungsprüfer, 220-250V
 - 6 Schraubendreher: Schlitz 3 x 155 - 5,5 x 205 - 6,5 x 230 mm, Phillips® PH1 x 180 mm - PH2 x 205 mm, Pozidriv® PH2 x 205 mm
 - 1 Diagonal-Seitenschneider, Länge 160 mm
 - 1 Kombizange, Länge 180 mm
 - 1 Telefonzange, Länge 160 mm
 - 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm
 - 1 Monierzange, Länge 250 mm
 - im Aluminiumkoffer



49064

Werkzeug Sortiment 135-tlg. "Universal"

628,00

Lieferumfang

- 9 Stecknüsse Wellenprofil, kurz 1/4": SW 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 11 - 12 - 13 mm
- 4 Stecknüsse Wellenprofil, lang 1/4": SW 8 - 9 - 10 - 13 mm
- 13 Stecknüsse Wellenprofil, kurz 1/2": SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- 1 Bit-Satz, 32-teilig
- 1 Schnellwechsel-Bithalter, magnetisch
- 1 Bit-Adapter-Stecknuss 1/4"
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant mit Kugelkopf, 8-teilig: SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Torx®, 8-teilig: T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50
- 1 Verlängerung 1/4", Länge 100 mm
- 1 Verlängerung 1/4", flexibel, Länge 150 mm
- 1 Schraubendreher Vierkant 1/4"
- 1 Kardangelenk 1/4"
- 1 Umschaltknarre 1/4", 45 Zähne, Länge 250 mm, 145 mm
- 2 Verlängerungen 1/2", Länge 125 und 250 mm
- 1 Kardangelenk 1/2"
- 1 T-Griff mit Gleitstück, Länge 250 mm
- 1 Umschaltknarre 1/2", 45 Zähne, Länge 250 mm
- 8 Schraubendreher: Schlitz SW 4 x 100 - 8 x 150 mm, Phillips® PH1 x 75 - PH2 x 38 - PH3 x 100 mm, Pozidriv® PZ1 x 75 - PZ2 x 38 - PZ3 x 100 mm
- 11 Ringmaulschlüssel: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 1 VDE-Spannungsprüfer, 150-250 V
- 3 VDE-Schraubendreher: Schlitz 2,5 x 75 mm, Phillips® PH1 x 80 - PH2 x 100 mm
- 1 Teleskop-Magnethalter, Länge 130-630 mm
- 1 Diagonal-Seitenschneider, Länge 160 mm
- 1 Telefonzange, gerade, Länge 160 mm
- 1 Kombinationscrimpzange, Länge 240 mm
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
- 1 Monierzange (Rabbitzange), Länge 250 mm
- 1 Blechschere, gerade, Länge 250 mm
- 1 Elektriker-Klappmesser mit gerader und gebogener V2A-Klinge
- 1 Universalmesser mit Zweikomponentengriff, inkl. Klingenmagazin (Klingenbreite 18 mm)
- 1 Universal-Werkstattschere, Länge 140 mm
- 1 Kabelschere, gerade Form, Länge 165 mm
- 1 Teleskop-Rohrabschneider, 3-42 mm
- 1 Metall-Sägebogen inkl. HSS-Bi-Metallsägeblatt, Länge 300 mm
- 1 Dreikantfeile, Länge 250 mm
- 1 Halbbrundfeile, Länge 300 mm
- 1 Körner brüniert, 8 mm
- 1 Schlosserhammer, 300 g
- 1 Bandmaß 5 m x 19 mm
- 1 Aluminiumguss-Wasserwaage mit 2 Libellen, trapezförmig, Länge 400 mm
- im Aluminium-Trolley mit herausnehmbaren Kunststoffeinsätzen und Fahrgriff mit Teleskopauszug



49084

Werkzeug Sortiment 132-tlg. "Elektriker"

387,00

Lieferumfang

- 1 Universal-Kabelmesser, Länge 175 mm
- 1 PUK®-Säge mit Sägeblatt, Länge 305 mm
- 1 Schlosserhammer mit Fiberglasstiel, 300 g
- 1 Fäustel mit Hickorystiel, 1250 g
- 1 Maurer-Spitzmeißel, achtkant, Ø 16 mm, Länge 250 mm
- 1 Maurer-Flachmeißel, achtkant, Ø 16 mm, Länge 250 mm
- 1 Malerspachtel mit Holzgriff, Breite 40 mm
- 1 Gipsbecher Gr. 2, konisch
- 1 Holz-Gliedermaßstab mit Messing-Vorderkanten, Länge 2 m
- 1 PVC-Isolierband-Set, achtteilig
- 1 Universal-Spannungsprüfer, 6-400 V (AC/DC), 4 LED's + 3 NEON-Leuchten Anzeige
- 1 Spannungsprüfer, 150-250 V
- 7 VDE-Schraubendreher: Schlitz 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 mm, Phillips® PH0 - PH1 - PH2
- 1 VDE-Abisolierzange, 0,8-6 mm², Länge 150 mm
- 1 VDE-Kraftseitenschneider, Länge 175 mm
- 1 VDE-Kombizange, Länge 175 mm
- 1 VDE-Telefonzange, gerade, Länge 200 mm
- 1 VDE-Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant mit Kugelkopf, 8-teilig
- 1 Kombi-Set mit je 1 Stück Splinttreiber, Kreuz- und Flachmeißel, Durchtreiber, Körner
- 1 Aluminium-Wasserwaage, Länge 400 mm
- 1 Maßband, Länge 5 m x 19 mm
- 1 Ringmaulschlüssel-Satz: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 1 LED-Taschenlampe
- 1 Rollgabelschlüssel, Länge 200 mm
- 1 Elektriker-Klappmesser mit V2A Klingen
- 1 Bit-Satz, 32-teilig
- 1 Steckschlüssel-Satz 1/4", 40-teilig
- in Universal-Werkzeugtasche Smartbag



49085

Werkzeug Sortiment 195-tlg. "Elektriker"

399,00

Lieferumfang

- 1 Rollgabelschlüssel, Länge 250 mm
- 1 Metallsägebogen mit HSS-Bi-Metallsägeblatt, Länge 300 mm
- 1 Profi-Cuttermesser mit Trapezklinge
- 1 Steckschlüssel-Satz 1/4", 64-teilig
- 1 Bit-Schraubendreher für 1/4"-Bits
- 1 Sicherheits-Bit-Satz, 100-teilig
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 300 g
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 12-teilig
- 1 Maßband, Länge 3 m x 19 mm
- 1 Elektronik-Schraubendreher-Satz, 7-teilig
- 1 Ringmaulschlüssel-Satz, 9-teilig
- 1 Spannungsprüfer, 150-250 V
- 7 VDE-Schraubendreher: Schlitz 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 mm, Phillips® PH0 - PH1 - PH2
- 1 VDE-Abisolierzange, Länge 160 mm
- 1 VDE-Diagonal-Seitenschneider, Länge 150 mm
- 1 VDE-Kombizange, Länge 175 mm
- 1 VDE-Kraftseitenschneider, Länge 200 mm
- 1 VDE-Telefonzange, gebogen, Länge 200 mm
- 1 VDE-Telefonzange, gerade, Länge 200 mm
- 1 VDE-Wasserpumpenzange, Länge 250 mm
- im ABS-Hartschalenkoffer mit Handtragegriff, ausziehbarem Zuggriff, Arretierknopf am Zuggriff, mit Aluminiumkanten und 2 Rollen



Werkzeug Sortiment 60-tlg. "Schlosser"



Lieferumfang

- 1 HM-Reißnadel mit Clip (Art.-Nr. 31730)
- 1 Holzgliedmaßstab, Länge 2 m (Art.-Nr. 385152)
- 1 Doppelmaulschlüssel-Satz, SW 6-32 mm, 9-teilig (Art.-Nr. 41076)
- 1 Doppelringsschlüssel-Satz, SW 6-32 mm, 9-teilig (Art.-Nr. 41224)
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig, SW 1,5-10 mm (Art.-Nr. 415162)
- 1 Schraubendreher-Satz, 5-teilig (Art.-Nr. 435011)
- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44012180)
- 1 Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 44090160)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 500 g (Art.-Nr. 45110500)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 1000 g (Art.-Nr. 451101000)
- 1 Steinflachmeißel, Länge 300 mm (Art.-Nr. 45300300)
- 1 Kreuzmeißel, Länge 200 mm (Art.-Nr. 45340200)
- 1 Durchtreiber, 3 mm (Art.-Nr. 455003)
- 1 Durchtreiber, 5 mm (Art.-Nr. 455005)
- 1 Körner, Länge 120 mm (Art.-Nr. 45700120)
- 1 Flachfeile, Länge 200 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54110200X2)
- 1 Rundfeile, Länge 200 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54150200X2)
- 2 Feilenhefte, Länge 110 mm (Art.-Nr. 54700110)
- 1 Handdrahtbürste, 4-reihig (Art.-Nr. 571204)
- 1 Metallsägebogen, Blattlänge 300 mm, gesamte Länge 530 mm (Art.-Nr. 59110)
- 10 Bi-Metallsägeblätter, Länge 300 mm, 24 ZpZ (Art.-Nr. 59160)



Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
im Karton	49100	159,00
im Werkzeugkasten L 530 mm x B 200 mm x H 200 mm (Art.-Nr. 49944530)	49110	189,00
in Lederwerkzeugtasche L 420 mm x B 150 mm x H 250 mm (Art.-Nr. 49738)	49120	225,00
im Werkzeugkoffer L 480 mm x B 360 mm x H 190 mm (Art.-Nr. 497242)	49130	242,00

Eyllaser

Wir beschriften **Ihr Werkzeug**.
Ob Metall oder Kunststoff, Hammer oder Bohrer, Anlassmarkierung oder Gravur - wir lasern fast alles.



Diese Lasermaschine finden Sie auch in unserem Sortiment sowie in unserer Ausstellung. Testen Sie die Qualität bei uns vor Ort.

