

EYLAKTION

HERBST WINTER **25**

Unsere Spezialisten:

Zerspanung Team Zerspanung

Tel: +493715276-72

zerspanung@werkzeug-eylert.de

Messtechnik Claudia Herzog

Vertrieb und Beratung Messtechnik

Tel: +493715267-37

claudia.herzog@werkzeug-eylert.de

Handwerkzeuge/

Druckluft

Alexander Fröhlich

Beratung und Verkauf Tel: +493715267-16

alexander.froehlich@werkzeug-eylert.de

Schleiftechnik Marcus Lorenz

Produktmanager Schleifen / Trennen

Mobil: +491723703309

marcus.lorenz@werkzeug-eylert.de

Elektrowerkzeuge Uwe Bock

Werkzeugmaschinen / Elektrowerkzeuge

Mobil: +491723795880

uwe.bock@werkzeug-eylert.de

Werstattbedarf Christiane Winkler

Beratung für Chemie und Werkstattbedarf

Tel: +493715267-43

christiane.winkler@werkzeug-eylert.de

Betriebseinrichtung Sören Mette

Verkauf & Beratung Betriebseinrichtungen

Mobil: +491723787396

soeren.mette@werkzeug-eylert.de

Holzpraxis René Römer

Anwendungstechnik Holzbearbeitung

Mobil: +491628564031

rene.roemer@werkzeug-eylert.de

Für alle, die Orientierung mögen.

- **Zerspanung** Seite 4 - 17
- Messtechnik Seite 18 - 20
- **3** Handwerkzeuge Seite 21 - 23
- Schleifen & Sägen Seite 23 - 24
- **5** Elektrowerkzeuge Seite 25 26
- 6 Werkstattbedarf Seite 27 - 28
- **7** Betriebseinrichtung Seite 29 - 32
- 8 Holzpraxis Seite 33 - 34



Hochleistungsbohrer VHM EYL+ 5xD IK DIN6535-HA



Voraussetzung



















D Tmax L1 L4

d

Art. Nr.

gutes Eigenzentrierverhalten, fluchtungsgenaue Bohrungen bei engen Toleranzen und guter Oberfläche, spezielle Geometrie und Spezialanschliff sorgen für optimale Bearbeitungsparameter, extrem hohe Verschleißfestigkeit und längere Standzeit durch spezielle Beschichtung

Einsatz Stähle bis 1200 N/mm², Kohlenstoffstähle, Bronze, Guss und hochlegierte AlSi-Legierungen Schaft HA

leistungsstarke Maschine, spielarme Spindel, fluchtungsgenaue Werkzeugauf-

nahme, Rundlauffehler im eingebauten Zustand maximal 0,02 mm



Preis

Aktionspreis

D (mm)	Tmax (mm)	L1 (mm)	L4 (mm)	d (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
1	7	55	40	3	118451	52,40	29,00
	10		34				-
1,1		55	_	3	118451,1	52,40	29,00
1,2	10	55	38	3	118451,2	_52,40	29,00
1,3	10	55	39	3	118451,3	52,40	29,00
1,4	10	55	39	3	118451,4	52,40	29,00
1,5	10	55	39	3	118451,5	52,40	29,00
1,6	13	55	35	3	118451,6	52,40	29,00
1,7	13	55	35	3	118451,7	52,40	29,00
1,8	13	55	35	3	118451,8	52,40	29,00
1,9	13	55	35	3	118451,9	52,40	29,00
				_	,		
2	16	57	33	3	118452	52,40	29,00
2,1	16	57	33	3	118452,1	52,40	29,00
2,2	16	57	33	3	118452,2	52,40	29,00
2,3	16	57	33	3	118452,3	_52,40	29,00
2,4	16	57	33	3	118452,4	52,40	29,00
2,5	16	57	33	3	118452,5	52,40	29,00
2,6	19	57	33	3	118452,6	52,40	29,00
2,7	19	57	34	3	118452,7	52,40	29,00
	19	57	34	3	118452,7		
2,8	-		-		-	52,40	29,00
2,9	19	57	34	3	118452,9	52,40	29,00
3	23	66	36	6	118453	_54,30	29,00
3,1	23	66	36	6	118453,1	_54,30	29,00
3,2	23	66	36	6	118453,2	54,30	29,00
3,3	23	66	36	6	118453,3	54,30	29,00
3,4	23	66	36	6	118453.4	54,30	29,00
3,5	23	66	36	6	118453,5	54,30	29,00
3,6	23	66	36	6	118453,6		
	-					_54,30	29,00
3,7	23	66	36	6	118453,7	54,30	29,00
3,8	29	74	36	6	118453,8	_54,30	29,00
3,9	29	74	36	6	118453,9	_54,30	29,00
4	29	74	36	6	118454	59,80	29,00
4,1	29	74	36	6	118454,1	59,80	29,00
4,2	29	74	36	6	118454,2	59,80	29,00
4,3	29	74	36	6	118454,3	59,80	29,00
4,4	29	74	36	6	118454,4	59,80	29,00
4,5	29	74	36	6	118454,5		
-					-	59,80	29,00
4,6	29	74	36	6	118454,6	59,80	29,00
4,7	29	74	36	6	118454,7	_59,80	29,00
4,8	35	82	36	6	118454,8	59,80	29,00
4,9	35	82	36	6	118454,9	59,80	29,00
5	35	82	36	6	118455	59,80	29,00
5,1	35	82	36	6	118455,1	59,80	29,00
5,2	35	82	36	6	118455,2	59,80	29,00
5,3	35	82	36	6	118455,3	59,80	29,00
-	35	82	36	6	118455,4	59,80	
5,4					,		29,00
5,5	35	82	36	6	118455,5	59,80	29,00
5,6	35	82	36	6	118455,6	59,80	29,00
5,7	35	82	36	6	118455,7	_59,80	29,00
5,8	35	82	36	6	118455,8	59,80	29,00
5,9	35	82	36	6	118455,9	_59,80	29,00
6	35	82	36	6	118456	59,80	29,00
6,1	43	91	36	8	118456,1	81,30	39,00
6,2	43	91	36	8	118456,2	81,30	39,00
6,3	43	91	36	8	118456,3	81,30	39,00
	43						39,00
6,4		91	36	8	118456,4	81,30	,
6,5	43	91	36	8	118456,5	_81,30	39,00
6,6	43	91	36	8	118456,6	_81,30	39,00
6,7	43	91	36	8	118456,7	_81,30	39,00
6,8	43	91	36	8	118456,8	81,30	39,00
	40	91	36	8	118456,9	81,30	39,00
6,9	43	01					

(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	AIL NI.	pro Stück	pro Stück
7,1	43	91	36	8	118457,1	81,30	39,00
	43	91		8	118457,1		
7,2			36		-	81,30	39,00
7,3	43	91	36	8	118457,3	_81,30	39,00
7,4	43	91	36	8	118457,4	_81,30	39,00
7,5	43	91	36	8	118457,5	_81,30_	39,00
7,6	43	91	36	8	118457,6	81,30	39,00
7,7	43	91	36	8	118457,7	_81,30	39,00
7,8	43	91	36	8	118457,8	81,30	39,00
7,9	43	91	36	8	118457,9	81,30	39,00
8	43	91	36	8	118458	81,30	39,00
8,1	49	103	40	10	118458,1	93,70	45,00
8,2	49	103	40	10	118458,2	93,70	45,00
8,3	49	103	40	10	118458,3	93,70	45,00
8,4	49		40	10	118458,4		
		103			-	93,70	45,00
8,5	49	103	40	10	118458,5	_93,70	45,00
8,6	49	103	40	10	118458,6	_93,70	45,00
8,7	49	103	40	10	118458,7	_93,70	45,00
8,8	49	103	40	10	118458,8	93,70	45,00
8,9	49	103	40	10	118458,9	_93,70	45,00
9	49	103	40	10	118459	93,70	45,00
9,1	49	103	40	10	118459,1	93,70	45,00
9,2	49	103	40	10	118459,2	93,70	45,00
9,3	49	103	40	10	118459,3	93,70	45,00
9,4	49	103	40	10	118459,4	93,70	45,00
9,5	49	103	40	10	118459,5	93,70	45,00
_							-
9,6	49	103	40	10	118459,6	93,70	45,00
9,7	49	103	40	10	118459,7	_93,70	45,00
9,8	49	103	40	10	118459,8	_93,70	45,00
9,9	49	103	40	10	118459,9	93,70	45,00
10	49	103	40	10	1184510	_93,70	45,00
10,1	56	118	45	12	1184510,1	_134,90	65,00
10,2	56	118	45	12	1184510,2	134,90	65,00
10,3	56	118	45	12	1184510,3	134,90	65,00
10,4	56	118	45	12	1184510,4	134,90	65,00
10,5	56	118	45	12	1184510,5	134,90	65,00
10,6	56	118	45	12	1184510,6	134,90	65,00
10,7	56	118	45	12	1184510,7	134,90	65,00
10,8	56	118	45	12	1184510,8	134,90	65,00
10,9	56	118	45	12	1184510,9	134,90	65,00
11	56	118	45	12	1184511		
						134,90	65,00
11,1	56	118	45	12	1184511,1	134,90	65,00
11,2	56	118	45	12	1184511,2	134,90	65,00
11,3	56	118	45	12	1184511,3	_134,90	65,00
11,4	56	118	45	12	1184511,4	_134,90	65,00
11,5	56	118	45	12	1184511,5	_134,90	65,00
11,6	56	118	45	12	1184511,6	_134 ,9 0	65,00
11,7	56	118	45	12	1184511,7	_134,90	65,00
11,8	56	118	45	12	1184511,8	134,90	65,00
11,9	56	118	45	12	1184511,9	134,90	65,00
12	56	118	45	12	1184512	134,90	65,00
12,2	60	124	45	14	1184512,2	171,30	79,00
12,5	60	124	45	12	1184512,5	171,30	79,00
12,7	60	124	45	14	1184512,7	171,30	79,00
12,7	60	124	45	14			
					1184512,8	171,30	79,00
13	60	124	45	14	1184513	171,30	79,00
13,5	60	124	45	14	1184513,5	171,30	79,00
13,7	60	124	45	14	1184513,7	171,30	79,00
13,8	60	124	45	14	1184513,8	_171,30	79,00
14	60	124	45	14	1184514	_171,30	79,00
14,5	63	133	48	16	1184514,5	228,30	109,00
14,7	63	133	48	16	1184514,7	228,30	109,00
							٦

Weitere Durchmesser finden Sie in unserem Eylshop bzw. unter Verwendung des auf der jeweiligen Seite aufgeführten QR-Codes.



Hochleistungsbohrer VHM EYL+ 5xD IK DIN6535-HB



















gutes Eigenzentrierverhalten, fluchtungsgenaue Bohrungen bei engen Toleranzen und guter Oberfläche, spezie fes

					sorgen für o h spezielle B		rbeitungsparam	eter,	, extrem	n hohe V	erschle	iß-	-	Trex	_ -	1,4	
Einsat	z			ähle bis gierung		² , Kohlensto	ffstähle, Bronze	, Gı	ıss und	hochleg	ierte Al	Si-	-		L1		
Schaft			HE	3													
oraus	ssetzung)					ne Spindel, fluch uten Zustand m				zeugau	f-					
D	Tmax	L1	L4	d (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis		D (mm)	Tmax	L1	L4	d (mm)	Art. Nr.	Preis	Aktionsprei	3