Lassen Sie sich von uns beraten:
Eylruf: 0371 5267-0
oder Eylmail: info@werkzeug-eylert.de

WERKZEUG-EYLERT

Eylruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eylnet: www.eylshop.de



Werkzeug Sortiment 60-tlg. "Installateur"



Lieferumfang

- 1 HM-Reißnadel mit Clip (Art.-Nr. 31730)
- 1 Eyl-Wasserwaage, Länge 400 mm (Art.-Nr. 3710040)
- 1 Holzgliedmaßstab, Länge 2 m (Art.-Nr. 385152)
- 1 Doppelmaulschlüssel-Satz, SW 6-32 mm, 9-teilig (Art.-Nr. 41076)
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig, SW 1,5-10 mm (Art.-Nr. 415162)
- 1 Schraubendreher-Satz Schlitz/Phillips®, 5-teilig (Art.-Nr. 435011)
- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44012180)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 500 g (Art.-Nr. 45110500)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 1000 g (Art.-Nr. 451101000)
- 1 Steinflachmeißel, Länge 300 mm (Art.-Nr. 45300300)
- 1 Körner, achtkantig, Länge 120 mm (Art.-Nr. 45700120)
- 1 Teleskop-Rohrabschneider, 3-32 mm (Art.-Nr. 46122)
- 1 Standhahnmutterschlüssel, SW 10-32 mm (Art.-Nr. 46610)
- 1 Stufenschlüssel-Satz mit Ratsche 1/2" und Stufenschlüssel 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" (Art.-Nr. 46665)
- 1 Flachfeile, Länge 200 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54110200X2)
- 1 Rundfeile, Länge 200 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54150200X2)
- 2 Feilenhefte, Länge 110 mm (Art.-Nr. 54700110)
- 1 Handdrahtbürste, 4-reihig (Art.-Nr. 571204)
- 1 Metallsägebogen, Blattlänge 300 mm, gesamte Länge 530 mm (Art.-Nr. 59110)
- 10 Bi-Metallsägeblätter, Länge 300 mm, 24 ZpZ (Art.-Nr. 59160)
- 1 PUK®-Säge, Blattlänge 150 mm, gesamte Länge 290 mm (Art.-Nr. 59220)

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
im Karton	49200	169,00
im Werkzeugkasten L 530 mm x B 200 mm x H 200 mm (Art.-Nr. 49944530)	49210	195,00
in Lederwerkzeugtasche L 420 mm x B 150 mm x H 250 mm (Art.-Nr. 49738)	49220	229,00
im Werkzeugkoffer L 480 mm x B 360 mm x H 190 mm (Art.-Nr. 497242)	49230	249,00



Werkzeug Sortiment 36-tlg. "Elektriker"



Lieferumfang

- 1 HM-Reißnadel mit Clip (Art.-Nr. 31730)
- 1 Spannungs- und Durchgangsprüfer (Art.-Nr. 364263)
- 1 Doppelmaulschlüssel-Satz, SW 6-32 mm, 9-teilig (Art.-Nr. 41076)
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig, SW 1,5-10 mm (Art.-Nr. 415162)
- 1 VDE-Schraubendreher-Satz, 6-teilig (Art.-Nr. 4495412)
- 1 Spannungsprüfer-Satz, 2-teilig (Art.-Nr. 449556)
- 1 VDE-Kombizange, Länge 160 mm (Art.-Nr. 449630160)
- 1 VDE-Telefonzange, Länge 160 mm (Art.-Nr. 449645160)
- 1 VDE-Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 449675160)
- 1 Elektriker-Klappmesser (Art.-Nr. 44120)
- 1 Universal-Kabelmesser, für Kabeldurchmesser 8-28 mm (Art.-Nr. 44140)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 500 g (Art.-Nr. 45110500)
- 1 Körner, Länge 120 mm (Art.-Nr. 45700120)
- 1 Gummigipsbecher (Art.-Nr. 48700)
- 1 Malerspachtel, Breite 60 mm (Art.-Nr. 4870460)
- 1 PUK®-Säge, Blattlänge 150 mm, gesamte Länge 290 mm (Art.-Nr. 59220)

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
im Karton	49300	179,00
im Werkzeugkasten L 530 mm x B 200 mm x H 200 mm (Art.-Nr. 49944530)	49310	195,00
in Lederwerkzeugtasche L 420 mm x B 150 mm x H 250 mm (Art.-Nr. 49738)	49320	229,00
im Werkzeugkoffer L 480 mm x B 360 mm x H 190 mm (Art.-Nr. 497242)	49330	255,00



Werkzeug Sortiment 80-tlg. "Universal"



Lieferumfang

- 1 Bandmaß, Länge 3 m (Art.-Nr. 3821213)
- 1 Holzgliedmaßstab, Länge 2 m (Art.-Nr. 385152)
- 1 Ringmaulschlüssel-Satz, SW 10-30 mm, 10-teilig (Art.-Nr. 411065)
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig, SW 1,5-10 mm (Art.-Nr. 415162)
- 1 Steckschlüssel-Satz 1/4", 40-teilig (Art.-Nr. 428708)
- 1 Schraubendreher-Satz Schlitz/Phillips®, 6-teilig (Art.-Nr. 432062)
- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44013180)
- 1 Telefonzange, gerade, Länge 200 mm (Art.-Nr. 44021200)
- 1 Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 44091160)
- 1 Abisolierzange, einstellbar, 0,5-5,5 mm² (Art.-Nr. 44100)
- 1 Elektriker-Klappmesser (Art.-Nr. 44120)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- 1 Gripzange, Länge 250 mm (Art.-Nr. 44680250)
- 1 Kombi-Schere Edelstahl, Länge 190 mm (Art.-Nr. 44862)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 500 g (Art.-Nr. 45110500)
- 1 rückschlagfreier Schonhammer, Kopf- 30 mm, (Art.-Nr. 4524030)
- 1 Flachmeißel, Länge 150 mm (Art.-Nr. 45330150)
- 1 Durchtreiber, Ø 5 mm (Art.-Nr. 455005)
- 1 Körner, Länge 120 mm (Art.-Nr. 45700120)

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
im Karton	49400	205,00
im Werkzeugkasten L 530 mm x B 200 mm x H 200 mm (Art.-Nr. 49944530)	49410	232,00
in Lederwerkzeugtasche L 420 mm x B 150 mm x H 250 mm (Art.-Nr. 49738)	49414	265,00
im Werkzeugkoffer L 480 mm x B 360 mm x H 190 mm (Art.-Nr. 497242)	49420	295,00



Werkzeug Sortiment 133-tlg. "Montage"



Lieferumfang

- 1 HM-Reißnadel mit Clip (Art.-Nr. 31730)
- 1 Holzgliedmaßstab, Länge 2 m (Art. 385152)
- 1 Doppelmaulschlüssel-Satz, SW 6-32 mm, 9-teilig (Art.-Nr. 41076)
- 1 Doppelringsschlüssel-Satz, SW 6-32 mm, 9-teilig (Art.-Nr. 41224)
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig, SW 1,5-10 mm (Art.-Nr. 415162)
- 1 Steckschlüssel-Satz 1/4", 40-teilig (Art.-Nr. 428708)
- 1 Steckschlüssel-Satz 1/2", 20-teilig (Art.-Nr. 428726)
- 1 Schraubendreher-Satz Schlitz/Phillips®, 5-teilig (Art.-Nr. 435011)
- 1 Kombizange, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44012180)
- 1 Sicherungsringzange J2, innen, gerade, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44060J2)
- 1 Sicherungsringzange A2, außen, gerade, Länge 180 mm (Art.-Nr. 44070A2)
- 1 Seitenschneider, Länge 160 mm (Art.-Nr. 44090160)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- 1 Kantenzange, Länge 200 mm (Art.-Nr. 44630200)
- 1 Gripzange, Länge 250 mm (Art.-Nr. 44680250)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 500 g (Art.-Nr. 45110500)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 1000 g (Art.-Nr. 451101000)
- 1 Simplex-Schonhammer kombiniert, Kopf- 40 mm (Art.-Nr. 4526040)
- 1 Schlagwerkzeug-Satz, 6-teilig (Art.-Nr. 45730)
- 1 Feilen-Raspel-Satz, 5-teilig, Länge 200 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54200200X2)
- 1 Schlüsselfeilen-Satz, 6-teilig, Länge 100 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54625)
- 1 Handdrahtbürste, 4-reihig (Art.-Nr. 571204)
- 1 Metallsägebogen, Blattlänge 300 mm, gesamte Länge 530 mm (Art.-Nr. 59110)
- 10 Bi-Metallsägeblätter, Länge 300 mm, 24 ZpZ (Art.-Nr. 59160)

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Sortiment
im Karton	49500	309,00
im Werkzeugwagen H 1000 mm x B 681 mm x T 459 mm (Art.-Nr. 4960142)	49520	669,00



49550 Werkzeug Sortiment 51-tlg. "Azubi"

145,00



Lieferumfang

- 1 Ringmaulschlüssel-Satz, abgewinkelt, 8-teilig, SW 8-19 mm (Art.-Nr. 411064)
- 1 Winkelschraubendreher-Satz Sechskant, 9-teilig, SW 1,5-10 mm (Art.-Nr. 415162)
- 1 Schraubendreher-Satz Schlitz/Phillips®, 6-teilig (Art.-Nr. 432062)
- 1 Kombizange, Länge 160 mm (Art.-Nr. 44012160)
- 1 Wasserpumpenzange, Länge 240 mm (Art.-Nr. 446137)
- 1 Federzirkel, Länge 150 mm (Art.-Nr. 31800150)
- 1 Schlosserhammer mit Hickorystiel, 300 g (Art.-Nr. 45110300)
- 1 Holzgliedermaßstab, Länge 2 m (Art.-Nr. 385152)
- 1 Taschenmessschieber, Messbereich 0-150 mm (Art.-Nr. 32430150)
- 1 Schlosserwinkel mit Anschlag, Länge 100 mm (Art.-Nr. 31260100)
- 1 Reißnadel, gerade und gebogen (Art.-Nr. 31720)
- 1 Feilen-Satz, 5-teilig, Länge 200 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54200200X2)
- 1 Körner, Länge 100 mm (Art.-Nr. 45700100)
- 1 Schutzbrille (Art.-Nr. 839011)
- 1 PUK®-Säge, Blattlänge 150 mm (Art.-Nr. 59220)
- 1 Feilenbürste (Art.-Nr. 57105)
- 1 Paar Rindspaltleder-Handschuhe Gr. 10 (Art.-Nr. 83200)
- Kokos-Handfeger (Art.-Nr. 89932)
- 1 Handdrahtbürste Stahl, glatt, dreireihig (Art.-Nr. 571203)
- 1 Schlüsselfeilen-Satz, 6-teilig, Länge 100 mm, Hieb 2 (Art.-Nr. 54625)
- 1 Metall-Sägebogen, Blattlänge 300 mm (Art.-Nr. 59110)
- 1 Handsägeblatt, 24 ZpZ, Länge 300 mm (Art.-Nr. 59160)
- mit Werkzeugkasten (Art.-Nr. 49944430)



Azubi-Sortiment, 51-teilig, im Werkzeugkasten

Werkzeugkoffer

Werkzeugkoffer BigTwin



umlaufender Alu-Rahmen, fest montierte und stabile Mittelwand, Tragegriff, Metallscharniere, ein- oder beidseitig zu öffnen, Boden und Deckel lassen sich voneinander unabhängig öffnen, frei stehend in allen Öffnungslagen durch beidseitig angebrachte bei 45° und 90° einrastende Deckelhalter mit Scharniermechanik, dreistelliges Zahenschloss und zwei Kippschlösser zur Fixierung des Deckels, 2 Kippschlösser zur Fixierung des Bodens

Material Kunststoff

Ausführung	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Art. Nr.	Preis pro Stück
-	520	435	250	25	49703	273,00
mit Trolley-Halterung und Teleskopbügel	520	435	290	30	49704	318,00



mit Trolley

497040 Werkzeugkoffer SILVER Plus

140,20



Kofferschalen aus X-ABS-Kunststoff, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, schwarz, Aluminiumrahmen, stabiler Griff, Kippzylinderschlösser (2 Schlüssler), Rasterscharniere, Bodengleiter

Farbe schwarz

Lieferumfang

- 1 Werkzeugtafel mit 25 Einsteckfächern und 1 Klemmfach 400 mm
- 1 Abdeckplatte mit 15 Einsteckfächern und 1 Klemmfach 400 mm
- 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 58 mm, frei unterteilbar (1 Längssteg und 3 Querstege)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Tragfähigkeit (kg)
480	180	350	25	20



Lieferung ohne Inhalt

Werkzeugkoffer Atomik 215 PTS

umlaufender Alu-Rahmen, Werkzeugtafeln sind herausnehmbar, Tragegriff, Metallscharniere

Besonderheiten mit Trolley-Halterung und Teleskopbügel

Material HDPE-Kunststoff

Lieferumfang

- 1 Mittelwand beidseitig bestückbar, 12 elastische Schlaufen, 24 Werkzeugtaschen und 1 Tasche mit Klettverschluss
- 1 Bodentafel einseitig bestückbar, 9 elastische Schlaufen, 6 Werkzeugtaschen
- 2 Kleinteileboxen
- 3 Trennstege für Bodenschale

Ausführung	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Art. Nr.	Preis pro Stück
-	465	352	255	25	4970421	158,80
mit Trolleyhalterung	465	352	255	25	4970422	250,00



Lieferung ohne Inhalt



mit Trolley

4970424 Werkzeugkoffer Turtle-Wheels 300 PTS TSA**475,00**

fahrbar, mit TSA Schloss (TSA-Schlösser können am Flughafen mit einem Generalschlüssel geöffnet werden, dies verhindert ein gewaltsames Öffnen bei der Zollabfertigung)~mit robustem Aluminiumrahmen aus HDPE-Kunststoff

Farbe	schwarz
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 2 Werkzeugtafel mit Einstecktaschen - 1 Dokumentenfach - 3 Kleinteilebox - 2 abschließbares Schloss inklusive Schlüssel - innenliegende Bodenwanne mit vorgeschnittenem Schaum - einrastender Teleskopgriff - 2 große leichtgängige Transportrollen - GummifüÙe (leicht stapelbar)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Tragfähigkeit (kg)
470	390	300	40



Lieferung ohne Inhalt



497042

4970425 Werkzeugkoffer Rock 350 PTS TSA**490,00**

fahrbar, mit TSA Schloss (TSA-Schlösser können am Flughafen mit einem Generalschlüssel geöffnet werden, dies verhindert ein gewaltsames Öffnen bei der Zollabfertigung)~mit robustem Aluminiumrahmen aus HDPE-Kunststoff

Farbe	schwarz
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 2 Werkzeugtafeln mit Einstecktaschen - 1 Dokumentenfach - 2 abschließbare Schlösser inklusive Schlüssel - innenliegende Bodenwanne mit vorgeschnittenem Schaum - einrastender, ergonomischer Teleskopgriff - 2 kugelgelagerte Hartkunststoffrollen

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Tragfähigkeit (kg)
470	390	320	40

**497043 Werkzeugkoffer Mega-Wheels****305,00**

fahrbar, mit TSA Schloss (TSA-Schlösser können am Flughafen mit einem Generalschlüssel geöffnet werden, dies verhindert ein gewaltsames Öffnen bei der Zollabfertigung)~doppelwandiger Werkzeugkoffer aus Polyethylen

Farbe	schwarz
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 2 Werkzeugtafeln mit Einstecktaschen - 1 Tafel einseitig bestückbar - 1 Tafel beidseitig bestückbar - 1 Dokumentenfach - 2 Kleinteileboxen - 2 abschließbare Schlösser inklusive Schlüssel - innenliegende Bodenschale mit verstellbaren Einteilungen - einrastender Teleskopgriff - 2 große leichtgängige Transportrollen

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Tragfähigkeit (kg)
453	345	185	30



497043 (Lieferung ohne Inhalt)

**497049 Werkzeugkoffer CLASSIC KingSize Roll CP-7****402,00****PARAT**

integriertes Trolley-System mit Leichtlaufrollen und Teleskopgriff-Kofferschalen aus X-ABS-Kunststoff, extrem schlagfest, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, Doppel-Aluminiumrahmen, Kippzylinderschlösser (2 Schlüssel), Rasterscharniere, Bodengleiter

Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 2 Werkzeugtafeln und eine Abdeckplatte mit: - 2 CP-7 Werkzeughalter Ø 11 mm - 1 CP-7 Werkzeughalter Ø 15 mm - 1 CP-7 Werkzeughalter Ø 26 mm - 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 88 mm, frei unterteilbar (ein Längssteg und drei Querstege) - 1 Dokumentenfach mit zwei Visitenkartenfächern und zwei Stiftschlaufen
---------------------	--

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Tragfähigkeit (kg)
490	250	460	35	30



497049 (Lieferung ohne Inhalt)



Teleskopauszug

497051 Werkzeugkoffer CLASSIC KingSize CP-7

298,00



Kofferschalen aus X-ABS-Kunststoff, extrem schlagfest, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, Doppel-Aluminiumrahmen, Kippzylinderschlösser (2 Schlüssel), Rasterscharniere, Bodengleiter

- Lieferumfang**
- 2 Werkzeugtafel und eine Abdeckplatte mit:
 - 2 CP-7 Werkzeughalter Ø 11 mm
 - 1 CP-7 Werkzeughalter Ø 15 mm
 - 1 CP-7 Werkzeughalter Ø 26 mm
 - 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 88 mm, frei unterteilbar (ein Längssteg und drei Querstege)
 - 1 Dokumentenfach



497051 (Lieferung ohne Inhalt)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Tragfähigkeit (kg)
490	230	410	36	30

49706 Werkzeugkoffer CLASSIC KingSize Roll

289,00



integriertes Trolley-System mit Leichtlaufrollen und Teleskopgriff-Kofferschalen aus X-ABS-Kunststoff, extrem schlagfest, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, Doppel-Aluminiumrahmen, Kippzylinderschlösser (2 Schlüssel), Rasterscharniere, Bodengleiter

- Lieferumfang**
- 1 Werkzeugtafel mit 25 Einsteckfächern und einem Klemmfach 400 mm
 - 1 Werkzeugtafel mit zehn Einsteckfächern
 - 1 Abdeckplatte mit 15 Einsteckfächern und einem Klemmfach 400 mm
 - 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 88 mm, frei unterteilbar (vier Querstege)
 - 1 Dokumentenfach im Deckel



49706 (Lieferung ohne Inhalt)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Tragfähigkeit (kg)
490	250	460	35	30

497141 Werkzeugkoffer CLASSIC Plus CP-7

261,00



Kofferschalen aus X-ABS-Kunststoff, extrem schlagfest, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, Doppel-Aluminiumrahmen, Kippzylinderschlösser (2 Schlüssel), Rasterscharniere, Bodengleiter

- Lieferumfang**
- 2 Werkzeugtafeln und eine Abdeckplatte mit:
 - 2 CP-7 Werkzeughalter Ø 11 mm
 - 1 CP-7 Werkzeughalter Ø 15 mm
 - 1 CP-7 Werkzeughalter Ø 26 mm
 - 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 58 mm, frei unterteilbar (ein Längssteg und drei Querstege)
 - 1 Dokumentenfach



497141 (Lieferung ohne Inhalt)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Tragfähigkeit (kg)
480	210	360	27	30

497147 Werkzeugkoffer CLASSIC Deep Space

240,00



Kofferschalen aus X-ABS-Kunststoff, extrem schlagfest, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, Doppel-Aluminiumrahmen, Kippzylinderschlösser (2 Schlüssel), Rasterscharniere, Bodengleiter

- Farbe** schwarz
- Lieferumfang**
- 1 Werkzeugtafel mit 25 Einsteckfächern und einem Klemmfach 400 mm
 - 1 Abdeckplatte mit 15 Einsteckfächern und einem Klemmfach 400 mm
 - 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 88 mm, frei unterteilbar (ein Längssteg und drei Querstege)
 - 1 Dokumentenfach



497147 (Lieferung ohne Inhalt)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Tragfähigkeit (kg)
490	230	410	36	30

497242 Werkzeugkoffer SILVER Plus

83,50

PARAT

Kofferschalen aus X-ABS-Kunststoff, extrem schlagfest, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, Doppel-Aluminiumrahmen, Kippzylinderschlösser (2 Schlüssel), Rasterscharniere, Bodengleiter

Farbe	schwarz
Material	ABS
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Werkzeugtafel mit 21 Einsteckfächern und einem Klemmfach 400 mm - 1 Abdeckplatte mit sechs großen Einsteckfächern - 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 58 mm, frei unterteilbar

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)
480	190	360	26



497242 (Lieferung ohne Inhalt)

Werkzeugtaschen

497271 Werkzeugrucksack Basic Backpack

89,20

PARAT

Trageriemen und Rücken gepolstert, stabile Tragegriffe

Farbe	schwarz, rot
Material	Nylon
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 3 Staufächer innen für Kleinteile - 15 Einsteckfächer innen - 6 Gummischlaufen innen - 1 Laptop-/Tabletfach bis 14", gepolstert - 1 verschließbares Einsteckfach außen - 3 Einsteckfächer außen - 1 Maßbandhalter aus Metall - 2 Befestigungsschlaufen außen - 4 Metallbefestigungsösen vorne