D	Tmax	L1	L4	d	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	pro Stück
3	23	66	36	6	118423	_55,90	29,00
3,1	23	66	36	6	118423,1	_55,90	29,00
3,2	23	66	36	6	118423,2	55,90	29,00
3,3	23	66	36	6	118423,3	55,90	29,00
3,4	23	66	36	6	118423,4	55,90	29,00
3,5	23	66	36	6	118423,5	55,90	29,00
3,6	23	66	36	6	118423,6	55,90	29,00
3,7	23	66	36	6	118423,7	55,90	29,00
3,8	29	74	36	6	118423,8	55,90	29,00
3,9	29	74	36	6	118423,9	55,90	29,00
4	29	74	36	6	118424	61,50	29,00
4,1	29	74	36	6	118424,1		
4,2	29	74	36	6	,	59,20	29,00
					118424,2	61,50	29,00
4,3	29	74	36	6	118424,3	61,50	29,00
4,4	29	74	36	6	118424,4	61,50	29,00
4,5	29	74	36	6	118424,5	61,50	29,00
4,6	29	74	36	6	118424,6	_61,50	29,00
4,7	29	74	36	6	118424,7	61,50	29,00
4,8	35	82	36	6	118424,8	_61,50	29,00
4,9	35	82	36	6	118424,9	61,50	29,00
5	35	82	36	6	118425	_61,50	29,00
5,1	35	82	36	6	118425,1	61,50	29,00
5,2	35	82	36	6	118425,2	61,50	29,00
5,3	35	82	36	6	118425,3	61,50	29,00
5,4	35	82	36	6	118425,4	61,50	29,00
5,5	35	82	36	6	118425,5	61,50	29,00
5,6	35	82	36	6	118425,6	61,50	29,00
5,7	35	82	36	6	118425,7	61,50	29,00
5,8	35	82	36	6	118425,8	61,50	29,00
5,9	35	82	36	6	118425,9	61,50	29,00
6	35	82	36	6	118426	61,50	29,00
6,1	43	91	36	8	118426,1	74,90	39,00
_	43	91	36	8	118426,2	_	
6,2	43	91	36	8	-	74,90	39,00
6,3					118426,3	74,90	39,00
6,4	43	91	36	8	118426,4	74,90	39,00
6,5	43	91	36	8	118426,5	74,90	39,00
6,6	43	91	36	8	118426,6	74,90	39,00
6,7	43	91	36	8	118426,7	74,90	39,00
6,8	43	91	36	8	118426,8	74,90	39,00
6,9	43	91	36	8	118426,9	_74,90	39,00
7	43	91	36	8	118427	_74 ,90	39,00
7,1	43	91	36	8	118427,1	74,90	39,00
7,2	43	91	36	8	118427,2	74,90	39,00
7,3	43	91	36	8	118427,3	_74,90	39,00
7,4	43	91	36	8	118427,4	_74 ,9 0	39,00
7,5	43	91	36	8	118427,5	74,90	39,00
7,6	43	91	36	8	118427,6	74,90	39,00
7,7	43	91	36	8	118427,7	74,90	39,00
7,8	43	91	36	8	118427,8	74,90	39,00
7,9	43	91	36	8	118427,9	74,90	39,00
8	43	91	36	8	118428	74,90	39,00
8,1	49	103	40	10	118428,1	96,50	45,00
8,2	49	103	40	10	118428,2	96,50	45,00
8,3	49	103	40	10	118428,3	96,50	45,00
8,4	49	103	40	10	118428,4	96,50	45,00
8,5	49	103	40	10	118428,5	96,50	45,00
8,6	49	103	40	10	118428,6	96,50	45,00
8,7	49	103	40	10	118428,7	96,50	45,00
_	49	103	40	10	118428,8	96,50	45,00
8,8	49	103	40	10	110420,0	700,00	40,00

8,9 9 9,1	49 49 49	103 103	40	10	118428,9	96,50	45,00
9,1		103	40				
	49		40	10	118429	96,50	45,00
~ ~	10	103	40	10	118429,1	96,50	45,00
9,2	49	103	40	10	118429,2	96,50	45,00
9,3	49	103	40	10	118429,3	96,50	45,00
9,4	49	103	40	10	118429,4	96,50	45,00
9,5	49	103	40	10	118429,5	96,50	45,00
9,6	49	103	40	10	118429,6	96,50	45,00
9,7	49	103	40	10	118429,7	96,50	45,00
9,8	49	103	40	10	118429,8	96,50	45,00
9,9	49	103	40	10	118429,9	96,50	45,00
10	49	103	40	10	1184210	96,50	45,00
10,1	56	118	45	12	1184210,1	138,90	65,00
10,2	56	118	45	12	1184210,2	138,90	65,00
10,3	56	118	45	12	1184210,3	138,90	65,00
10,4	56	118	45	12	1184210,4	138,90	65,00
10,5	56	118	45	12	1184210,5	138,90	65,00
10,6	56	118	45	12	1184210,6	138,90	65,00
10,7	56	118	45	12	1184210,7	138,90	65,00
10,8	56	118	45	12	1184210,8	138,90	65,00
10,9	56	118	45	12	1184210,9	138,90	65,00
11	56	118	45	12	1184211	138,90	65,00
11,1	56	118	45	12	1184211,1	138,90	65,00
11,2	56	118	45	12	1184211,2	138,90	65,00
11,3	56	118	45	12	1184211,3	138,90	65,00
11,4	56	118	45	12	1184211,4	138,90	65,00
11,5	56	118	45	12	1184211,5	138,90	65,00
11,6	56	118	45	12	1184211,6	138,90	65,00
11,7	56	118	45	12	1184211,7	138,90	65,00
11,8	56	118	45	12	1184211,8	138,90	65,00
11,9	56	118	45	12	1184211,9	138,90	65,00
12	56	118	45	12	1184212	138,90	65,00
12,2	60	124	45	14	1184212,2	176,30	79,00
12,5	60	124	45	12	1184212,5	176,30	79,00
12,7	60	124	45	14	1184212,7	176,30	79,00
12,8	60	124	45	14	1184212,8	176,30	79,00
13	60	124	45	14	1184213	176,30	79,00
13,5	60	124	45	14	1184213,5	176,30	79,00
13,7	60	124	45	14	1184213,7	176,30	79,00
13,8	60	124	45	14	1184213,8	176,30	79,00
14	60	124	45	14	1184214	176,30	79,00
14,5	63	133	48	16	1184214,5	235,00	109,00
14,7	63	133	48	16	1184214,7	235,00	109,00
14,8	63	133	48	16	1184214,8	235,00	109,00
15	63	133	48	16	1184215	235,00	109,00
15,2	63	133	48	16	1184215,2	235,00	109,00
15,5	63	133	48	16	1184215,5	235,00	109,00
15,7	63	133	48	16	1184215,7	235,00	109,00
15,8	63	133	48	16	1184215,8	235,00	109,00
16	63	133	48	16	1184216	235,00	109,00
16,5	71	143	48	18	1184216,5	292,80	139,00
17	71	143	48	18	1184217	304,30	139,00
17,5	71	143	48	18	1184217,5	304,30	139,00
18	71	143	48	18	1184218	304,30	139,00
18,5	77	153	50	20	1184218,5	389,80	169,00
19	77	153	50	20	1184219	389,80	169,00
19,5	77	153	50	20	1184219,5	389,80	169,00
20	77	153	50	20	1184220	389,80	169,00

Hochleistungsbohrer VHM EYL+ High-Feed 5xD IK DIN6535-HA























gutes Eigenzentrierverhalten durch speziellen Schraubenflächenanschliff, fluchtungsgenaue Bohrungen durch drei Führungsfasen, extrem wirtschaftliche Bearbeitung durch 50-100% höhere Vorschübe und bis zu 50% erhöhtem Standweg, Bohrungstoleranz von IT9 erreichbar, 3 Führungsfasen

Einsatz Stähle bis 1400 N/mm², rostfreie Stähle und Guss Schaft Voraussetzung leistungsstarke Maschine, spielarme Spindel, fluchtungsgenaue Werkzeugauf-Drallwinkel (°)

	_							
D	Tmax	L2	L1	L4	d	Art. Nr.	Preis	Aktions-
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro	preis
							Stück	pro Stück
4	29	36	74	36	6	118444	117,40	62,50
4,1	29	36	74	36	6	118444,1	(117,40)	(62,50)
4,2	29	36	74	36	6	118444,2	(117,40)	(62,50)
4,3	29	36	74	36	6	118444,3	(117,40)	(62,50)
4,5	29	36	74	36	6	118444,5	117,40	62,50
4,8	35	44	82	36	6	118444,8	(117,40)	(62,50)
5	35	44	82	36	6	118445	117,40	62,50
5,1	35	44	82	36	6	118445,1	(117,40)	(62,50)
5,2	35	44	82	36	6	118445,2	(117,40)	(62,50)
5,3	35	44	82	36	6	118445,3	(117,40)	(62,50)
5,5	35	44	82	36	6	118445,5	(117,40)	(62,50)
5,55	35	44	82	36	6	118445,55	117,40	62,50
5,6	35	44	82	36	6	118445,6	(117,40)	(62,50)
5,7	35	44	82	36	6	118445,7	(117,40)	(62,50)
5,8	35	44	82	36	6	118445,8	117,40	62,50
5,9	35	44	82	36	6	118445,9	(117,40)	(62,50)
6	35	44	82	36	6	118446	117,40	62,50
6,1	43	53	91	36	8	118446,1	(131,10)	(70,00)
6,2	43	53	91	36	8	118446,2	(131,10)	(70,00)
6,3	43	53	91	36	8	118446,3	(131,10)	(70,00)
6,4	43	53	91	36	8	118446,4	(131,10)	(70,00)
6,5	43	53	91	36	8	118446,5	131,10	70,00
6,7	43	53	91	36	8	118446,7	(131,10)	(70,00)
6,8	43	53	91	36	8	118446,8	131,10	70,00
6,9	43	53	91	36	8	118446,9	(131,10)	(70,00)
7	43	53	91	36	8	118447	(131,10)	(70,00)
7,4	43	53	91	36	8	118447,4	(131,10)	(70,00)
7,5	43	53	91	36	8	118447,5	(131,10)	(70,00)
7,7	43	53	91	36	8	118447,7	(131,10)	(70,00)
7,8	43	53	91	36	8	118447,8	131,10	70,00
7,9	43	53	91	36	8	118447,9	(131,10)	(70,00)
8	43	53	91	36	8	118448	131,10	70,00
8,1	49	61	103	40	10	118448,1	(189,90)	(100,00)
8,5	49	61	103	40	10	118448,5	189,90	100,00

D	Tmax	L2	L1	L4	d	Art. Nr.	Preis	Aktions-
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	744.141.	pro	preis
' /	` ′	\ <i>'</i>	\ /	' /	' /		Stück	pro
								Stück
8,6	49	61	103	40	10	118448,6	(189,90)	(100,00)
8,7	49	61	103	40	10	118448,7	(189,90)	(100,00)
8,8	49	61	103	40	10	118448,8	(189,90)	(100,00)
9	49	61	103	40	10	118449	(189,90)	(100,00)
9,3	49	61	103	40	10	118449,3	(189,90)	(100,00)
9,5	49	61	103	40	10	118449,5	(189,90)	(100,00)
9,8	49	61	103	40	10	118449,8	189,90	100,00
9,9	49	61	103	40	10	118449,9	(189,90)	(100,00)
10	49	61	103	40	10	1184410	_189,90	100,00
10,2	56	71	118	45	12	1184410,2	<u> 265,50</u>	140,00
10,5	56	71	118	45	12	1184410,5	(265,50)	(140,00)
11	56	71	118	45	12	1184411	(265,50)	(140,00)
11,2	56	71	118	45	12	1184411,2	(265,50)	(140,00)
11,5	56	71	118	45	12	1184411,5	(265,50)	(140,00)
11,7	56	71	118	45	12	1184411,7	(265,50)	(140,00)
11,8	56	71	118	45	12	1184411,8	<u>265,50</u>	140,00
12	56	71	118	45	12	1184412	26 5,5 0	140,00
12,5	60	77	124	45	14	1184412,5	361,40	189,00
13	60	77	124	45	14	1184413	361,40	189,00
13,5	60	77	124	45	14	1184413,5	361,40	189,00
13,8	60	77	124	45	14	1184413,8	361,40	189,00
14	60	77	124	45	14	1184414	(361,40)	(189,00)
14,5	63	83	133	48	16	1184414,5	(450,50)	(239,00)
14,8	63	83	133	48	16	1184414,8	(450,50)	(239,00)
15	63	83	133	48	16	1184415	(450,50)	(239,00)
15,5	63	83	133	48	16	1184415,5	(450,50)	(239,00)
16	63	83	133	48	16	1184416	450,50	239,00
17	71	93	143	48	18	1184417	(594,20)	(315,00)
17,5	71	93	143	48	18	1184417,5	594,20	315,00
18	71	93	143	48	18	1184418	_594 ,2 0	315,00
18,5	77	101	153	50	20	1184418,5	(768,20)	(399,00)
19,8	77	101	153	50	20	1184419,8	768,20	399,00
20	77	101	153	50	20	1184420	768,20	399,00



Hochleistungsbohrer VHM EYL+ High-Feed 8xD IK DIN6535-HA

WN















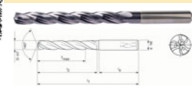






gutes Eigenzentrierverhalten durch speziellen Schraubenflächenanschliff, fluchtungsgenaue Bohrungen durch drei Führungsfasen, extrem wirtschaftliche Bearbeitung durch 50-100% höhere Vorschübe und bis zu 50% erhöhtem Standweg, Bohrungstoleranz von IT9 erreichbar, 3 Führungsfasen

Einsatz	Stähle bis 1400 N/mm², rostfreie Stähle und Guss
Schaft	HA
Voraussetzung	leistungsstarke Maschine, spielarme Spindel, fluchtungsgenaue Werkzeugauf- nahme
	name
Drallwinkel (°)	30



D	Tmax	L2	L1	L4	d	Art. Nr.	Preis	Akti-
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	ons-
								preis
								pro
								Stück
4	36	43	81	36	6	1186904	177,80	92,50
4,1	36	43	81	36	6	1186904,1	(177,60)	(92,50)
4,3	36	43	81	36	6	1186904,3	(177,80)	(92,50)
4,5	36	43	81	36	6	1186904,5	177,60	92,50
4,6	36	43	81	36	6	1186904,6	(177,80)	(92,50)
4,7	36	43	81	36	6	1186904,7	(177,60)	(92,50)
4,9	48	57	95	36	6	1186904,9	177,80	92,50
5	48	57	95	36	6	1186905	177,60	92,50
5,03	48	57	95	36	6	1186905,03	(177,80)	(92,50)
5,1	48	57	95	36	6	1186905,1	(177,80)	(92,50)
5,2	48	57	95	36	6	1186905,2	(177,80)	(92,50)
5,5	48	57	95	36	6	1186905,5	177,80	92,50
5,6	48	57	95	36	6	1186905,6	(177,80)	(92,50)
5,8	48	57	95	36	6	1186905,8	(177,80)	(92,50)
6	48	57	95	36	6	1186906	177,60	92,50
6,1	64	76	114	36	8	1186906,1	(237,70)	(125,00)
6,5	64	76	114	36	8	1186906,5	237,70	125,00
6,8	64	76	114	36	8	1186906,8	(237,70)	(125,00)
6,9	64	76	114	36	8	1186906,9	(237,70)	(125,00)
7	64	76	114	36	8	1186907	(237,70)	(125,00)
7,1	64	76	114	36	8	1186907,1	(237,70)	(125,00)
7,5	64	76	114	36	8	1186907,5	(237,70)	(125,00)

D	Tmax	L2	L1	L4	d	Art. Nr.	Preis	Akti-
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	ons-
								preis
								pro
								Stück
7,8	64	76	114	36	8	1186907,8	(237,70)	(125,00)
7,9	64	76	114	36	8	1186907,9	(237,70)	(125,00)
8	64	76	114	36	8	1186908	237,70	125,00
8,5	80	95	142	40	10	1186908,5	(344,20)	(179,00)
8,8	80	95	142	40	10	1186908,8	(344,20)	(179,00)
9	80	95	142	40	10	1186909	344,20	179,00
9,1	80	95	142	40	10	1186909,1	(344,20)	(179,00)
9,4	80	95	142	40	10	1186909,4	(344,20)	(179,00)
9,5	80	95	142	40	10	1186909,5	(344,20)	(179,00)
9,8	80	95	142	40	10	1186909,8	(344,20)	(179,00)
10	80	95	142	40	10	11869010	344,20	179,00
11	96	114	162	45	12	11869011	(443,00)	(229,00)
11,8	96	114	162	45	12	11869011,8	(443,00)	(229,00)
12	96	114	162	45	12	11869012	443,00	229,00
12,5	112	133	178	45	14	11869012,5	(532,10)	(279,00)
13	112	133	178	45	14	11869013	532,10	279,00
13,5	112	133	178	45	14	11869013,5	(532,10)	(279,00)
14	112	133	178	45	14	11869014	532,10	279,00
15	128	152	203	48	16	11869015	(717,50)	(380,00)
16	128	152	203	48	16	11869016	717,50	380,00
17	144	171	222	48	18	11869017	(1,005,90)	(530,00)

Hochleistungsbohrer VHM EYL+ High-Feed 12xD IK DIN6535-HA





























gutes Eigenzentrierverhalten durch speziellen Schraubenflächenanschliff, fluchtungsgenaue Bohrungen durch drei Führungsfasen, extrem wirtschaftliche Bearbeitung durch 50-100% höhere Vorschübe und bis zu 50% erhöhtem Standweg, Bohrungstoleranz von IT9 erreichbar, 3 Führungsfasen

	0,	· ·		,	0
Einsatz	Stäh	nle bis 1400 N/r	nm², rostfreie S	Stähle und	d Guss
Schaft	HA				
Voraussetzung	leist nahi	•	schine, spielarr	ne Spind	el, fluchtungsgenaue Werkzeugauf-
Drallwinkel (°)	30				

D	Tmax	L2	L1	L4	d	Art. Nr.	Preis	Akti-
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro	ons-
							Stück	preis
								pro
L		0.4	100	0.0		1100051	010.00	Stück
4	58	64	102	36	6	1186954	243,20	129,00
4,1	58	64	102	36	6	1186954,1	(243,20)	(129,00)
4,2	58	64	102	36	6	1186954,2	(243,20)	(129,00)
4,3	58	64	102	36	6	1186954,3	(243,20)	(129,00)
4,5	58	64	102	36	6	1186954,5	(243,20)	(129,00)
4,6	58	64	102	36	6	1186954,6	(243,20)	(129,00)
4,7	58	64	102	36	6	1186954,7	(243,20)	(129,00)
4,8	70	78	116	36	6	1186954,8	(243,20)	(129,00)
5	70	78	116	36	6	1186955	243,20	129,00
5,1	70	78	116	36	6	1186955,1	(243,20)	(129,00)
5,2	70	78	116	36	6	1186955,2	(243,20)	(129,00)
5,4	70	78	116	36	6	1186955,4	(243,20)	(129,00)
5,5	70	78	116	36	6	1186955,5	(243,20)	(129,00)
5,8	70	78	116	36	6	1186955,8	(243,20)	(129,00)
6	70	78	116	36	6	1186956	243,20	129,00
6,1	94	108	146	36	8	1186956,1	(325,00)	(169,00)
6,2	94	108	146	36	8	1186956,2	(325,00)	(169,00)
6,5	94	108	146	36	8	1186956,5	(325,00)	(169,00)
6,6	94	108	146	36	8	1186956,6	(325,00)	(169,00)
6,8	94	108	146	36	8	1186956,8	(325,00)	(169,00)
7	94	108	146	36	8	1186957	325,00	169,00
7,5	94	108	146	36	8	1186957,5	(325,00)	(169,00)

	T	10	1.4			At. M	D'	A1-11
D (*****)	Tmax	L2	L1	L4	d	Art. Nr.	Preis	Akti-
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	ons-
							Stuck	preis pro
								Stück
7,8	94	108	146	36	8	1186957,8	(325,00)	(169,00)
8	94	108	146	36	8	1186958	325,00	169,00
					_			,
8,5	110	120	162	40	10	1186958,5	(472,10)	(249,00)
9	110	120	162	40	10	1186959	(472,10)	(249,00)
9,5	110	120	162	40	10	1186959,5	(472,10)	(249,00)
9,8	110	120	162	40	10	1186959,8	(472,10)	(249,00)
9,9	110	120	162	40	10	1186959,9	(472,10)	(249,00)
10	110	120	162	40	10	11869510	472,10	249,00
10,2	142	156	204	45	12	11869510,2	(605,60)	(319,00)
10,5	142	156	204	45	12	11869510,5	(605;60)	(319,00)
11	142	156	204	45	12	11869511	605,60	319,00
11,3	142	156	204	45	12	11869511,3	(605;60)	(319,00)
11,8	142	156	204	45	12	11869511,8	(605,60)	(319,00)
12	142	156	204	45	12	11869512	605,60	319,00
12,5	166	182	230	45	14	11869512,5	(727,70)	(379,00)
13	166	182	230	45	14	11869513	(727,70)	(379,00)
13,5	166	182	230	45	14	11869513,5	727,70	379,00
13,8	166	182	230	45	14	11869513,8	(727,70)	(379,00)
14	166	182	230	45	14	11869514	(727,70)	(379,00)
15	192	208	260	48	16	11869515	(981,90)	(519,00)
15,8	192	208	260	48	16	11869515,8	(981,90)	(519,00)
16	192	208	260	48	16	11869516	981,90	519,00

Maschinengewindebohrer M HSSE "Der Einfache 2.0" Durchgangsloch





HSSI

DIN 371

DIN 376 6 H









Anschnitt Form B (3,5-6 Gang), geradegenutet, mit Schälanschnitt, DIN 371 M2-M10 mit verstärktem Schaft, DIN 376 ab M12 mit Überlaufschaft, vaporisiert

für Baustähle, Stahlguss, Automatenstähle und Nichteisenmetalle

yp Durchgangsloch

Gewindetyp	Durc	hgangsloo	ch													
Gewinde	Steigung	L2	L1	d		Ø der Vorbohrung	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis							
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	pro Stück							
M2	0,4	8	45	2,8	2,1	1,6	15221M2	13,90	6,70							
M2,5	0,45	9	50	2,0	۷,۱	2,05	15221M2,5	13,40	6,50							
M3	0,5]	56	3,5	2,7	2,5	15221M3	11,10	5,40							
M3,5	0,6	11	30	4	3	2,9	15221M3,5	12,00	5,80							
M4	0,7	12	63	4,5	3,4	3,3	15221M4	11,30	5,50							
M5	0,8	13	70	6	4.9	4,2	15221M5	12,00	5,80							
M6	1	15	80		4,9	5	15221M6	12,00	5,80							
M7] '	15	80	7	5,5	6	15221M7	15,00	7,20							
M8	1,25	18	90	8	6,2	6,8	15221M8	13,80	6,60							
M10	1,5	20	100	10	8	8,5	15221M10	16,40	7,90							
M12	1,75	23		9	7	10,2	15221M12	21,00	10,10							
M14	2	25	110	11	9	12	15221M14	26,00	12,50							
M16]	25		12	1 9	14	15221M16	29,60	14,30							
M18										125	14	11	15,5	15221M18	41,40	19,90
M20	2,5	30	140	16	12	17,5	15221M20	44,20	21,30							
B400	7		140			10.5	150011400	C4 00	00.50							

19,5

21

24

26,5

Maschinengewindebohrer M HSSE "Der Einfache 2.0" Sackloch



M22

M24

M27

M30

M

HSSE

3

3,5

SE S

DIN 371

36

40

6 H

160

180



18

20

22



14,5

16

18



15221M22

15221M24

15221M27

15221M30



29,50

27,90

37,30

45,10

61,30

58,00

93,70

Anschnitt Form C (2-3 Gang), 40° rechtsspiralgenutet, DIN 371 M2-M10 mit verstärktem Schaft, DIN 376 ab M12 mit Überlaufschaft, vaporisiert

Einsatz für Baustähle, Stahlguss, Automatenstähle und Nichteisenmetalle

Gewindetyp Sackloch

Gewinde	Steigung	L2	L1	d		Ø der Vorbohrung	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	pro Stück
M2	0,4	6	45	2.8	2,1	1,6	15223M2	14,80	7,10
M2,5	0,45	7,5	50	2,0	۷,۱	2,05	15223M2,5	14,00	6,80
M3	0,5	5	56	3,5	2,7	2,5	15223M3	12,10	5,90
M3,5	0,6	6	30	4	3	2,9	15223M3,5	13,30	6,40
M4	0,7	7	63	4,5	3,4	3,3	15223M4	12,10	5,90
M5	0,8	8	70	6	4,9	4,2	15223M5	12,40	6,00
M6	1	10	80	0	4,9	5	15223M6	13,00	6,30
M8	1,25	13	90	8	6,2	6,8	15223M8	15,00	7,30
M10	1,5	15	100	10	8	8,5	15223M10	17,70	8,50
M12	1,75	18		9	7	10,2	15223M12	23,00	11,10
M14	2	20	110	11	9	12	15223M14	28,60	13,80
M16		20		12	9	14	15223M16	31,60	15,20
M18			125	14	11	15,5	15223M18	45,60	22,00
M20	2,5	25	140	16	12	17,5	15223M20	47,00	22,60
M22			140	18	14,5	19,5	15223M22	62,90	30,30
M24	3	30	160	10	14,5	21	15223M24	60,00	28,90
M27] 3	30	100	20	16	24	15223M27	80,60	38,80
M30	3,5	35	180	22	18	26,5	15223M30	101,40	48,80

Windeisen verstellbar mit Rundlibelle







 $geh\"{a}rtete \ Spannbacken \ und \ Stahlgriffe, \ Stahlgrundk\"{o}rper, \ Rundibelle \ f\"{u}r \ gerades \ Ansetzen$