L (mm)	B (mm)	H (mm)
380	220	470



Lieferung ohne Inhalt

49728 Werkzeugtasche PARACURV® Open

191,90

PARAT

extrem robust und schlagzäh, 100 % feuchtigkeitsresistent, strapazierfähige Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, schützende, integrierte Bodengleiter

Farbe	silber/schwarz
Material	CURV® ABS-Kunststoff
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - Tragegriff aus pulverbeschichtetem Aluminium - abnehmbarer, verstellbarer Schultergurt mit Verstärkung im Schulterbereich - Vorderwand mit sieben genähten Einsteckfächern - bewegliche Mittelwand mit je 1 x CP-7 Werkzeughalter Ø 11 mm und 26 mm - Rückwand mit 13 genähten Einsteckfächern - Bodenschienen

L (mm)	B (mm)	H (mm)
530	265	440



49728 (Lieferung ohne Inhalt)

49729 Werkzeugtasche Smartbag

66,50

Farbe	rot/schwarz
Material	reißfestes Polyestergewebe
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - gepolsterter Tragegriff - Schultergurt mit Verstärkung im Schulterbereich - verschließbar mittels flexibler Haube mit Klettverschluss - 2 Kleinteilemagazine - zahlreiche Taschen - formstabil durch Kunststoffboden

L (mm)	B (mm)	H (mm)
425	240	280



49731 Werkzeugtasche mit Magnetverschluss PARALOCK® TOP-LINE

105,90



- Farbe** schwarz
- Material** extra dickes Rindsleder, Taschenkörper aluwinkelverstärkt
- Lieferumfang**
- Vorder-, Rück- und Mittelwand mit insgesamt 17 Einsteckfächern
 - durchsichtiges Klemmfach im Deckel
 - verstellbarer Trageriemen
 - Magnetverschluss PARALOCK® für einfache Einhandbedienung

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)
260	165	325	10



Lieferung ohne Inhalt

497312 Werkzeugtasche mit Steckschloss TOP-LINE

94,30



- Farbe** schwarz
- Material** extra dickes Rindsleder, Taschenkörper aluwinkelverstärkt
- Lieferumfang**
- Vorder-, Rück- und Mittelwand mit insgesamt 17 Einsteckfächern
 - durchsichtiges Klemmfach im Deckel
 - verstellbarer Trageriemen
 - Steckschloss

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)
250	170	270	8



Lieferung ohne Inhalt

49736 Werkzeugtasche NEW CLASSIC KingSize Long

139,70



- Farbe** schwarz
- Material** Con-Pearl® Industrieleder, Taschenkörper verstärkt
- Lieferumfang**
- Vorderwand mit 13 festen Werkzeugschlaufen
 - Rückwand mit 7 festen Werkzeugschlaufen und 8 genähten Einsteckfächern für Werkzeug
 - Halteschlaufen für Wasserwaage im Deckel
 - 2 Steckschlösser und 1 Umlaufriemen
 - Tragegriff

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)
640	210	320	32



49736 (Lieferung ohne Inhalt)

49738 Werkzeugtasche Leder Robust

75,40



- Farbe** schwarz
- Material** echtes Leder, umlaufender Alu-Kantenschutz-Leder
- Lieferumfang**
- komplett verstärkter Innenraum
 - verzinkte Stahlblechwanne
 - 2 Steckschlösser
 - 2 Schlaufen an den Seitenwänden
 - Bodengleiter
 - Trageringe

L (mm)	B (mm)	H (mm)
420	150	250



49746 Werkzeugtasche Leder Standard

59,70



- Farbe** schwarz
- Material** echtes Leder
- Lieferumfang**
- komplett verstärkter Innenraum
 - 18 verstellbare Werkzeughalterungen
 - 2 Steckschlösser
 - Bodengleiter

L (mm)	B (mm)	H (mm)
390	130	260



Mappen und Rolltaschen

49748 Werkzeugmappe BASIC Wallet Mini 28,00

PARAT

Farbe schwarz
 Material Industrieleder
 Lieferumfang – umlaufender Reißverschluss
 – 25 Gummischlaufen zur Aufnahme von Werkzeugen



Lieferung ohne Inhalt

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)
232	270	50	2

Rolltasche Polyamid

PARAT

mit Steckverschluss aus Kunststoff

Farbe schwarz, rot
 Material Nylon



Lieferung ohne Inhalt

L (mm)	B (mm)	Anzahl der Fächer	Art. Nr.	Preis pro Stück
540	330	12	4975012	9,20
740	330	20	4975020	12,95

49752 Rolltasche Kunstleder mit 15 Fächer 12,50

Eyftool

Farbe schwarz
 Material Kunstleder
 Lieferumfang – mit Schnallriemenverschluss



L (mm)	B (mm)	Anzahl der Fächer
670	330	15

49754 Tragegurt für Werkzeugtaschen 8,10

Eyftool

verstellbar, Schulterschutz, 2 Karabinerhaken



497654 Gürteltasche mit Nageltasche und Hammerhalter 14,95

STANLEY

Einsatz für Nägel und Werkzeug
 Material Nylon
 Lieferumfang – 8 Einsteckfächer
 – 1 Gurtschlaufe mit Karabiner für Hammer
 – 2 Nageltaschen
 – 1 Bandmaßtasche

L (mm)	B (mm)	H (mm)
235	75	330



Lieferung ohne Inhalt

497657 Gürteltasche mit Hammerhalter Parabelt S 7,20

PARAT

Einsatz für Werkzeuge
 Ausführung
 Material Nylon
 Lieferumfang – 7 Einsteckfächer
 – 1 Gurtschlaufe mit Karabiner für Isolierband oder Hammer

L (mm)	B (mm)	H (mm)
160	30	290



Lieferung ohne Inhalt

Nageltasche



mit 2 Koppelschlaufen

Material Leder

B (mm)	T (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
170	40	120	49766	6,95

B (mm)	T (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
170	90	120	49768	9,15



49781 Teller magnetisch

7,35

universell verwendbare, magnetische Ablage mit starkem Magnet, welcher Kleinteile wie Schrauben oder Radbolzen sicher hält, durch die beidseitige Magnetwirkung können die Teller an allen Eisenflächen wie Werkstattwagen, Werkzeugwänden oder Hebebühnen befestigt werden, zum Schutz des Untergrundes sind die Magnetflächen mit Gummi überzogen

Material Edelstahl



49789 Leiste für Werkzeuge magnetisch

24,15

Lieferumfang – mit Befestigungsmaterial



Werkzeugboxen

Werkzeugbox Compact



leicht, robust und schlagfest, mit tragefreundlichem, komplett einklappbarem Bügelhandgriff, resistent gegen die meisten Säuren und Basen, verschließbar durch Vorhängeschloss

Farbe blau
Material Polypropylen

Ausführung	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
6 Einsätze im herausnehmbaren Werkzeugträger	474	239	190	23,8		498090190	32,05
6 Einsätze im herausnehmbaren Werkzeugträger 2 Schubladen für kleine Teile	474	239	248	29,7		498090248	40,00
7 Einsätze im herausnehmbaren Werkzeugträger und Trennwänden für die Unterteilung des Kofferinnenraums 2 Schubladen für kleine Teile, mit seitlichen Tragegriffen	540	296	292	50,6		498090292	80,20

Schutzkoffer FlightCase



wasser- und staubdicht, resistent gegen eine Vielzahl von Chemikalien und für den Einsatz in den meisten Umgebungen (kältebeständig bis -20°C), Druckausgleichsventil regelt den Druck beim Transport per Flugzeug, extrem robust, man kann auf dem Koffer sitzen bzw. stehen, Abschließen mittels eines Bügelschlusses möglich, Innenraum des Kofferbodens kann mithilfe vorperforierter Würfelschaumstoffeinlagen nach Bedarf angepasst werden

Material Polypropylen

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Art. Nr.	Preis pro Stück
336	300	148	8,9	498113	85,30
464	366	176	19,6	498114	137,30
555	428	211	34	498115	196,60



49814 Werkzeugkoffer Profi mit Trageinsatz mit Teleskopeinsatz

47,45

TÜV/GS-geprüft

Material Polypropylen

Lieferumfang

- stabile Aluminium-Spannbügelverschlüsse
- 2 bewegliche Tablett für Kleinteile und Werkzeug
- 3 innenliegende Kleinteile-Sortimentskästen
- ergonomischer Aluminium-Bügelgriff zum sicheren Tragen
- sicherbar mit Hängeschloss

L (mm)	B (mm)	H (mm)
560	280	280



49814 (Lieferung ohne Inhalt)

498192 Werkzeugbox Millenium

22,60

STANLEY

Material Kunststoff

Lieferumfang

- im Deckel integrierte Sortimentskästen
- mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- Öse für Vorhängeschloss
- Metallverschluss
- Komfortgriff

L (mm)	B (mm)	H (mm)
498	260	248



498192 (Lieferung ohne Inhalt)

49821 Werkzeugbox

60,60

STANLEY

sehr große, geräumige Box, Möglichkeit zur Aufbewahrung auch von sperrigen Werkzeugen, Möglichkeit zur senkrechten Aufbewahrung von Werkzeugen

Material Metall/Kunststoff

Lieferumfang

- großer, rostfreier Verschluss
- Möglichkeit zum Verschließen mit Vorhängeschloss
- ergonomischer Zweikomponentengriff
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- herausnehmbare Trage über 3/4 der Box

L (mm)	B (mm)	H (mm)
584	295	293



498216 Werkzeugbox wasserdicht

51,80

STANLEY

Dichtigkeit IP53 (Schutz vor Staubablagerung und gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte), rundum laufende Gummiabdichtung für optimalen Schutz des Inhaltes

Lieferumfang

- Vertiefung im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- robuster und großer Griff mit Weichstoffeinlagen
- seitliche Aussparung für sicheren Griff beim Transport
- großer, rostfreier Metallverschluss mit Aussparungen für Vorhängeschloss

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)
590	275	305	32



Werkzeugbox wasserdicht

STANLEY

herausnehmbare Fächer für Kleinteile und längere Werkzeuge, langer Tragegriff aus Aluminium, rostfreie Metallschließen, durchsichtige Fenster im Deckel für sofortiges Erkennen des Inhalts, Cantilever-Trage ermöglicht Arbeiten auf 2 Ebenen, Dichtigkeit IP54 (Schutz vor Staubablagerung und Sprühwasser)

Material Metall/Kunststoff

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Stück
502	275	241	29,7	- 3 große und 2 kleine herausnehmbare Fächer - 2 seitliche herausnehmbare Bithalter für je 7 Bits	49821621	41,70
610	248	245	39	- 4 große und 2 kleine herausnehmbare Fächer - 2 seitliche herausnehmbare Bithalter für je 7 Bits	49821622	49,15