Einsatz zum Spannen von Werkzeugen mit Vierkantschaft

für Gewindebohrer DIN 352	für Gewindebohrer DIN 5157	Spannweite (mm)	L1 (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
M1-8	-	2-5	130	159520	14,40	10,00
M1-10	G1/8"	2-6,3	175	159521	15,00	10,00
M1-12	G1/8"	2,1-8	175	159521,5	15,00	10,00
M4-12	G1/8"	3-9	280	159522	19,20	13,00
M5-20	G1/8"-G1/2"	4,9-12	380	159523	33,00	22,00
M11-27	G1/4"-G3/4"	5,5-16	480	159524	57,30	39,00
M13-32	G1/4"-G1"	7-20	700	159525	91,10	59,00
M18-42	G1/2"-G1 1/4"	11-24	1.000	159526	141,30	95,00
M25-52	G3/4"-G1 3/4"	14,5-45	1.250	159527	206,80	138,00

Schaftfräser VHM EYL-Super Z4 HPC/HSC/TSC "EYLROUNDER" HA



















L5









mit spezieller Geometrie und Beschichtung, bis zu 45° Eintauchwinkel für extrem hohes Zeitspanvolumen

zum Rampen, Bohren, Nuten, Schruppen und Schlichten im HSC/HPC-Bereich in fast allen Werkstoffen wie Stahl, rost- und säurebeständige Stähle, Guss, Aluminium und Titan-Sonderlegierungen bis zu einer Zugfestigkeit von 1400 N/mm²

Drallwinkel (°) Schaft HA

D	L2	L5	L1	D1	d	Eckfase	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)		pro Stück	pro Stück						
3	8	-	57	-	6	0,05 x 45°	160923	28,00	16,90
4	11	16	57	3,8	6	0,05 x 45°	160924	28,00	16,90
5	13	18	57	4,8	6	0,05 x 45°	160925	28,00	16,90
6	13	20	57	5,7	6	0,05 x 45°	160926	29,80	17,50
8	19	25	63	7,7	8	0,05 x 45°	160928	47,80	22,00
10	22	30	72	9,7	10	0,05 x 45°	1609210	56,90	32,50
12	26	36	83	11,6	12	0,05 x 45°	1609212	76,40	43,20
14	26	36	83	13,6	14	0,05 x 45°	1609214	100,60	56,90
16	32	42	92	15,6	16	0,05 x 45°	1609216	124,10	71,50
18	32	42	92	17,6	18	0,05 x 45°	1609218	161,30	92,00
20	38	52	104	19,6	20	0,05 x 45°	1609220	215,50	122,50

Schaftfräser VHM EYL-Super Z4 HPC/HSC/TSC "EYLROUNDER" HB



























L5









mit spezieller Geometrie und Beschichtung, bis zu 45° Eintauchwinkel für extrem hohes Zeitspanvolumen

zum Rampen, Bohren, Nuten, Schruppen und Schlichten im HSC/HPC-Bereich in fast allen Werkstoffen wie Stahl, rost- und säure-**Einsatz** beständige Stähle, Guss, Aluminium und Titan-Sonderlegierungen bis zu einer Zugfestigkeit von 1400 N/mm²

Drallwinkel (°) 38-40 Schaft

D	L2	L5	L1	D1	d	Eckfase	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)		pro Stück	pro Stück						
3	8	-	57	-	6	0,05 x 45°	160933	29,70	16,90
3,7	11	-	57	-	6	0,05 x 45°	160933,7	33,00	18,90
4	11	16	57	3,8	6	0,05 x 45°	160934	29,70	18,00
4,7	13	18	57	4,5	6	0,05 x 45°	160934,7	35,50	19,90
5	13	18	57	4,8	6	0,05 x 45°	160935	29,70	18,00
5,7	13	21	57	5,4	6	0,05 x 45°	160935,7	38,00	20,90
6	13	20	57	5,7	6	0,05 x 45°	160936	33,60	18,50
7,7	19	27	63	7,4	8	0,05 x 45°	160937,7	52,80	27,90
8	19	25	63	7,7	8	0,05 x 45°	160938	48,20	23,50
9,7	22	30	72	9,4	10	0,05 x 45°	160939,7	72,10	30,90
10	22	30	72	9,7	10	0,05 x 45°	1609310	62,70	34,00
12	26	36	83	11,6	12	0,05 x 45°	1609312	84,10	45,00
14	26	36	83	13,6	14	0,05 x 45°	1609314	110,00	59,50
16	32	42	92	15,6	16	0,05 x 45°	1609316	136,60	74,50
18	32	42	92	17,6	18	0,05 x 45°	1609318	177,40	97,50
20	38	52	104	19,6	20	0,05 x 45°	1609320	237,40	127,50

Schaftfräser Eckenradius VHM TiAIN Z2 "4G"



















Universalfräser, geeignet für Fräsbearbeitungen bei denen eine größere Freilänge gefordert ist, hervorragende Schnittleistung und Verschleißfestigkeit

> zur Bearbeitung von sämtlichen Stählen bis max. 55 HRC sowie bedingt in Gusswerkstoffen

Drallwinkel (°) 30

Schaft HA

Hinweis Andere Abmessungen, Freilängen und Eckradien auf Anfrage lieferbar!



D	L2	L5	L1	D1	d	R	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	744741	pro Stück	pro Stück						
0,2	0,3	1	40	0,17	4	0,05	1613850,2X1	41,70	29,00
0,3	0,5	1	40	0,27	4	0,05	1613850,3X1	36,80	27,00
0,3	0,5	2	40	0,27	4	0,05	1613850,3X2	36,80	27,00
0,5	0,7	1	45	0,45	4	0,05	1613850,5X1	29,80	21,00
0,5	0,7	2	45	0,45	4	0,05	1613850,5X2	29,80	21,00
0,5	0,7	4	45	0,45	4	0,05	1613850,5X4	29,80	21,00
0,8	1,2	2	45	0,75	4	0,1	1613850,8X2	28,10	19,00
0,8	1,2	4	45	0,75	4	0,1	1613850,8X4	28,10	19,00
0,8	1,2	6	45	0,75	4	0,1	1613850,8X6	28,10	19,00
0,8	1,2	8	45	0,75	4	0,1	1613850,8X8	28,10	19,00
1	1,5	3	50	0,95	4	0,1	1613851X3	25,30	18,00
1	1,5	4	50	0,95	4	0,1	1613851X4	25,30	18,00
1	1,5	6	50	0,95	4	0,1	1613851X6	25,30	18,00
1	1,5	8	50	0,95	4	0,1	1613851X8	25,30	18,00
1	1,5	10	50	0,95	4	0,1	1613851X10	25,30	18,00
1,2	1,8	4	50	1,15	4	0,1	1613851,2X4	25,30	18,00
1,2	1,8	6	50	1,15	4	0,1	1613851,2X6	25,30	18,00
1,2	1,8	8	50	1,15	4	0,1	1613851,2X8	25,30	18,00
1,5	2,3	4	50	1,45	4	0,1	1613851,5X4	25,30	18,00
1,5	2,3	6	50	1,45	4	0,1	1613851,5X6	25,30	18,00
1,5	2,3	8	50	1,45	4	0,1	1613851,5X8	25,30	18,00
1,5	2,3	10	50	1,45	4	0,2	1613851,5X10	25,30	18,00
1,5	2,3	12	50	1,45	4	0,2	1613851,5X12	26,80	18,00
2	3	6	50	1,95	4	0,2	1613852X6	24,20	17,00
2	3	8	50	1,95	4	0,2	1613852X8	24,20	17,00
2	3	10	50	1,95	4	0,2	1613852X10	24,20	17,00
2	3	12	50	1,95	4	0,2	1613852X12	24,20	17,00
2	3	16	50	1,95	4	0,2	1613852X16	25,80	19,00
3	4,5	8	50	2,85	6	0,2	1613853X8	36,20	26,00
3	4,5	10	50	2,85	6	0,2	1613853X10	36,20	26,00
3	4,5	12	50	2,85	6	0,2	1613853X12	36,20	26,00
3	4,5	16	60	2,85	6	0,2	1613853X16	36,40	26,00
3	4,5	20	60	2,85	6	0,2	1613853X20	36,40	26,00
3	4,5	26	65	2,85	6	0,2	1613853X26	36,40	26,00
4	6	10	50	3,85	6	0,2	1613854X10	35,40	26,00
4	6	12	50	3,85	6	0,2	1613854X12	35,40	26,00
4	6	16	60	3,85	6	0,2	1613854X16	36,20	26,00
4	6	20	60	3,85	6	0,2	1613854X20	36,20	26,00
4	6	26	65	3,85	6	0,2	1613854X26	36,20	26,00

Senken Sie Ihre Werkzeugkosten sinnvoll -

Eylbox-Nachschleif-Service Unser

Weitere Infos sowie unsere Preisliste erhalten Sie unter

Tel.: 0371 5267-72 oder per Mail: soeren.gatzsch@werkzeug-eylert.de!



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



NC-Entgratfräser 90° VHM TiAIN+ spiralisiert "EYLKANTE"















spezielle Geometrie mit spiralisierter Schneide für besonders hohe Laufruhe

Einsatz	universell, zum Anfasen und Entgraten					
Drallwinkel (°)	30					
Spitzenwinkel (°)	90					
Schaft	HA, HB					
Hinweis	Ø 4 mm mit HA-Schaft, ab Ø 6 mm mit HB-Schaft					

D (mm)	L1 (mm)	d (mm)	Z	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
4	50	4	3	1678094	28,40	19,00
6	57	6	4	1678096	38,50	26,00
8	63	8	4	1678098	51,00	35,00





	D	L1	d	Z	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
	(mm)	(mm)	(mm)			pro Stück	pro Stück
ı	10	72	10	4	16780910	64,60	45,00
I	12	83	12	4	16780912	91,80	62,00

NC-Entgratfräser 90° VHM spiralisiert "EYLKANTE"









spezielle Geometrie mit spiralisierter Schneide für besonders hohe Laufruhe

Einsatz	zum Anfasen und Entgraten					
Drallwinkel (°)	30					
Spitzenwinkel (°)	90					
Schaft	HA, HB					
Hinweis	Ø 4 mm mit HA-Schaft, ab Ø 6 mm mit HB-Schaft					

D (mm)	L1 (mm)	d (mm)	Z	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
4	50	4	3	1678104	25,60	18,00
6	57	6	4	1678106	35,10	23,00
8	63	8	4	1678108	45,30	30,00





D (mm)	L1 (mm)	d (mm)	z	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
10	72	10	4	16781010	57,80	37,00
12	83	12	4	16781012	75,00	53,00

Schaftfräser VHM Alcrona Pro Z3 HPC



Hinweis



























axial und radial ungleich gedrallt für einen ruhigen Lauf und sehr gute Oberflächen, minimale Eckenschutzfase, sehr hohe Zerspanleistung bis 1xD ins Volle

Einsatz	für Stahl, rostfreien Sahl, Guss und Sonderlegierungen, zum Schruppen sowie Schlichten
Drallwinkel (°)	35-38
Schaft	HA, HB

Ø 1 mm und 1,5 mm mit HA-Schaft, ab Ø 2 mm mit HB-Schaft

D	L2	L1	d	Eckfase	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	pro Stück
1	3	54	3	0,02 x 45°	16110031	21,20	11,50
1,5	4	54	3	0,02 x 45°	16110031,5	21,20	11,50
2	4	54	6	0,02 x 45°	16110032	25,20	14,00
2,5	4	54	6	0,02 x 45°	16110032,5	25,20	14,00
2,8	6	54	6	0,03 x 45°	16110032,8	25,20	14,00
3	6	54	6	0,03 x 45°	16110033	25,20	14,00
3,8	8	54	6	0,04 x 45°	16110033,8	25,20	14,00
4	8	54	6	0,04 x 45°	16110034	23,60	13,00
4,8	9	54	6	0,05 x 45°	16110034,8	23,60	13,00
5	9	54	6	0,05 x 45°	16110035	23,60	13,00
5,75	10	54	6	0,06 x 45°	16110035,75	23,60	13,00
6	10	54	6	0,06 x 45°	16110036	23,60	13,00
6,75	12	58	8	0,07 x 45°	16110036,75	33,40	18,00
7	12	58	8	0,07 x 45°	16110037	33,40	18,00
7,75	12	58	8	0,08 x 45°	16110037,75	33,40	18,00
8	12	58	8	0,08 x 45°	16110038	33,40	18,00
8,7	14	66	10	0,09 x 45°	16110038,7	45,90	25,00
9	14	66	10	0,09 x 45°	16110039	45,90	25,00
9,7	14	66	10	0,10 x 45°	16110039,7	45,90	25,00
10	14	66	10	0,10 x 45°	161100310	48,70	26,00
11,7	16	73	12	0,12 x 45°	161100311,7	65,80	35,00
12	16	73	12	0,12 x 45°	161100312	65,80	35,00
13,7	18	75	14	0,14 x 45°	161100313,7	97,10	53,00
14	18	75	14	0,14 x 45°	161100314	97,10	53,00
15,7	22	82	16	0,15 x 45°	161100315,7	124,10	68,00
16	22	82	16	0,15 x 45°	161100316	124,10	68,00
18	24	84	18	0,15 x 45°	161100318	158,20	86,00
20	26	92	20	0,15 x 45°	161100320	186,50	99,00

Schaft-Eckfräser Sortiment "VSM11"



















hoch positives Werkzeug mit einzigartiger Geometrie zum Erreichen von hervorragenden Oberflächengüten exakt 90° Schulterflächen bei niedrigen Schnittkräften und gleichmäßiger problemloser Schnittleistung

zum Plan-, Nut- und Eckfräsen sowie Bohrzirkularfräsen und Schrägeintauchen, auf CNC-Maschinen, BAZ und Maschinen mit geringer Antriebsleistung

Lieferumfang - 1 Schaft-Eckfräser "VSM11" (Art.-Nr. 17016...)

- 10 Wendeschneidplatten

D	L	Z	Einsatzgebiet	Passend zu	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)					pro Sortiment	pro Sortiment
16	100	2	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701835	(181,50)	(169,00)
20	110	3	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701836	(191,00)	(175,00)
25	120	3	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701837	(194,50)	(179,00)
25	120	4	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701838	(196,50)	(179,00)
25	210	3	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701839	(196,50)	(179,00)
32	130	3	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	17018310	(202,50)	(189,00)
32	250	3	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	17018311	(205,00)	(189,00)

Schaft-Eckfräser Sortiment "VSM11"























hoch positives Werkzeug mit einzigartiger Geometrie zum Erreichen von hervorragenden Oberflächengüten, exakt 90° Schulterflächen bei niedrigen Schnittkräften und gleichmäßiger problemloser Schnittleistung

Einsatz zum Plan-, Nut- und Eckfräsen sowie Bohrzirkularfräsen und Schrägeintauchen, auf CNC-Maschinen, BAZ und Maschinen mit geringer Antriebsleistung

Lieferumfang - 1 Schaft-Eckfräser "VSM11" (Art.-Nr. 170162...)

- 10 Wendeschneidplatten

D	L	Z	Einsatzgebiet	Passend zu	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)					pro Sortiment	pro Sortiment
16	70	2	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701833	(181,50)	(169,00)
20	81	3	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701834	(188,50)	(175,00)

Aufsteck-Eckfräser Sortiment "VSM11"













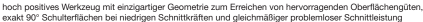












Einsatz zum Plan-, Nut- und Eckfräsen sowie Bohrzirkularfräsen und Schrägeintauchen, auf CNC-Maschinen, BAZ und Maschinen mit geringer Antriebsleistung

- 1 Aufsteck-Eckfräser "VSM11" (Art.-Nr. 170161...) Lieferumfang

- 10 Wendeschneidplatten



D	Н	Z	Einsatzgebiet	Passend zu	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)					pro Sortiment	pro Sortiment
40	40	6	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701832	(24 7,50)	(229,00)
50	40	5	Stahl, Edelstahl	WSP XDPT 110408 PDSR MM WP40PM	1701831	(253,50)	(239,00)



Wendeschneidplatten XDPT ... MM, für Stahl/Edelstahl













ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
XDPT 110404 PDSR MM	WP40PM	10	170171WP40PM	16,85	9,50
XDPT 110412 PDSR MM	WP40PM	5	170172WP40PM	16,85	9,50
XDPT 110408 PDSR MM	WP40PM	10	170173WP40PM	16,85	9,50
XDPT 110416 PDSR MM	WP40PM	10	170174WP40PM	16,85	9,50
XDPT 110431 PDSR MM	WP40PM	10	170175WP40PM	16,85	9,50

Wendeschneidplatten XDPT ... MM, für Edelstahl/Sonder













ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
XDPT 110404 PDSR MM	WS40PM	5	170171WS40PM	16,70	9,50
XDPT 110412 PDSR MM	WP40PM	10	170172WS40PM	16,70	9,50
XDPT 110408 PDSR MM	WP40PM	10	170173WS40PM	16,70	9,50
XDPT 110416 PDSR MM	WP40PM	10	170174WS40PM	16,70	9,50
XDPT 110431 PDSR MM	WP40PM	10	170175WS40PM	16,70	9,50

Wendeschneidplatten XDPT ... MH, für Stahl/Edelstahl













ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
XDPT 110408 PDSR MH	WP40PM	10	170176WP40PM	16,85	9,50
XDPT 110412 PDSR MH	WP40PM	10	170177WP40PM	16,85	9,50
XDPT 110416 PDSR MH	WP40PM	5	170178WP40PM	16.85	9.50

Wendeschneidplatten XDPT ... MH, für Edelstahl/Sonder













ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
XDPT 110408 PDSR MH	WS40PM	5	170176WS40PM	16,70	9,50
XDPT 110412 PDSR MH	WS40PM	10	170177WS40PM	16,70	9,50
XDPT 110416 PDSR MH	WS40PM	5	170178WS40PM	16,70	9,50

Wendeschneidplatten XDPT ... ALP, für NE-Metalle







ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
XDCT 110404 PDFR ALP	WN10HM	10	170181WN10HM	17,50	9,50
XDCT 110408 PDFR ALP	WN10HM	10	170182WN10HM	17,50	9,50

T-A PRO | HOCHVORSCHUB-BOHRER-LÖSUNG



HALTER-SETS FÜR T-A PRO

- Drei Halter decken einen Durchmesserbereich von 12,70 mm - 35,04 mm ab.
- Erhältlich in 3xD und 5xD sowie mit und ohne Spannfläche.
- Optimierte Spannuten sorgen für erhöhte Spanabfuhr.
- Neues Kühlkanalsystem bietet selbst bei Anwendungen mit niedrigem Kühlmitteldruck (14 bar) hervorragende Leistungen.

Metrisch: 3xD Bohreinsatzhalter-Sets

	Serie	Länge	Bohrtiefe	Schaft- durchmesser	Stk.
	0-A	3xD	45,9	20	1
0	1-A	3xD	62,9	25	1
	2-A	3xD	89,2	32	1

XWOHTA03FMKIT	
	3
Zylinderschaft mit Spannfläche	
HTA0A03-20FM	1
HTA1A03-25FM	
HTA2A03-32FM	
	_



	Serie	Länge	Bohrtiefe	Schaft- durchmesser	Stk.
	0-A	5xD	76,6	20	1
0	1-A	5xD	104,8	25	1
	2-A	5xD	148,7	32	1





45% EINSPARUNG BEI DEN BOHREINSATZ-PAKETEN

EINSATZ-SETS FÜR T-A PRO



- Enthält 12 gängige Durchmesser.
- ISO-spezifische Hartmetallgeometrie-Optionen in P, K, N oder M für eine vereinfachte Auswahl der Bohreinsätze.
- Auch in HSS-Substrat mit X-Geometrie erhältlich, um eine Vielzahl von Werkstoffen zu bearbeiten.

Metrisch: Bohreinsatz-Sets

			Durchmesse	r	
	Serie	mm	Zoll	Bruchwert	Stk.
	0-A	13,00	0.5118	-	2
	0-B	14,00	0.5512	1-1	2
	0-C	16,00	0.6299	_	2
	0-D	17,50	0.6890	-	2
	1-A	18,00	0.7087	-	2
0	1-B	20,00	0.7874		2
Ψ	1-C	22,00	0.8661	-	2
	1-D	24,00	0.9449	_	2
	2-A	25,00	0.9843	63/64	2
	2-C	30,00	1.1811	_	2
	2-D	32,00	1.2598	-	2
	2-D	35,00	1.3780	-	2

x	WOTAPMETKIT
	P
	TAP0-13.00
	TAP0-14.00
	TAP0-16.00
	TAP0-17.50
	TAP1-18.00
	TAP1-20.00
	TAP1-22.00
	TAP1-24.00
	TAP2-25.00
	TAP2-30.00
	TAP2-32.00
	TAP2-35.00

ETKIT	XWOTAKMETKIT
	K
.00	TAK0-13.00
.00	TAK0-14.00
.00	TAK0-16.00
.50	TAK0-17.50
.00	TAK1-18.00
.00	TAK1-20.00
.00	TAK1-22.00
.00	TAK1-24.00
.00	TAK2-25.00
.00	TAK2-30.00
.00	TAK2-32.00
.00	TAK2-35.00
0	07 00

TAKMETKIT	XWOTAMMETKIT
K	N
K0-13.00	TAN0-13.00
K0-14.00	TAN0-14.00
K0-16.00	TAN0-16.00
K0-17.50	TAN0-17.50
K1-18.00	TAN1-18.00
K1-20.00	TAN1-20.00
K1-22.00	TAN1-22.00
K1-24.00	TAN1-24.00
K2-25.00	TAN2-25.00
K2-30.00	TAN2-30.00
K2-32.00	TAN2-32.00
K2-35.00	TAN2-35.00
07,20	2507,20

TKIT	XWOTANMETKI
	M
0	TAM0-13.00
0	TAM0-14.00
0	TAM0-16.00
0	TAM0-17.50
0	TAM1-18.00
0	TAM1-20.00
0	TAM1-22.00
0	TAM1-24.00
0	TAM2-25.00
0	TAM2-30.00
0	TAM2-32.00
0	TAM2-35.00
a	07.2A

l	XWOTAXMETKIT
	X
ľ	TAX0-13.00
	TAX0-14.00
	TAX0-16.00
	TAX0-17.50
	TAX1-18.00
	TAX1-20.00
	TAX1-22.00
	TAX1-24.00
	TAX2-25.00
	TAX2-30.00
	TAX2-32.00
	TAX2-35.00

2507,20 AKTIONS PRESS 1399,00



2507,20 AKTIONSPIES 1399,00 2507,20 AKTIONSPREIS 1399,00 1779,20 999,00



Eylert green weeks Deal for Steel!

Die Aktion gilt für folgende WIDIA Produktgruppen:

Fräsen mit Wendeschneidplatten (Indexable Milling)
Modulare Bohrer (Modular Drills)
Wendeschneidplatten-Bohrer (Indexable Drills)
Einstechen und Abstechen (Grooving and Cut-Off / nur WGC)



... und **17012140X4** als kostenlose Zugabe erhalten.

Ihre Anfragen richten Sie bitte an: zerspanung@werkzeug-eylert.de

Wendeschneidplatten Uni, negativ















ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück	
CNMG 120404	CP25TU	10	196462CP25TU	9,80	5,20	0
CNMG 120408	CP25TU	10	196470CP25TU	9,80	5,20	5.00
CNMG 120412	CP25TU	10	196474CP25TU	9,80	5,20	ممم
DNMG 110404	CP25TU	10	196505CP25TU	10,00	5,30	
DNMG 110408	CP25TU	10	196504CP25TU	10,00	5,30	
DNMG 150404	CP25TU	10	196507CP25TU	12,80	6,60	8505
DNMG 150408	CP25TU	10	196508CP25TU	12,60	6,60	Bina 9
DNMG 150604	CP25TU	10	196563CP25TU	13,30	7,00	
DNMG 150608	CP25TU	10	196566CP25TU	13,30	7,00	
SNMG 120408	CP25TU	10	1965792CP25TU	19,00	5,30	
SNMG 120412	CP25TU	10	1965794CP25TU	10,00	5,30	Eni
TNMG 160404	CP25TU	10	196586CP25TU	9,20	4,80	
TNMG 160408	CP25TU	10	196587CP25TU	9,20	4,80	
TNMG 160412	CP25TU	10	196596CP25TU	9,20	4,80	53
TNMG 220404	CP25TU	10	196597CP25TU	13,60	7,20	
TNMG 220408	CP25TU	10	196588CP25TU	13,60	7,20	
VNMG 160404	CP25TU	10	19692CP25TU	13,30	7,00	100
VNMG 160408	CP25TU	10	19694CP25TU	13,30	7,00	
WNMG 060404	CP25TU	10	19697CP25TU	9,20	4,80	
WNMG 060408	CP25TU	10	19698CP25TU	9,20	4,80	
WNMG 080404	CP25TU	10	19703CP25TU	19,70	5,60	
WNMG 080408	CP25TU	10	197033CP25TU	10,70	5,60	
WNMG 080412	CP25TU	10	197097CP25TU	_10,70	5,60	