498219 Werkzeugtrage mit Organizaufsatz

47,75

STANLEY

Werkzeugtrage mit zusätzlichem, abnehmbarem Aufsatz, beide Einheiten getrennt verwendbar, Aufsatz kann unkompliziert mit der Trage verbunden werden und verschließt diese vollständig, zwei robuste Metallschließen, breiter Handgriff aus Metall

Material Metall/Kunststoff

L (mm)	B (mm)	H (mm)
670	320	250



49823 Rollende Werkstatt

170,60



Material Metall/Kunststoff
Lieferumfang – abnehmbare Werkzeugbox mit entnehmbarer Trage
 – Teleskopgriff
 – große, rostfreie Verschlüsse (Möglichkeit zum Verschließen mit Vorhängeschloss)
 – eine tiefe Schublade mit kugelgelagerten Schienen
 – großes Staufach für Elektrowerkzeuge
 – innovativer Öffnungsmechanismus: Oberteil kann nach hinten geschoben werden, dadurch vollständige Zugänglichkeit des unteren Staufachs
 – große Räder für einfaches Rangieren auch im beladenen Zustand



L (mm)	B (mm)	H (mm)
568	389	730

49826 Montagebox mobil 90 I

87,60



Material Kunststoff
Lieferumfang – Metallverschlüsse
 – herausziehbarer Handgriff
 – mit herausnehmbarer Ablage
 – 2 Vertiefungen im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
 – 2 große Vollgummiräder für Stabilität und Sicherheit



49826 (Lieferung ohne Inhalt)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)
758	476	490	90

Werkzeugbox Tough-Box 2.0



stapelbar, miteinander verriegelbar, extrem belastbar, robuste Bügelgriffe, Box kann mit Dewalt-Tracker (nicht im Lieferumfang) installiert werden und damit per Dewalt-Tool-Connect-App zu orten



L (mm)	B (mm)	H (mm)	Volumen (l)	Art. Nr.	Preis pro Stück
554	336	165	19,3	4982811	65,00
554	336	308	39	4982812	76,00
554	366	408	55	4982813	81,00

498282 Werkzeugbox mit Trolley Toughsystem 2.0

390,00



der robuste Trolley ist separat verwendbar als Transportmittel, platzsparend durch ein- und ausklappbare Metallplatte, die Boxen sind stapelbar, miteinander verriegelbar, extrem belastbar, robuste Bügelgriffe, Boxen können mit Dewalt-Tracker (nicht im Lieferumfang) installiert werden und damit per Dewalt-Tool-Connect-App zu orten



Material Trolley aus Metall, Boxen aus Kunststoff
Lieferumfang – 1 Werkzeugbox "Tough-Box 2.0" (Art.-Nr. 498281...)
 – 1 Trolley mit Schnellaufnahmesystem

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Tragfähigkeit (kg)
700	520	1.113	120

Eylkasten aus Metall



Klassische Werkzeugkiste mit 5 ausklappbaren Fächern

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
430	200	200	49944430	28,00
530	200	200	49944530	33,00



Eylkoffer aus Metall



stabil und wetterfest, Blechstärke 0,8-1,25 mm, mit Innenverkleidung aus Hartfaser, mit herausnehmbarem Einsatz und Innenfach im Deckel

Material Stahl

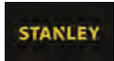
L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
690	360	310	49950690	146,50
830	440	340	49950830	183,00
910	530	430	49950910	220,00



Sortimentsboxen

49829 Sortimentskasten mit 25 Fächern Profi

26,10



herausnehmbare Boxen in 3 verschiedenen Größen, unzerbrechlicher hochtransparenter Polycarbonat-Deckel, Spezial-Deckel fixiert die Boxen, auch wenn einige entnommen sind

L (mm)	B (mm)	H (mm)
422	334	52



Lieferung ohne Inhalt

498294 Sortimentskasten SortMaster Junior

8,80



Innenteiler beliebig anpassbar, bis zu 512 verschiedene Konfigurationen möglich, angewinkelte Ecken für eine komfortable Aufbewahrung von sperrigen Werkzeugen wie Hämmer, spezielle Deckelkonstruktion: obere Rippen verschließen sich mit Innenteilern, Deckel zusätzlich verriegelbar

L (mm)	B (mm)	H (mm)
292	375	67



Lieferung ohne Inhalt

Sortimentskasten BASIC

Sortimentskästen BASIC sind mit festen Einteilungen, mit farbigem Unterteil und transparentem Deckel, Fächer schließen fest mit Deckel ab

Material hochschlagfestes Polypropylen

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Anzahl der Fächer	Farbe	Art. Nr.	Preis pro Stück
370	295	60	12	rot	49830	10,90
370	295	60	15	gelb	49831	11,40
370	295	60	25	blau	49832	11,90



Lieferung ohne Inhalt



Lieferung ohne Inhalt



Lieferung ohne Inhalt

Sortimentskasten FLEX

Sortimentskästen FLEX sind mit losen, farbigen Einsatzboxen bestückt, die Griffmulde ist etikettierbar

Farbe schwarz

Material Einsatzboxen aus Polystyrol, Unterteil und Deckel aus hochschlagfestem Polypropylen

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Anzahl der Fächer	Art. Nr.	Preis pro Stück
370	295	55	13	49835	17,45
370	295	55	15	49836	17,90
370	295	55	25	49837	18,35



Einsatzbox für Sortimentskästen



Einsatz für Sortimentskästen (Art.-Nr. 49835, 49836, 49837)

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Farbe	Art. Nr.	Preis pro Stück
54	54	45	rot	498381	0,55
54	108	45	gelb	498382	0,78
108	108	45	blau	498383	1,19

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Farbe	Art. Nr.	Preis pro Stück
108	162	45	grün	498384	1,73
108	216	45	grau	498385	2,13

49841 Großsortimentskasten BASIC

20,70

individuelle Aufteilung mit 36 flexiblen Trennstegen, einfache Deckelsicherung durch stabilen Verschlusschieber, sichere Sortierung: Fächer schließen fest mit Deckel ab, mit handelsüblichem Vorhängeschloss abschließbar

L (mm)	B (mm)	H (mm)
465	375	72



Kleinteilekoffer aus Metall

Metall-Kleinteilekoffer sind mit losen Einsatzboxen aus farbigem Polystyrol bestückt, das pulverbeschichtete Gehäuse ist mit einer Deckelsicherung und Bügelverschlüssen ausgestattet

Material Metall

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Anzahl der Fächer	Art. Nr.	Preis pro Stück
440	370	70	23	49870	41,50
440	370	105	59	49872	59,10



Systainer®

498845 Micro-systainer® T-Loc

6,85

stapelbar und koppelbar mit MICRO-Systainer®

Farbe RAL 9004 schwarz, RAL 1007 narzissengelb

L (mm)	B (mm)	H (mm)
104	65	31



Mini-systainer® T-Loc I

stapelbar und koppelbar mit MINI-Systainer® T-Loc I und III

Farbe RAL 7016 anthrazitgrau

Ausführung	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
ohne Einlage	265	171	71	4988501	16,95
mit Deckeinlage und Tiefziehteil 8-fach	265	171	71	4988502	27,60
mit Deckeinlage und Tiefziehteil 3-fach	265	171	71	4988503	27,60



4988602 Mini-systainer® T-Loc III

42,80

stapelbar und koppelbar mit MINI-Systainer® T-Loc I und III

Ausführung mit Deckeinlage, Tiefziehteil 8-fach und Einsatzboxen

Farbe RAL 7016 anthrazitgrau

L (mm)	B (mm)	H (mm)
265	171	142



Systainer³ Schwarz/Gelb

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Farbe RAL 9004 schwarz, RAL 1007 narzissengelb

Typ	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Typ	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
M112	296	396	105	4988701	59,80	M237	296	396	230	4988704	71,90
M137	296	396	130	4988702	63,80	M337	296	396	330	4988705	75,80
M187	296	396	180	4988703	67,90	M437	296	396	430	4988706	80,00



Systainer³

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Einsatz zum geordneten Aufbewahren von Maschinen, Handwerkzeugen, Zubehör, Kleinteilen und sonstigen Arbeitsmitteln



Farbe	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Farbe	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
RAL 1007 narzissengelb	296	396	105	4988712	(59,80)	RAL 5015 himmelblau	296	396	230	4988748	(71,90)
			130	4988722	(63,80)				330	4988758	(75,80)
			180	4988732	(67,90)				430	4988768	(80,00)
			230	4988742	(71,90)				105	4988716	(59,80)
			330	4988752	(75,80)				130	4988726	(63,80)
			430	4988762	(80,00)				180	4988736	(67,90)
RAL 2011 tieforange	296	396	105	4988713	(59,80)	RAL 6001 smaragdgrün	296	396	230	4988746	(71,90)
			130	4988723	(63,80)				330	4988756	(75,80)
			180	4988733	(67,90)				430	4988766	(80,00)
			230	4988743	(71,90)				105	4988712	(59,80)
			330	4988753	(75,80)				130	4988722	(63,80)
			430	4988763	(80,00)				180	4988732	(67,90)
RAL 3002 kaminrot	296	396	105	4988715	(59,80)	RAL 7016 anthrazitgrau	296	396	230	4988742	(71,90)
			130	4988725	(63,80)				330	4988752	(75,80)
			180	4988735	(67,90)				430	4988762	(80,00)
			230	4988745	(71,90)				105	4988711	(59,80)
			330	4988755	(75,80)				130	4988721	(63,80)
			430	4988765	(80,00)				180	4988731	(67,90)
RAL 5003 saphirblau	296	396	105	4988719	(59,80)	RAL 7035 lichtgrau	296	396	230	4988741	(71,90)
			130	4988729	(63,80)				330	4988751	(75,80)
			180	4988739	(67,90)				430	4988761	(80,00)
			230	4988749	(71,90)				105	4988713	(59,80)
			330	4988759	(75,80)				130	4988723	(63,80)
			430	4988769	(80,00)				180	4988733	(67,90)
RAL 5015 himmelblau	296	396	105	4988718	(59,80)	RAL 9004 schwarz	296	396	230	4988743	(71,90)
			130	4988728	(63,80)				330	4988753	(75,80)
			180	4988738	(67,90)				430	4988763	(80,00)

Systainer³ Organizer M89

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Farbe RAL 7016 anthrazitgrau