Wendeschneidplatten Wendeschneidplatten Edelstahlbearbeitung, negativ













ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück	
CNMG 120404	CM20TU	10	196462CM20TU	11,10	6,70	
CNMG 120408	CM20TU	10	196470CM20TU	11,10	6,70	
CNMG 120412	CM20TU	10	196474CM20TU	11,10	6,70	Service Service
DNMG 110404	CM20TU	10	196505CM20TU	11,30	6,80	
DNMG 110408	CM20TU	10	196504CM20TU	11,30	6,80	
DNMG 150404	CM20TU	10	196507CM20TU	15,00	9,00	1000
DNMG 150408	CM20TU	10	196508CM20TU	15,00	9,00	
DNMG 150604	CM20TU	10	196563CM20TU	15,00	9,00	
DNMG 150608	CM20TU	10	196566CM20TU	15,00	9,00	
SNMG 120408	CM20TU	10	1965792CM20TU	11,00	6,60	
TNMG 160404	CM20TU	10	196586CM20TU	10,40	6,20	
TNMG 160408	CM20TU	10	196587CM20TU	10,40	6,20	
VNMG 160408	CM20TU	10	19694CM20TU	15,00	9,00	400
WNMG 060404	CM20TU	10	19697CM20TU	10,40	6,20	
WNMG 060408	CM20TU	10	19698CM20TU	10,10	6,00	
WNMG 080404	CM20TU	10	19703CM20TU	12,10	7,30	
WNMG 080408	CM20TU	10	197033CM20TU	11,70	7,00	

Wendeschneidplatten Uni, positiv













ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück	
CCMT 060204	CP25TU	10	190009CP25TU	6,60	3,60	
CCMT 060208	CP25TU	10	190020CP25TU	6,60	3,60	
CCMT 09T304	CP25TU	10	192609CP25TU	7,90	4,30	CANTONNE
CCMT 09T308	CP25TU	10	192612CP25TU	7,90	4,30	
CCMT 120404	CP25TU	10	192807CP25TU	10,20	5,50	200
CCMT 120408	CP25TU	10	192808CP25TU	10,20	5,50	
CCMT 120412	CP25TU	10	192814CP25TU	10,20	5,50	
DCMT 070204	CP25TU	10	192913CP25TU	6,60	3,60	
DCMT 070208	CP25TU	10	192914CP25TU	6,60	3,60	
DCMT 11T304	CP25TU	10	193032CP25TU	8,20	4,40	
DCMT 11T308	CP25TU	10	193038CP25TU	8,20	4,40	
SCMT 09T304	CP25TU	10	193422CP25TU	7,90	4,30	
SCMT 09T308	CP25TU	10	193425CP25TU	7,90	4,30	3111-1112
SCMT 120412	CP25TU	10	193429CP25TU	10,50	5,50	
SCMT 120404	CP25TU	10	193426CP25TU	10,50	5,50	Proceed .
SCMT 120408	CP25TU	10	193428CP25TU	10,50	5,50	
TCMT 090204	CP25TU	10	193598CP25TU	7,10	3,70	
TCMT 110204	CP25TU	10	193605CP25TU	7,10	3,70	
TCMT 110208	CP25TU	10	193599CP25TU	7,10	3,70	<u>A</u>
TCMT 16T304	CP25TU	10	193532CP25TU	9,00	4,70	
TCMT 16T308	CP25TU	10	193537CP25TU	9,00	4,70	and the same
TCMT 16T312	CP25TU	10	193538CP25TU	9,00	4,70	
VBMT 160404	CP25TU	10	193621CP25TU	12,40	6,50	100
VBMT 160408	CP25TU	10	193622CP25TU	12,40	6,50	
VCMT 110304	CP25TU	10	19606CP25TU	9,00	4,70	
VCMT 110308	CP25TU	10	19608CP25TU	9,00	4,70	0
VCMT 160404	CP25TU	10	19630CP25TU	12,40	6,50	
VCMT 160408	CP25TU	10	19632CP25TU	12,40	6,50	
WCMT 06T304	CP25TU	10	19635CP25TU	8,60	4,50	
WCMT 06T308	CP25TU	10	19637CP25TU	8,60	4,50	
WCMT 080404	CP25TU	10	19638CP25TU	_11,40	6,00	

Wendeschneidplatten Edelstahlbearbeitung, positiv













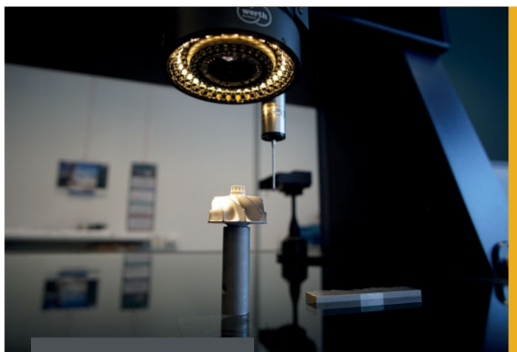
				E10E, 276.		
ISO-Code	Schneidstoff	VE	Art Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück	
CCMT 060204	CM20TU	10	190009CM20TU	7,00	4,60	
CCMT 060208	CM20TU	10	190020CM20TU	7,60	4,60	
CCMT 09T304	CM20TU	10	192609CM20TU	9,20	5,50	
CCMT 09T308	CM20TU	10	192612CM20TU	9,20	5,50	
CCMT 120404	CM20TU	10	192807CM20TU	11,10	6,70	
CCMT 120408	CM20TU	10	192808CM20TU	11,10	6,70	
DCMT 070204	CM20TU	10	192913CM20TU	7,60	4,60	
DCMT 070208	CM20TU	10	192914CM20TU	7,60	4,60	
DCMT 11T304	CM20TU	10	193032CM20TU	9,50	5,70	
DCMT 11T308	CM20TU	10	193038CM20TU	9,50	5,70	
SCMT 09T304	CM20TU	10	193422CM20TU	9,00	5,40	
SCMT 09T308	CM20TU	10	193425CM20TU	9,00	5,40	
SCMT 120404	CM20TU	10	193426CM20TU	11,90	7,10	
SCMT 120408	CM20TU	10	193428CM20TU	11,90	7,10	
TCMT 090204	CM20TU	10	193598CM20TU	8,00	4,80	
TCMT 16T304	CM20TU	10	193532CM20TU	10,20	6,10	
TCMT 16T308	CM20TU	10	193537CM20TU	10,20	6,10	
VCMT 110304	CM20TU	10	19606CM20TU	10,20	6,10	
VCMT 110308	CM20TU	10	19608CM20TU	10,20	6,10	0
VCMT 160404	CM20TU	10	19630CM20TU	14,00	8,40	
VCMT 160408	CM20TU	10	19632CM20TU	14,00	8,40	



AUFTRAGSVERMESSUNG

AM STANDORT CHEMNITZ

3D-MESSUNG VON KLEINTEILEN BIS ZU MITTELGROßEN BAUTEILEN MIT HOHER GENAUIGKEIT



3D-KOORDINATENMESSMASCHINEN (WENZEL / WERTH)

- Serienmessung, Bauteilvermessung, Erstmusterprüfung
- maximales Messvolumen 1200 x 2500 x 1000 mm (XYZ
- Offline-Programmierung und Erstellung von Messprogrammer
- Vermessung und Auswertung nach Zeichnung und/oder CAD-Modell

OBERFLÄCHEN- UND FORMMESSUNG

- Messung der Oberflächengestalt (Rauheit, Welligkeit) und Profilmessung (Radien, Fasen) auf Homel-Geräten
- Form- und Lageab weichung (Rundheit, Zylinderform, Geradheit) auf Mahr-Formprüfgeräten

REVERSE ENGINEERING

 Flächenrückführung und Erstellung von CAD-Modellen basierend auf gescannten Bauteilen

WARUM UNSERE AUFTRAGSVERMESSUNG?

- präzise und vielseitige Messtechnologie: hohe Genauigkeit bei der Vermessung von Kleinteilen bis zu mittelgroßen Bauteilen
- umfassende Messdienstleistungen: Bauteilvermessung, Erstmusterprüfung und Oberflächenmessung
- Flexibilität und Mobilität: Möglichkeit der Vor-Ort-Vermessung mit mobilen Geräten
- maßgeschneiderte Lösungen: Messmethoden speziell auf Ihre Anforderungen abgestimmt
- Zeit- und Kosteneffizienz: hohe Messgeschwindigkeit und geringe Messunsicherheit
- breites Anwendungsspektrum: Serienprüfung, Werkzeugrekonstruktion, Bewegungsanalyse und mehr

VOR-ORT-DIENSTLEISTUNGEN MIT MOBILER MESSTECHNIK



SCHNELL UND PRÄZISE 3D-VERMESSUNG BEI IHNEN VOR ORT

- Faro-Arm, Faro-Lasertracker, Laserscanner Steinbichler T-Scan
- Streifenlichtprojektion Steinbichler Comet L3D (ähnlich GOM)
- Vermessung und Auswertung nach Zeichnung und/oder CAD-Modell
- Auswertung mit Polyworks
- Reverse Engineering und Erstellung von CAD-Modellen basierend auf Bauteilen

VORTEILE UNSERER MOBILEN MESSTECHNIK:

- Hohe Messgeschwindigkeit
- Geringe Messunsicherheit
- Flexibilität: ideal für eine Vielzahl von Anwendungen und unabhängig von der Bauteilgröße



OPTISCHE MESSSYSTEME

DIGITALISIERUNG VON FREIFORMFLÄCHEN UND OBERFLÄCHEN UNTERSCHIEDLICHSTER MATERIALIEN

- Comet L3D (Fa. Steinbichler):
- Digitalkamera basierend auf dem Weißlichtstreifenprinzip
- Handgeführter Laserscanner T-Scan CS erzeugt eine Laserlinie
- Punktewolke und Dreiecksnetz generieren die genaue Position der Oberflächengeometrie
- Soll-/Ist-Vergleich der Messdaten zum CAD-Datensatz und Zeichnungen
- Serienprüfung in der Fertigung (manuell/automatisiert)
- Werkzeugrekonstruktion
- Reverse Engineering: Bauteil scannen,
 CAD Modell erzeugen, Zeichnung erstellen,
 Bauteil fertigen
- Messen beim Kunden vor Ort unabhängig von der Bauteilgröße



KONTAKTIEREN SIE UNS FÜR WEITERE INFORMATIONEN UND INDIVIDUELLE ANGEBOTE!

E-Mail: Claudia.Herzog@werkzeug-eylert.de

Claudia Herzog Vertrieb und Beratung Messtechnik Tel: +493715267-37

3D-Tasteinsatz

RENISHAW ...

apply innovation

Einsatz für Renishaw® 3D-Taster

Gewinde

D	Schaftdurchmesser	Länge	Material Kugel	Material	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)	(mm)				pro Stück	pro Stück
2	1,5	50	Rubin	HM	345181	(84,00)	(65,00)
3	2	50	Rubin	HM	345182	(86,00)	(66,60)
4	2	50	Rubin	Nirostahl	345184	(84,00)	(68,30)
4	3	50	Rubin	Keramik	345183	(77,00)	(60,10)
5	3,8	50	Rubin	Keramik	345185	(72,00)	(58,50)
5	3,8	100	Rubin	Keramik	345186	(151,00)	(122,70)
6	4,5	50	Rubin	Keramik	34516	64,00	40,00
6	4,5	75	Rubin	Keramik	345187	_(73,00)	(59,30)
6	4,5	100	Rubin	Keramik	34517	68,00	42,50
6	4,5	100	Rubin	Kohlefaser	345188	(135,00)	(105,60)
6	4,5	150	Rubin	Keramik	345189	(98,00)	(76,40)



33814390

Magnetmessstativ mechanisch







mechanische Zentralklemmung, Feineinstellung, ein- und ausschaltbarer Magnetfuß mit prismatischer Sohle, Aufnahmebohrung Ø 8 mm, Schwalbenschwanzklemmung

Н	Aktionsradius	Anschluss	Haftkraft	Abmessung Magnetfuß
(mm)	(mm)		(N)	(mm)
390	320	M8	600	73 x 50 x 55



Tiefenmessschieber digital mit gerader Messstange







gerade, abgeschrägte Messstange, Feststellschraube **Elektronische Funktioen**: EIN/AUS, mm/inch, Nullstellung an jeder Stelle

	, , ,
Anzeige	LCD
Datenausgang	ohne
Material	Edelstahl
Lieferumfang	Messschieber, Knopfzelle CR2032 und Etui



Messbereich (mm)	Ablesung (mm)	Brückenlänge (mm)	Schrifthöhe (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
0-150				32726150	75,90	42,60
0-200	0,01	100	10	32726200	8 5,60	53,50
0-300				32726300	171,40	81,40

Innenmessschraube zusammensetzbar Sortiment









zusammensetzbar mittels Messkörper und aufschraubbaren Verlängerungsstäben, hartmetallbestückte Messenden

analog Anzeige

(3 + Anzahl der Verlängerungen + Länge/50) μm 0,5 Fehlergrenze Steigung (mm) Material Edelstahl

Messbereich (mm)	Ablesung (mm)	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Satz	Aktionspreis pro Satz
50-250		Messkörper 50-63 mm, Einstellnormal 50 mm und Verlängerung (13, 25, 50, 100 mm)	33232250	147,80	92,40
50-600	0,01	Messkörper 50-63 mm, Einstellnormal 50 mm und Verlängerung (13, 25, 50, 100, 150, 250 mm)	33232600	192,60	120,40
150-1.400		Messkörper 50-63 mm, Einstellnormal 50 mm und Verlängerung (25, 50, 50, 100, 200, 400, 400 mm)	332321400	1,108,90	689,80



4495161

Schraubendreher Satz VDE SoftFinish®









Schutzisolation bis 1000 V, Klingen-Isolierung direkt auf die Klinge gespritzt

Material	Chrom-Molybdän-Vanadium-Stah
Oberfläche	brüniert

Anzahl Teile	Lieferumfang
6	4 VDE-Schraubendreher Schlitz: 3 - 4 - 5,5 - 6,5 mm
0	2 VDE-Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2



43716

Schraubendreher Satz SoftFinish®





Einsatz	ideal für trockene Bereiche
Material	Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl
Oberfläche	mattverchromt

Anzahl Teile	Lieferumfang
6	4 Schraubendreher Schlitz: 3,5 - 4,5 - 5,5 - 6,5 mm 2 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2

44846

KNIPE

Gehrungsschere



auswechselbare Schneidauflage mit Anschlagwinkel für Schnitte und Markierungen in 45°, 60°, 75° und 90°, mit Öffnungsfeder und Sperrklinke

Einsatz	zum Schneiden und Trennen von Kunststoff-, Gummi- und weichen Holzprofilen, auch für Flachbandkabel geeignet
Länge der Schneide (mm)	56
L (mm)	215

496250

Steckschlüssel Satz 1/2" Multiprofil 37-tlg.



System-Schaumstoffeinlage passend für Werkstattwagen und Werkzeugkoffer, feste Anordnung durch präzise Einbettung, bedingt öl- und chemiekalienbeständig durch eine versiegelte PE-Oberfläche

Abmessung (mm)

Lieferumfang

378 x 395 x 30 (B x T x H)

- 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
- in 2/3 System-Schaumstoffeinlage

Steckschlüssel Satz 1/4" + 1/2" Multiprofil 72-tlg.



System-Schaumstoffeinlage passend für Werkstattwagen und Werkzeugkoffer, feste Anordnung durch präzise Einbettung, bedingt öl- und chemiekalienbeständig durch eine versiegelte PE-Oberfläche

Abmessung (mm)

Lieferumfang

496270

567 x 395 x 30 (B x T x H)

- 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 Stück 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 mm2 Verlängerungen 1/2": Länge 150 und 250 mm
- 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant2 Kardangelenke: 1/4" 1/2"
- 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4"
- Gleitstück für Verlängerung 1/2"
- 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 141 mm
 1 Umschaltknarre 1/2", 72 Zähne, Länge 250 mm
- in 1/1 Systen-Schaumstoffeinlage



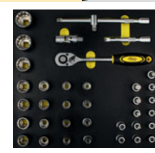
30,00

















Steckschlüssel Satz 1/4" Multiprofil 43-tlg.

















System-Schaumstoffeinlage passend für Werkstattwagen und Werkzeugkoffer, feste Anordnung durch präzise Einbettung, bedingt öl- und chemiekalienbeständig durch eine versiegelte PE-Oberfläche

Lieferumfang

189 x 395 x 30 (B x T x H)

- 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 Kardangelenk 1/4"
- 1 Quergriff mit Gleitstück 1/4"
- 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 141 mm
- in 1/3 System-Schaumstoffeinlage





428754

Steckschlüssel Satz 1/4" + 1/2" 108-tlg.







Material Oberfläche Lieferumfang Chrom-Vanadium-Stahl

matt satiniert

- 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 Kardangelenk 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 147 mm
- 1 Umschaltknarre 1/2", 45 Zähne, Länge 255 mm
- im Kunststoffkasten





S42894140

Rad-Montage-Sortiment 5-tlg.





wiederholgenau und präzise bei mind. 5000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechtsanzug, Linksanzugssperre (unbegrenztes 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		
Nachweis	Werkszertifikat		
Lieferumfang	- Drehmomentschlüssel 1/2"		
	- Schlagschraubernuss-Satz 3-tlg. (kunststoffummantelt, SW 17 - 19 - 21 mm, Länge 85 mm) im Kunststoffkaster		
	- PKW-Radkreuzschlüssel (SW 17 - 19 - 22 mm. 1/2"-Außenvierkant, Länge 400 mm)		

	Drehmoment	Fehlergrenze	Skalenteilung	L
(")	(Nm)	(±%)	(Nm)	(mm)
1/2	40-200	3	1	500

Rohrabschneider "RAS Cu/INOX" nadelgelagert



nadelgelagertes und gehärtetes Schneidrad durch Begrenzung der Zustellbewegung vor Berührung mit den Gegendruckrollen geschützt, nadelgelagerte Gegendruckrollen, Ø 3-35 mm zusätzlich mit leichtgängiger Teleskopspindel und integriertem Rohrentgrater

für dünnwandige Edelstahl-, Stahl-, Aluminium-, Messing- und Kupferrohre, bis Wanddicke 4 mm

Art. Nr.	4609503-28	4609503-35	4609508-64
Rohrdurchmesser (mm) 3-28		3-35	8-64
Ausführung	klein, handlich, für schwer zugängliche Stellen	kompakt, für harten Einsatz	robust, stabil, für harten Einsatz
Preis pro Stück	57,70	82,90	214,50
Aktionspreis pro Stück	36,10	51,80	133,80
Foto		The state of the s	

463390

Rohrschere "ROS P 26/SW 35 S" für Kunststoffrohre



besonders leicht und stabil, ergonomische Handgriffe mit Softgrip, nadelgelagerte Scherenhebel für leichtes Trennen in einem Schnitt, Klingenrückzug durch federbelastete Scherenhebel, speziell gehärtete, geschliffene und gerundete Klinge für verschleißarmes Arbeiten, gratfreier Schnitt durch beidseitig und besonders breite Rohrauflage und beidseitig gespannte Klinge, Schnitttiefenbegrenzung der Schneidwerkzeuge, verhindert Beschädigung eines inneren Rohres

Einsatz zum exakten und rechtwinkligen Schneiden von Kunststoff- und Verbundrohren bis Ø 26 mm und für Schutzwellrohre aus Kunststoff Ø 18 bis 35 mm

max. Rohrdurchmesser (mm) Material Magnesium 77,00 L (mm) 296



463400

Rohrschere "ROS P 42 PS" für Kunststoffrohre



stabil, speziell gehärtete und keilförmige Klinge, geringer Kraftaufwand durch kraftübersetzenden Ratschenvorschub, Schnellrücklauf nach dem Trennvorgang, gratfreier Schnitt durch exakte Rohrauflage und beidseitig geführte Klinge

Einsatz zum sauberen und schnellen Schneiden von Kunststoff- und Verbundrohren

(auch für dünnwandige Rohre) bis Ø 42 mm

max. Rohrdurchmes-42 ser (mm) Material Aluminium 295 L (mm)



511312

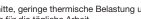
Trennscheibe Stahl/VA











exakte und maßgenaue Schnitte, geringe thermische Belastung und Gratbildung, hohe Standzeit und Schnittigkeit, wirtschaftliche Lösung für die tägliche Arbeit

Einsatz zum Trennen von dünnwandigen Blechen, Rohren und Profilen aus Stahl und Edelstahl

D	В	Bohrung	VE
(mm)	(mm)	(mm)	
125	1	22,23	25



51304125

Grobreinigungsscheibe Scotch-Brite™ XT-RD Pro Extra Cut



hartes Aluminiumoxid, die in eine offene Nylonfaserkonstruktion integriert ist, hohe Anpassungsfähigkeit und Abtragsleistung, resistent gegen Ausbrüche, widerstandsfähig gegen Belastung und somit gleichmäßige Schnittleistung

Einsatz zum Entfernen von Anlauffarbe, Rost, Lack, Farbe, Öl, Fett und reinigt Schweiß-

D	Bohrung	Farbe
(mm)	(mm)	
125	22,23	schwarz



Schruppscheibe Cubitron™ III Stahl/VA









patentiertes präzisionsgefomtes Keramikkorn schneidet sauber und schnell, 50 % längere Standzeit und bis zu 14 % höhere Schnittigkeit im Vergleich zu Cubitron™ II, Verkürzung der Arbeitszeit, kühler Schliff

für Kanten- und Flächenschliff, zur Schweiß- und Wurzelnahtbearbeitung, Entgra-

D	В	Bohrung	VE
(mm)	(mm)	(mm)	
125	7	22,23	20



Fächerschleifscheibe 769F Stahl/VA







präzisionsgeformtes Korn, sehr hohe Abtragsleistung und Standzeit, einzelne Lamellen verschleißen an den Rändern und legen dabei frisches Material frei, mit Polyester-Unterlage

für Grob- und Zwischenschliff, zum Entgraten, Flächenglätten, Entrosten, Putzen, Schweißnahtschleifen, Überblenden

Bohrung (mm) 22,23

D (mm)	Korn	Ausführung	VE	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
125	40	aewölbt	10	5148615	(4,65)	(3,20)
123	60	gewoldt	10	5148616	(4,65)	(3,20)

			_			
D (mm)	Korn	Ausführung	VE	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
125	80 gewölbt		10	5148617	_(4,65)	(3,20)
125	120	gewoldt	10	5148618	(4,65)	(3,20)

57425180

Kegelbürste Motorsense



LESSMANN Einsatz

ideal zur Beseitigung von Unkraut und Wildkraut bei Rasengittersteinen, Bordsteinen, gepflasterten Flächen oder anderen schwer zugänglichen Flächen

Material

D	В	Drahtlänge	Drahtstärke	Bohrung	Drahtausführung	max. Drehzahl
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(U/min)
180	14	35	0.5	20	gezopft	8.000







Trennscheibe Diamant EYLRESCUE



























Einsatz Stahl, Eisen, Leitplanken, Guss, Kunststoff, Gummi, Glas, Beton, Klinker, Marmor, CFK/GFK usw.

D (mm)	Belaghöhe (mm)	Bohrung (mm)	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
125		20.00	51617125	5 5,21	28,20
230	8	22,23	51617230	98,85	49,50
350		25,4	51617350	204,41	89,00



Trennscheibe Diamant EYLLASER













Einsatz Altbeton, Klinker, Pflaster- und Rasenkantenstein, Bordstein, Verbundstein, Dachziegel usw.

D	Belaghöhe	Bohrung	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)	(mm)		pro Stück	pro Stück
125	10	22,23	51612125	27,04	11,80
230	10		51612230	38,83	17,00



Lochsägen Satz Pro Multi













aus Bi-Metall mit 8 % Kobaltlegierung für extreme Widerstandsfähigkeit und lange Lebensdauer, Power-Change-Adapter für schnelles und sicheres Befestigen und wieder Lösen von Zentrierbohrer und Lochsäge mit nur einem Klick

Einsatz für Stahlblech, Nichteisenmetall, Weichholz, Kunststoff und Gipskarton Schnitttiefe (mm) 44

Тур	Anzahl Teile	Lieferumfang	Art. Nr.	Preis pro Sorti- ment	Aktionspreis pro Sortiment
Elektri- ker	9	je 1 Bi-Metall-Lochsäge Ø 19 - 25 - 38 - 44 - 68 - 83 mm und Power-Change-Adapter mit Zentrierbohrer und Koffer	58431	_182,67	100,00
Univer- sal	14	je 1 Bi-Metall-Lochsäge Ø 20 - 22 - 25 - 32 - 35 - 40 - 44 - 51 - 60 - 64 - 76 mm und Power-Change-Adapter mit 2 HSS-Zentrier-bohrern und Koffer	58435	_241,37	133,00



S620342

Magnet-Kernbohrmaschine KBC 36 MAGFORCE mit Kernbohrer-Sortiment

(1.372,00)











extrem klein und leicht, mit hervorragender Handlichkeit für vertikalen und Über-Kopf-Einsatz, elektronische Drehzahlregelung, Memory-Funktion, Kippsensor, Rechts-/Linkslauf

Einsatz	für beengte und schwer zugängliche Arbeitssituationen
Betriebsspannung (V)	230
Aufnahme	Weldon
Leerlaufdrehzahl (U/	130-660
min)	