Anzahl Teile	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Stück
-	296	396	82	- ohne Einsatzkästen	4988901	56,20
6	296	396	82	- 1 Einsatzbox L50 mm x B50 mm - 1 Einsatzbox L50 mm x B100 mm - 3 Einsatzboxen L100 mm x B150 mm - 1 Einsatzbox L 100 mm x B350 mm	4988902	70,60
22	296	396	82	- 13 Einsatzboxen L50 mm x B50 mm - 8 Einsatzboxen L50 mm x B100 mm - 1 Einsatzbox L100 mm x B150 mm	4988903	70,60



Einsatzbox für Systainer³



Einsatz für Systainer³ Organizer (Art.-Nr. 498890...)
Farbe grau

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
50	50	68	4988911	12,45
50	100	68	4988912	13,45
100	100	68	4988913	12,45
100	150	68	4988914	13,45

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Pack
100	350	68	4988916	14,45
150	150	68	4988915	10,65
150	300	68	4988917	11,45

498906 Boxen-Systainer® T-Loc I 70,40

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Ausführung mit Deckeinlage und einzeln herausnehmbaren Einsatzboxen
Farbe RAL 7016 anthrazitgrau

L (mm)	B (mm)	H (mm)
296	396	105



498908 Systainer® T-Loc II mit Deckelfach 67,80

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Ausführung mit Deckelsortierfach für Kleinteile und 8 Stück variabel einsetzbaren Trennstegen
Farbe RAL 7016 anthrazitgrau

L (mm)	B (mm)	H (mm)
296	396	157,5



498911 Sortainer® T-Loc SYS-Sort IV/3 115,30

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Ausführung
Farbe RAL 7016 anthrazitgrau
Lieferumfang - 3 Schubladen (L255 mm x B350 mm x H69 mm)
 - 6 variabel einsetzbare Trennstege

L (mm)	B (mm)	H (mm)
296	396	315



4989124 Schubladen-Systainer® III 140,20

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Ausführung
Farbe RAL 7016 anthrazitgrau
Lieferumfang - 12 Schubladen (L255 mm x B78 mm x H34 mm)
 - 2 variabel einsetzbare Trennstege je Schublade
 - 1 Beschriftungs-Set

L (mm)	B (mm)	H (mm)
296	396	315



498914 Systainer® Storage-Box 94,20

stapelbar und koppelbar mit dem Systainer® Classic Line®, Systainer³ und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)

Ausführung mit herausnehmbaren Einsatzboxen (2 Stück klein, 2 Stück mittel, 1 Stück groß)
Farbe RAL 7016 anthrazitgrau

L (mm)	B (mm)	H (mm)
296	396	233



Einsatzbox für Systainer® Storage-Box

Einsatz für Systainer® Storage-Box (Art.-Nr. 498914)
Farbe RAL 7035 lichtgrau

L (mm)	B (mm)	H (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück
60	60	71	4989151	1,87
60	120	71	4989152	3,21
180	120	71	4989153	6,80

**498916 Bithalter****12,80**

schneller Zugriff auf Bits mit Sechskantschaft, schwenkbare Module für je 6 Stück Bits

Einsatz für Systainer® T-Loc II mit Deckelfach (Art.-Nr. 498908)
Farbe RAL 7035 lichtgrau

**Tiefziehteil**

Einsatz für Systainer® Classic Line®, Systainer³ M137-M437 (Art.-Nr. 498870..., 498872... bis 498876...) und Systainer® SYS-Combi (Art.-Nr. 498909...)

Typ

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Oszillierer, mit Zubehörfächern	4989172	9,00
für Winkelschleifer, mit Scheibenfach	4989174	7,80

Ausführung	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Akku-Bohrschrauber, mit Zubehörfach	4989175	7,90
für Kleinteile, 10 Fächer	4989176	5,45

Mittelpolster

Einsatz	Ausführung	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück
für MINI-Systainer® T-Loc I (Art.-Nr. 498850...) und MINI-Systainer® T-Loc III (Art.-Nr. 498860...)	Bodenpolster, genoppt		4989201	3,06
für MINI-Systainer® T-Loc I (Art.-Nr. 498850...) und MINI-Systainer® T-Loc III (Art.-Nr. 498860...)	Würfelpolster, weich		4989205	6,95
für MINI-Systainer® T-Loc I (Art.-Nr. 498850...) und MINI-Systainer® T-Loc III (Art.-Nr. 498860...)	Würfelpolster, hart		4989207	11,35
für Systainer® T-Loc SYS-Combi II und III (Art.-Nr. 498909, 498910) und Sortainer® T-Loc SYS-Sort IV/3 (Art.-Nr. 498911)	Bodenpolster, hart		4989203	4,76
für Systainer³ M112-M437 (Art.-Nr. 498870, 498871... bis 498876...), Systainer® T-Loc II mit Deckelfach (Art.-Nr. 498908) und Systainer® SYS-Combi II und III (Art.-Nr. 498909...)	Bodenpolster, weich		4989202	4,97
für Systainer³ M112-M437 (Art.-Nr. 498870, 498871... bis 498876...), Systainer® T-Loc II mit Deckelfach (Art.-Nr. 498908) und Systainer® SYS-Combi II und III (Art.-Nr. 498909...)	Würfelpolster, hart		4989208	18,50
für Systainer³ M112-M437 (Art.-Nr. 498870, 498871... bis 498876...)	Bodenpolster, Kreuzauschnitt		49892010	3,94

Deckeleinlage

aus Formschaum EPP

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für MINI-Systainer® T-Loc I (Art.-Nr. 498850...) und MINI-Systainer® T-Loc III (Art.-Nr. 498860...)	4989181	4,45
für Systainer³ M112-M437 (Art.-Nr. 498870, 498871... bis 498876...)	4989183	6,75



Deckelpolster

aus Weichschaum PUR, genoppt

Einsatz	Art. Nr.	Preis pro Stück
für MINI-Systainer® T-Loc I (Art.-Nr. 498850...) und MINI-Systainer® T-Loc III (Art.-Nr. 498860...)	4989191	4,66
für Systainer® M112-M437 (Art.-Nr. 498870, 498871... bis 498876...) und Systainer® SYS-Combi II und III (Art.-Nr. 498909...)	4989193	4,66



498922 Zubehör Set für Schubladen

20,40

Einsatz	für Systainer® T-Loc SYS-Combi II und III (Art.-Nr. 498909..., 498910) und Sortainer® T-Loc SYS-Sort IV (Art.-Nr. 498911)
Farbe	RAL 7035 lichtgrau
Lieferumfang	- 4 mittlere Boxen (L60 mm x B120 mm x H71 mm) - 8 kleine Boxen (L60 mm x B60 mm x H71 mm) - 3 Fachteiler - 2 Schubladenpolster



498925 Transportroller SYS-Roll

159,00

vorn 2 Stück Lenkrollen mit Feststeller 75 mm und hinten 2 Stück große Rollen 200 mm, Rollbrett- und Sackkarrenfunktion, einfach Treppengängigkeit, integrierte Schublade zum Verstauen von Kleinteilen und einstellbarem Sicherungsgurt

Einsatz	für Systainer® Classic Line®, Systainer® und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)
Farbe	RAL 9004 schwarz, RAL 7035 lichtgrau

B (mm)	H (mm)	T (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Tragfähigkeit der Schubladen (kg)
600	1.100	430	100	5



498926 Rollbrett SYS-RB

83,90

mit 4 Stück Lenkrollen, davon 2 Stück mit Feststeller

Einsatz	für Systainer® und Systainer® T-LOC I-V (außer MINI-Systainer®)
Farbe	RAL 7016 anthrazitgrau

B (mm)	H (mm)	T (mm)	Tragfähigkeit (kg)
508	159	396	100



Alles für Industrie und Handwerk -

www.das-technikzentrum.de



Das Technikzentrum

Hier finden Sie alles, von der Schraube bis zur CNC-Maschine.



WERKZEUG-**EYLERT**

Werkzeug,
Maschinen



Eyltex

Berufsbekleidung,
Arbeitsschutz

BYNATZ

Antriebstechnik,
Industriebedarf

BEYEC

Befestigungstechnik,
Schrauben, Muttern, Normteile



MOBILTEC

Reinigungstechnik,
Kälte- und Warmlufttechnik

WERKZEUG-**EYLERT**

Eyltruf: 0371/ 52 67-0 | Eylfax: 0371/ 52 67-44
Eylmail: info@werkzeug-eylert.de | Eynet: www.eylshop.de



Handnietzangen für Blindnieten

69105

Blindnietzange NTX Sortiment 945-tlg.

148,00



Lieferumfang

- 1 Handnietzange NTX (Art.-Nr. 69101)
- 3 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-5 mm
- 1 Montageschlüssel
- 100 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 3,0 x 5,0 mm
- 100 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 3,0 x 7,0 mm
- 80 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 3,0 x 8,0 mm
- 80 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 3,0 x 10,0 mm
- 70 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 3,0 x 12,0 mm
- 80 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 4,0 x 5,0 mm
- 80 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 4,0 x 6,0 mm
- 70 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 4,0 x 8,0 mm
- 60 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 4,0 x 10,0 mm
- 60 Blindnieten: Alu/Stahl Ø 4,0 x 12,0 mm
- 90 Blindnieten: Kupfer/Stahl Ø 3,0 x 6,0 mm
- 70 Blindnieten: Kupfer/Stahl Ø 4,0 x 6,0 mm
- im Blechkasten



69118

Blindnietzange Basic Sortiment 205-tlg.

70,20

Lieferumfang

- 1 Handnietzange Standard (Art.-Nr. 69116)
- 4 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-4,8 mm
- 1 Montageschlüssel
- 50 Blindnieten: Alu Ø 2,4 mm
- 50 Blindnieten: Alu Ø 3,2 mm
- 50 Blindnieten: Alu Ø 4,0 mm
- 50 Blindnieten: Alu Ø 4,8 mm
- im Kunststoffkoffer



69101

Blindnietzange NTX

69,00



Körper aus Aluminium-Druckguss, Mundstückmagazin am Zangenkörper

Einsatz Aluminium Ø 2,4-5,0, Stahl/Edelstahl bis Ø 4,0**Hub (mm)** 8**L (mm)** 260**Lieferumfang** - 3 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-5 mm
- 1 Montageschlüssel

69116

Blindnietzange Basic

46,65

Körper aus Metall-Druckguss, Mundstückmagazin und Montageschlüssel am Zangenkörper, Sicherheitsarretierung, Gummigriff

Einsatz alle Werkstoffe Ø 2,4-4,8**L (mm)** 270**Lieferumfang** - 4 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-4,8 mm
- 1 Montageschlüssel

69117

Blindnietzange RP40 MULTI™

28,75



Körper aus Metall-Druckguss, einzigartiges Universalmundstück (keine Wechseln der Mundstücke für verschiedene Nietdurchmesser), Sicherheitsarretierung, integriertes Messwerkzeug zur Ermittlung des Nietdurchmessers und der Materialstärke, Softgriff

Einsatz Edelstahl Ø 3,2-4,0 Aluminium Ø 3,2-4,8**L (mm)** 250

69121

Blindnietzange Basic mit drehbarem Kopf

55,40

Körper aus Metall-Druckguss, 360° drehbarer Nietzangenkopf, Mundstückmagazin und Montageschlüssel am Zangenkörper

Einsatz alle Werkstoffe Ø 2,4-4,8**L (mm)** 290**Lieferumfang** - 4 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-4,8 mm
- 1 Montageschlüssel

69122 Blindnietzange RP60 MULTI™**34,70**

Körper aus Metall-Druckguss, 360° drehbarer Nietkopf für den Einsatz in engen und schwer zugänglichen Bereichen, einzigartiges Universalmundstück (keine Wechseln der Mundstücke für verschiedene Nietdurchmesser), Sicherheitsarretierung, integriertes Messwerkzeug zur Ermittlung des Nietdurchmessers und der Materialstärke, Softgriff

Einsatz	Aluminium Ø 3,2-4,8
L (mm)	280

**69125 Blindnietzange Flipper®****84,00**

Körper aus Aluminium-Druckguss, ergonomische Ausführung reduziert den Kraftaufwand um 40 %, Nietdorn-Auffangbehälter am Zangengehäuse aufsteckbar

Einsatz	Aluminium Ø 2,4-5,0 Stahl/Edelstahl bis Ø 4,0
Hub (mm)	16,2
L (mm)	221
Lieferumfang	- 3 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-5,0 mm - 1 Montageschlüssel

**69126 Blindnietzange mit langen Armen****122,00**

Körper aus Metall-Druckguss, extra lange Hebelarme, Mundstückmagazin am Zangenkörper

Einsatz	alle Werkstoffe Ø 2,4-4,8
L (mm)	410
Lieferumfang	- 4 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-4,8 mm - 1 Montageschlüssel

**69128 Blindnietzange mit Hebel HN 2****230,00**

Körper aus Aluminium-Druckguss, Nietdorn-Auffangbehälter am Zangengehäuse aufsteckbar

Einsatz	alle Werkstoffe Ø 3,0-6,4
Hub (mm)	10
L (mm)	570
Lieferumfang	- 5 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 4,0-6,4 mm

**69129 Futterbacke für Blindnietzange HN 2 3-tlg.****10,70**

Einsatz für Hebelnietgerät HN 2 (Art.-Nr. 69128)

69130 Blindnietzange mit Scheren SN 2**230,00**

Körper aus Aluminium-Druckguss, doppelt gelagerte Grifführung, schmales Gehäuse, Hebelarm mit Vier-Gelenk-Gleitsteinlagerung

Einsatz	alle Werkstoffe Ø 3,0-6,4, G-Bulb bis Ø 4,8
Hub (mm)	10,5
Länge geöffnet (mm)	810
Länge geschlossen (mm)	310
Lieferumfang	- 5 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 3,2-6,4 mm - 1 Montageschlüssel

**69250 Nietzange MULTI 1 mit drehbarem Kopf****87,90**

Körper aus Metall-Druckguss, 360° drehbarer Kopf, Mundstückmagazin am Zangenkörper

Einsatz Blindniete (mm)	Aluminium Ø 2,4-5,0, Stahl/Edelstahl/Kupfer Ø 3,0-4,0
Einsatz Blindnietmutter	Aluminium/Stahl M3-M6
Einsatz Gewindebolzen	Stahl M4-M5
L (mm)	285
Lieferumfang	- 4 Mundstücke für Blindnieten - 4 Mundstücke für Blindnietmutter - 3 Gewindehülsen für RIFBOLT®-Blindnietsschrauben - 1 Montageschlüsselsatz - im Kunststoffkoffer



69260 Nietzange MULTI 5 mit Hebelarmen**187,00**

Körper aus Metall-Druckguss, klappbare Hebelarme, transparenter Auffangbehälter

Einsatz Blindniete (mm)	Aluminium/Stahl Ø 3,0-6,4, Edelstahl/Kupfer Ø 3,0-6,0
Einsatz Blindnietmutter	Aluminium M4-M10, Stahl M4-M8
Einsatz Gewindebolzen	Stahl M4-M8
L (mm)	540
Lieferumfang	- 5 Mundstücke für Blindnieten - 5 Mundstücke für Blindnietmuttern - 4 Gewindehülsen für RIFBOLT®-Blindnietmuttern - im Kunststoffkoffer

**Handnietzangen für Blindnietmuttern****69312 Blindnietmutternzange GBM 10 Sortiment 198-tlg.****148,00**

Lieferumfang	- 1 Handnietzange GBM 10 (Art.-Nr. 69310) - 3 Mundstücke - 3 Gewindedorne - 50 Blindnietmuttern: Alu M4 x 6 x 11 mm - 50 Blindnietmuttern: Alu M5 x 7 x 11,5 mm - 50 Blindnietmuttern: Alu M5 x 7 x 13,5 mm - 40 Blindnietmuttern: Alu M6 x 9 x 15,5 mm - im Metallkoffer
---------------------	--

**69310 Blindnietmutternzange GBM 10****69,00**

Körper aus Aluminium-Druckguss, Hubeinstellung durch Rändelmutter mit Hubskala

Einsatz Blindnietmutter	Aluminium M3-M6, Stahl/Edelstahl bis M5
Hub (mm)	7
L (mm)	260
Lieferumfang	- 1 Mundstück M6 - 1 Gewindedorn M6

**69325 Blindnietmutternzange VNG 152****278,00**

Körper aus Metall-Druckguss, mit integrierter Hydraulik

Einsatz Blindnietmutter	Aluminium/Stahl M3-M8, Edelstahl bis M5
Einsatz Gewindebolzen	Stahl M4-M8
L (mm)	280
Lieferumfang	- 5 Mundstücke - 5 Gewindedorne - 4 Mundstücke für RIFBOLT®-Gewindebolzen - 4 Gewindedorne für RIFBOLT®-Gewindebolzen - im Kunststoffkoffer

**69331 Blindnietmutternzange GBM 50****398,00**

Körper aus Metall-Druckguss, Schnellwechselsystem für Gewindedorn und Mundstücke

Einsatz Blindnietmutter	Aluminium/Stahl M3-M12, Edelstahl bis M10
L (mm)	485
Lieferumfang	- 4 Mundstücke M5, M6, M8, M10 - 4 Gewindedorne M5, M6, M8, M10 - im Kunststoffkoffer



69333 Blindnietmutternzange VNG 371

261,00



Körper aus Metall-Druckguss, Schnellwechselsystem für Gewindedorn

Einsatz Blindnietmutter	Aluminium/Stahl/Edelstahl M5-M10
Einsatz Gewindebolzen	Stahl M5-M8
L (mm)	470
Lieferumfang	- 4 Umrüstsätze M5, M6, M8, M10 - 3 Gewindehülsen M5, M6, M8 - 2 Gabelschlüssel 10, 14 mm - 1 Innensechskantschlüssel SW 6 mm - im Kunststoffkoffer



69335 Blindnietmutternzange VNG 612 N

261,00



Körper aus Metall-Druckguss, Ratschenwerkzeug, sehr kleine Abmessung

Einsatz Blindnietmutter	Aluminium/Stahl M4-M12, Edelstahl bis M10
Einsatz Gewindebolzen	Stahl M5-M8
L (mm)	210
Lieferumfang	- 6 Mundstücke - 6 Gewindedorne - 3 Mundstücke für RIFBOLT®-Gewindebolzen - 3 Gewindedorne für RIFBOLT®-Gewindebolzen - im Aluminiumkoffer



Zubehör für Nietgeräte

Blindnietvorsatzadapter



mit hochwertigem und griffigem Metallgehäuse, Spannbacken aus gehärtetem Legierungsstahl, schnelles und ermüdungsfreies Setzen von Blindnieten

Einsatz	für die Verarbeitung von Blindnieten mit Akku-Schrauber oder Bohrmaschine
L (mm)	164



Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Stück
4 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 2,4-5,0 mm	691311	69,80
4 Mundstücke für Nietschaftdurchmesser 3,0-6,4 mm, Handgriff und Wechselwerkzeug	691312	107,00

Blindniete



Alu Standard

L (mm)	10
Werkstoff	Hohl Niet: Aluminium-Legierung, Nietdorn: verzinkter Stahl

D (mm)	nietbare Materialstärke (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
3	5-7	500	692003X10	21,00
4	5-6,5	500	692004X10	26,50
5	4,5-6	500	692005X10	32,00



Blindnietmuttervorsatzadapter



mit hochwertigem und griffigem Metallgehäuse, Gewindedorne und Mundstücke aus gehärtetem Legierungsstahl, schnelles und ermüdungsfreies Setzen von Blindnietmuttern

Einsatz	für die Verarbeitung von Blindnietmuttern mit Akku-Schrauber oder Bohrmaschine
L (mm)	174



Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Stück
je 1 Mundstück und Gewindedorn für Blindnietmuttern M3, M4, M5 und M6	693361	120,00
je 1 Mundstück und Gewindedorn für Blindnietmuttern M6, M8, M10, Handgriff und Wechselwerkzeug	693362	120,00

Blindnietmutter



Werkstoff AlMg3

Gewinde	D (mm)	L (mm)	nietbare Materialstärke (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Stück
M5	7	11,5	0,25-3	500	69400M5	59,90
M6	9	15,5	0,25-3,5	250	69400M6	47,35
M8	11	17	0,25-3,5	100	69400M8	26,50



Handtacker

69453 Hammertacker J-022 29,90



ergonomische Griffgestaltung

Einsatz für alle Arbeiten, bei denen es schnell gehen muss

Einsatz Klammertyp H Länge 4-6 mm

Lademechanik Oberlader



694530 Tacker J-25 metal power 27,70



rückschlagarmes Zink-Druckguss-Gehäuse, Griffverriegelung, Klammersichtfenster, einfache Umstellung der zuverarbeitenden Klammertypen

Einsatz kleinere Befestigungsarbeiten im Haushalt, beim Heimwerken und in der Werkstatt

Einsatz Klammertyp A und H Länge 4-10 mm, D und G Länge 4-10 mm

Lademechanik Unterlader



694532 Tacker J-27 dual power 35,30



langlebiges und leichtes Aluminium-Gehäuse, Schlagkraftregulierung, Griffverriegelung, Klammersichtfenster, einfache Umstellung der zuverarbeitenden Klammertypen

Einsatz universell im Haushalt, beim Heimwerken und in der Werkstatt

Einsatz Klammertyp A Länge 6-14 mm, D Länge 6-14 mm

Lademechanik Unterlader



694534 Tacker J-29 high performer 43,80



rückschlagarmes Zink-Druckguss-Gehäuse, Schlagkraftregulierung, lange Nase, Griffverriegelung, Klammersichtfenster, einfache Umstellung der zuverarbeitenden Klammertypen

Einsatz universell im Haushalt, beim Heimwerken und in der Werkstatt

Einsatz Klammertyp A und H Länge 6-14 mm, D und G Länge 6-14 mm

Einsatz Nageltyp E Länge 16 mm

Lademechanik Unterlader



69455 Hammertacker J-033 48,40



ergonomische Griffgestaltung

Einsatz für alle Arbeiten, bei denen es schnell gehen muss

Einsatz Klammertyp G Länge 6-10 mm

Lademechanik Oberlader



69456 Hammertacker J-055

99,00



ergonomische Griffgestaltung

Einsatz	für den Dauereinsatz im Dachausbau und Trockenbau
Einsatz Klammertyp	G Länge 6-14 mm
Lademechanik	Unterlader



Elektrotacker

69461 Tacker elektrisch J-102 DA

41,15



Auslösesicherung, Klammersichtfenster, einfache Umstellung der zuverarbeitenden Klammertyp

Einsatz	universell im Haushalt, beim Heimwerken und in der Werkstatt
Betriebsspannung (V)	230
Einsatz Klammertyp	A Länge 6-14 mm, D Länge 6-14 mm
Lademechanik	Unterlader



69462 Tacker elektrisch J-105 EADHG

72,00



Unterlademechanik mit Sicherheitsentriegelung für schnelles und problemloses Nachladen, ausgestattet mit Nase für präzises Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, Express-Störungsbeseitigung, Schlagkräfteeinstellung, Distanzanschlag, Auslösesicherung und Klammersichtfenster

Einsatz	universell im Haushalt, beim Heimwerken und in der Werkstatt
Betriebsspannung (V)	230
Einsatz Klammertyp	A, D, G und H Länge 6-14 mm
Einsatz Nageltyp	E Länge 16 mm
Lademechanik	Unterlader



Tacker elektrisch J-165



mit langer Nase für präzises Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, ausgestattet mit Nachschlagfunktion, Endabschaltung, Schlagkräfteeinstellung

Betriebsspannung (V)	230
Lademechanik	Hinterlader



Einsatz	Einsatz Klammertyp	Einsatz Nageltyp	Art. Nr.	Preis pro Stück
für Dachbodenausbau, Polsterarbeiten, Möbelbau, Innenausbau	A Länge 8-20 mm, D Länge 8-18 mm	E Länge 16-19 mm	694640	148,00
für Vertäfelungsarbeiten und allgemeinen Ausbau	C Länge 15-26 mm	E Länge 16-25 mm	694641	158,00

Zubehör für Tacker und Nagler

Feindrahtklammer Typ A

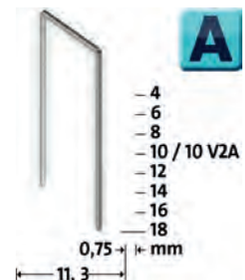


Einsatz zur Befestigung von Stoffen/Textilien, dünnen Metalletiketten, Drahtgeflecht und dünnen Holzleisten

Typ	A
Drahtbreite (mm)	0,75
Rückenbreite (mm)	11,3

Ausführung	L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
normal	6	5.000	694706	8,20
superhart	8	5.000	694708	10,75

Ausführung	L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
superhart	10	5.000	6947010	13,35
superhart	14	5.000	6947014	14,80



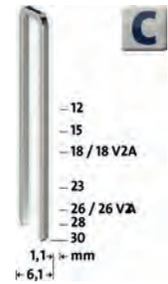
Schmalrückenklammer Typ C

NOVUS

Einsatz	zur Befestigung von Profilhölzern, Paneelen, Holzfaserplatten und Drahtgeflecht
Ausführung	normal
Typ	C
Drahtbreite (mm)	1,1
Rückenbreite (mm)	6,1

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
18	1.100	6947118	4,80
18	2.000	6947118/1	8,10

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
30	1.100	6947130	7,15



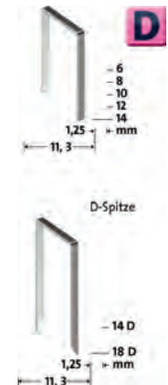
Flachdrahtklammer Typ D

NOVUS

Einsatz	zur Befestigung von Folien, Alu-Kaschierungen, Papier, Pappe, Wachs- und Ölpapier, Etiketten
Ausführung	normal
Typ	D
Drahtbreite (mm)	1,25
Rückenbreite (mm)	11,3

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
10	600	6947310	3,18
14	600	6947314	3,87

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
18	600	6947318	5,15



Flachdrahtklammer Typ G

NOVUS

Einsatz	zur Befestigung von Folien, Alu-Kaschierungen, Papier, Pappe, Wachs- und Ölpapier, Etiketten
Ausführung	normal
Typ	G
Drahtbreite (mm)	1,25
Rückenbreite (mm)	10,6

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
6	5.000	694746	13,00
8	5.000	694748	14,15

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
10	5.000	6947410	15,10



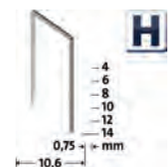
Flachdrahtklammer Typ H

NOVUS

Einsatz	zur Befestigung von Stoffen/Textilien, dünnen Metalletiketten, Drahtgeflecht und dünnen Holzleisten
Ausführung	superhart
Typ	H
Drahtbreite (mm)	0,75
Rückenbreite (mm)	10,6

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
6	5.000	694766	8,00
8	5.000	694768	10,70

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
14	1.000	6947614	3,83



Nagel Typ E

NOVUS

Einsatz	zur Befestigung von Zierleisten und Eckleisten
Ausführung	normal
Typ	E
D (mm)	1,2

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
14	1.000	6947814	7,35
16	2.600	6947816	13,10
19	2.600	6947819	13,60

L (mm)	VPE	Art. Nr.	Preis pro Pack
25	2.600	6947825	17,15
30	2.600	6947830	18,80



Verkaufen kann jeder,

wir können mehr!

über

80

JAHRE

WERKZEUG-EYLERT
GmbH & Co. KG

- EVL-Akademie** (Image: Classroom)
- Schleifservice** (Image: Grinding wheels)
- HURCO - Vorführzentrum** (Image: Machine tool)
- Eylcar Funktionstuning** (Image: Tuning car)
- Eylshop** (Image: Shop display)
- iMaching®** (Image: iMaching logo and SolidCAM logo)
- elektronische Anbindung** (Image: Circuit board)
- 3D-Planungsservice für Betriebseinrichtungen** (Image: 3D software interface)
- Eylsafe-24 Entnahmesystem** (Image: Storage cabinet)
- Sonderanfertigung von Werkzeugen** (Image: Custom tool)
- Kalibrierung** (Image: Calibration process)
- Kalibrierung K000** (Image: Calibration certificate)
- Eylreparaturen** (Image: Repair work)
- Eylmietpark** (Image: Rental truck)
- Leiter- und Regalprüfung** (Image: Warehouse)
- 2010** (Image: Anniversary seal)

Profitieren Sie von unseren umfassenden Serviceleistungen!

Alles griffbereit mit dem Eylsafe -

Vorteile von Warenausgabesystemen

100% Zugriffskontrolle und Kostenanalyse

Sie haben den vollen Überblick wer, wann, welches Werkzeug entnommen hat.



Flexibel und modular

Die Schränke lassen sich flexibel aufbauen und sogar verschiedene System können miteinander kombiniert werden - ganz nach Ihrem Bedarf.



Anbindung an ERP-Systeme

Ihre derzeit bestehenden Warenwirtschaftssysteme, ERP-Systeme und /oder übergeordnete CAD / CAM / Toolmanagement-Systeme lassen sich perfekt mit der Software des Eylsafes kombinieren.



Messmittelverwaltung

Verwalten und überwachen Sie Ihre Prüfmittel effizient und legen Sie mit der Software des Eylsafes Prüfindervalle fest!



Aussagekräftige Verbrauchs- und Kostenanalysen

Bestellen Sie nur noch Betriebsmittel, die wirklich gebraucht werden! Auch Artikel ohne Bewegungen werden analysiert und totes Kapital auf ein Minimum reduziert.

Permanente Verfügbarkeit der Werkzeuge

Die benötigten Werkzeuge stehen jederzeit in der gewünschten Menge zur Verfügung. Produktionsunterbrechungen werden vermieden.



Vermeidung von Fehlbeständen

Durch die automatische Nachdisposition Ihrer Werkzeuge vermeiden Sie Ausfallzeiten, ordern und bestücken stets rechtzeitig. Überbestände werden reduziert.



Lieferantenunabhängig möglich

Allein Sie bestimmen wer, wann und wo Einblick erhält.



Individuelle Anpassung an Ihre Prozesse

Neben Standardlösungen sind auch höchst individuelle Anwendungen für die fertigungssynchrone Betriebsmittelverwaltung sowie Prototypen und maßgeschneiderte Softwareapplikationen möglich.



- ▶ Die Option für einen digital gesteuerten und jederzeit kontrollierbaren Materialfluss und effektiven Workflow
- ▶ Für die effiziente Verwaltung und Entnahme von Betriebsmitteln, persönlicher Schutzausrüstung, Werkzeugen und Elektronikbauteilen
- ▶ Gewährleistet eine ortsnahe und ständige Verfügbarkeit, verkürzte Wege und eine unterbrechungsfreie Produktion rund um die Uhr
- ▶ Reduzieren Sie Ihre Beschaffungs- und Verwaltungskosten in Bezug auf C-Teile um bis zu 50%!

Auf Wunsch führen wir eine unverbindliche Beratung durch und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot. Es besteht auch die Möglichkeit, ein Vorführsystem in unserem Hause zu testen.
Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern!



Robin Seifert

Eylruf: 0173 3512203
 Eylmail: robin.seifert@werkzeug-eylert.de



Pierre Schettler

Eylruf: 0172 3709235
 Eylmail: pierre.schettler@werkzeug-eylert.de