999,00

Тур	Leistung (W)	Bohrdurchmesser (mm)	max. Bohr- tiefe (mm)	Haftkraft (N)	Hub (mm)	Abmessung Magnetfuß (mm)	Lieferumfang	Gewicht (kg)
KBC 36 MAGFOR CE	1	Kernbohrer: 36 Spiralbohrer: 16 Senken: 32 Gewinde: M12	35	10.000	46	175 x 80	Zurrgurt, Kühlmittelpumpe, Zentrierstift 82 mm, Spänehaken, Berührschutz, Stiftschlüssel Sechs- kant SW 5 mm, Stiftschlüssel Sechskant mit Quer- griff SW 5 mm, Steckschlüssel-Verlängerung, Zu- satz-Handgriff, Kernbohrer-Sortiment 8-tlg. (Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm, 2 Zentrierstifte) und Koffer	8,5

653723

Schwingschleifer GSS 20-18 A







robust und kompakt, ergonomische Bauform, rutschfester Griff, hohe Plattenebenheit bei optimaler Werkzeugbalance, abnehmbarer Staubbeutel für einfaches Entleeren

Einsatz für große Holzoberflächen, Kanten- und Fugenschliff, Schleifen von Spachtelmasse

Betriebsspannung (V) 230



108,00

Тур	Leistung (W)	Schleifschuhabmessung (mm)	Hub (mm)	Leerlaufdrehzahl (U/min)	Lieferumfang	Gewicht (kg)
GSS 20-18 A	200	90 x 183 93 x 230	2	8000-12000	Staubbeutel und Lochplatte	1,64

68301

Akku-Kettensäge GKE 18V-20



bürstenloser Motor, variable Kettengeschwindigkeit 7-8 m/s für eine optimale Schneidleistung, automatisches Kettenschmiersystem, Rückschlagerkennung

Einsatz für den kompakten Schnitt auf der Baustelle und im Garten

Betriebsspannung	Schwertlänge	Schnittkapazität	Lieferumfang	Gewicht
(V)	(cm)	(mm)		(kg)
18	20	180	ohne Akku, ohne Ladegerät, mit Klingenschutz	1,8



für Bosch Li-Ionen-Akku





Тур	Lademöglichkeit (V)	Ladezeit (min)	Ladestrom (A)
GAL 12V/18V-80	12, 18	25-93	8

SBO060186810R Akku-Bohrschrauber Combi-Set GSR 12V-15 + Bluetooth®-Lautsprecher

319,00



Einsatz







kompakt, kraftvolle Leistung, Zweiganggetriebe, Electronic Cell Protection, Ladestandsanzeige, LED-Arbeitsleuchte

Einsatz ideale Kombination für die wichtigsten Arbeiten und volle Flexibilität auf der Bau-Spannweite (mm) 1-10

Leerlaufdrehzahl (U/ 1. Gang: 0-400, 2. Gang: 0-1300

Тур	Betriebs- spannung (V)	Bohrdurch- messer (mm)	Drehmo- ment (Nm)	Lieferumfang	Gewicht (kg)
Combi- Set GSR 12V-15	12	Holz: 19 Stahl: 10	30/15	Akku-Bohrschrauber GSR 12V-15, 2 Lilonen-Akkus 12 V /2 Ah, Ladegerät GAL 12V-20, Universalzange, Seitenschneider (Länge 160 mm), Spitzzange, je 1 Schraubendreher Schlitz: 4,5 - 6,5 mm, je 1 Schraubendreher Phillips®: PH1 - PH2 in der I - Boxx	1,1





698541

Blaspistole Druckluft



hohe mechanische Festigkeit, stufenlose Blaskraftregulierung

Einsatz Medium Luft Betriebsdruck (bar) max. 10 -15-70 Temperatureinsatz (°C)

Material Verbun	dwerkstoff			
Ausführung	Abmessung Düse (mm)	Durchflussleistung (I/min)	Anschluss	Lieferumfang
Metalldüse, lang und spitz zu- laufend	Ø3 x 6 x 110	383	1/4	Kupplungsnippel

12,50

61461

Bohrvorsatz MB 40-Set

FESTOO

kompakte Bohrhilfe ermöglicht rechtwinklige, punkt- und wiederholgenaue Bohrungen, egal an welchem Ort man arbeitet, durch vielseitige Anschläge und die exakte Tiefeneinstellung (mit Nullstellung und ablesbare Bohrtiefe) gelingen auch senkrechte Bohrungen, Stirnseiten- sowie Lochreihenbohrungen, für gute Sicht auf die Bohrstelle kann die Absaugung direkt mit der Grundplatte gekoppelt werden, Anschlussdurchmesser 27

Einsatz für Festool-Bohrschrauber CXS/TXS 12, CXS/TXS 18, TDC 18/4, C 18, T 18, Festool-Schlagbohrschrauber TPC 18/4 mit FastFix-Aufnahme (nicht für CXS/TXS),

in Material wie Weichholz mit Forstnerbohrer bis max. 40 mm und Schlangenbohrer bis max. 16 mm, Metall sowie Kunststoff

max. Bohrdurchmes-40 ser (mm) max. Bohrtiefe (mm) 50

Hub (mm) 187 (mit Tiefenanschlag, inkl. Feder) 203 (ohne Tiefenanschlag, ohne Feder)

Lieferumfang Führungsschienenadapter, Parallelanschlag inkl. Anschlag für Stirnseitenbohrun-

gen, Lochreihenpin 3 mm und 5 mm, Stiftschlüssel Torx® T15 und Systainer³



8390315

Schutzbrille SecureFit™ 100



patentiertes Bügeldesign (passt sich an unterschiedliche Kopfgrößen und -formen optimal an), Scheibe mit Härte- und Antibeschlagbeschichtung, Fassung aus Polyamid und Scheibe aus Polycarbonat

Fassung blau, Scheibe klar Ausführung

Scheibenkennzeichnung 2C-1,2 3M FT Norm EN166, EN170





749,00

68160

Luftentfeuchter Secco 50 Set





Kälteaggregat mit Rotationskolbenverdichter und Kondensatormotor, mit elektronischer Enteisung, für Dauerbetrieb, Entfeuchtungsleistung max. 50 l/24 h, sehr leiser Lauf, elektronische Steuereinheit mit beleuchtetem großflächigem Bedienfeld und Memory-Funktion, elektronischer Hygrostat, Luftfilter, im stabilen Kunststoffgehäuse mit Laufrollen

Einsatz zum Trocknen von Räumen, zum Entfeuchten von Kellerräumen u. a. und zum Trocknen von z. B. Beton, Mauerwerk, Putz und Estrich

Betriebsspannung (V)	230							
Тур	Leistung	max. Luftmenge	Füllmenge	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	
	(W)	(m³/min)	(1)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	
Secco 50 Set	760	4,4	7,7	385	320	595	21	

Winterhandschuh Latexbeschichtung







innen Schlingenplüsch, Doppelbeschichtung an den Fingerspitzen, Handinnenfläche gesandet, griffsicher, sehr flexibel, Kälteschutz bis max. -30 °C

EN 388: 2142X, EN 511: X2X Norm Farbe neongelb, schwarz, blau

Gr.	Art. Nr.	Preis pro Paar	Aktionspreis pro Paar
8	8322948	2,69	1,55
9	8322949	2,69	1,55

Gr.	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
		pro Paar	pro Paar
10	83229410	2,69	1,55
			•



8282052

Scheibenfrostschutz Konzentrat "Antifrost & Klarsicht"

mit Citrusduft und Glycerin, beseitigt Winterverschmutzungen und sorgt für klare Sicht, verhindert das Einfrieren der Scheibenwaschanlage und Düsen, verursacht keine Spannungsrisse und Blindstellen an Scheinwerferstreuscheiben, mit Antikalk-Effekt, dadurch mischbar mit Leitungswasser aller Härtegrade

Ausführung	Kanister mit Ausgießer
Inhalt (I)	5
Mischungsverhältnis	- bis -30 °C: 2 Teile Antifrost und 1 Teil Wasser
	- bis -20 °C: 1 Teil Antifrost und 1 Teil Wasser
	- bis -10 °C: 1 Teil Antifrost und 2 Teile Wasser





82814

Lecksuch Spray -15 °C frostsicher

WEICON

frostsicher bis -15 °C, mit DVGW-Zulassung, zeigt kleinste Leckstellen sofort durch Schaumbildung an, nicht brennbar, antikorrosiv, fast geruchlos

Einsatz	zur Überprüfung von Rohrleitungen, Kesseln, Reifen, Armaturen und Gasflaschen
Ausführung	Sprayflasche
Inhalt (I)	0,4
Farbe	transparent





Verlängerungskabel Außenbereich 230 V





extrem abriebfest, überrollfest, extreme Schnitt- und Reißfestigkeit, mit Schutzkontaktstecker und -kupplung mit Verschlusskappe

Einsatz	für den Außenbereich
Betriebsspannung (V)	230
Klappdeckel	Ja
Zulassungen	BGI 608

Kabellänge	Kabelart	Farbe	Art. Nr.	Preis pro Stück	Aktionspreis pro Stück
10	Bremaxx®-Pur H07BQ-F3G1.5	rot	87133110	57,50	36,90
25	Bremaxx®-Pur Hu7BQ-F3G1,5	rot	87133125	111,00	71,50



Akku-Markierpistole E-Mark



mit Haltegriff in Pistolenform, gummierte Frontplatte zur Positionsfixierung mit V-Vertiefung, Nadelantrieb elektromagnetisch, Prägenadel aus Hartmetall (Länge 60 mm), Prägung bis 62 HRC Materialhärte möglich, Höhenausgleich max. 5 mm (abhängig von der Prägekraft), Akkubetriebsdauer 1-4 h integrierte Steuereinheit

Folientastatur, hochauflösendes Farbdisplay 240 x 320 px, USB/Mini-USB-Schnittstelle für PC, Daten, Updates, Speicher 100 MB

<u>Software</u>

Schrifthöhe einstellbar, geradlinige bzw. Kreis-, Winkel- und mehrzeilige Beschriftung, invertierte und Spiegelschrift, verschiedene Schriftarten, Seriennummern auf- und absteigend, Zeitvariablen, Schichten, Data Matrix Kennzeichnugen (ECC200), Prägen von Logos (PC-Software zur Logoerstellung gesondert erhältlich), Vorschau und Simulation der Prägung

Einsatz	zum Markieren von Teilen auf nahezu allen Metallen und vielen Kunststoffen
Betriebsspannung (V)	18
Schalldruckpegel (dB)	76
Lieferumfang	Akku-Markierpistole, 2 Li-Ionen-Akkus 18 V/3 Ah, Schnellladegerät (1 h), Steuer-
	einheit, Software und Koffer

Тур	Arbeitsfeld	Leistung	Abmessung	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
	(mm)	(W)	(mm)		pro Stück	pro Stück
E-Mark	60 x 25	100	288 x 271 x 135	854351	(5.900,00)	(5.245,00)
E-Mark-XL	120 x 40	100	330 x 254 x 270	854352	(6.925.00)	(6.156.00)







826103

Fettpresse Handhebel Sortiment



mit Befüll- und Entlüftungsventil im Fettpressenkopf, lackierter Stahl, Kurzhubsystem, Fettförderung auch bei minimaler Hebelbewegung durch Kugelventiltechnik, dadurch geringer Kraftaufwand und Abschmieren an engen Stellen möglich, längerer Hebel, keine Quetschgefahr der Finger, grob gerolltes Gewinde, vorgefettete Manschette, mit Halter für Panzerschlauch (sorgt für Ordnung und schützt Mundstück vor Verschmutzung), T-Griff zum Zurückziehen der Druckfeder, abrutschsicherer Handgriff

Einsatz	Befüllung mit Fettkartuschen 400 g, losem Fett oder Fettfüllgerät, fördert Fette bis NLGI 3
Anschluss	M10 x 1
Fördervolumen (cm ³ /	1,2
Hub)	
Füllmenge (I)	0,5
max. Druck (bar)	600
Lieferumfang	Fettpresse, Panzerschlauch mit Dichtungsringen Ø 11 mm und Länge 300 mm, Präzisions-Mundstück mit 4 Backen



Multiöl



löst festsitzende Verbindungen, schützt und versiegelt auf glatten und lösemittelbeständigen Oberflächen, verdrängt Feuchtigkeit an Kabeln und Kontakten, durchdringt selbst Engstellen, schützt vor Korrosion und Rost, pflegt durch Schutzfilm, silikonfrei

Werkstatt, Auto, Montagearbeiten Einsatz

Ausfül	hrung	Inhalt	Art. Nr.	Preis	Aktions- preis
Spray	dose	0,4	82410	5,90	3,60

Ausführung	Inhalt (I)	Art. Nr.	Preis	Aktions- preis
Kanister	5	82409	49,70	29,00



59,00



873904

Akku-Arbeitslampe LED "MAG PRO WIRELESS"







bruchfestes Gehäuse und robuster Gummioberfäche, fexibler Leuchtenkopf 180° schwenkbar, mit 3 starken Magnethaltern und 2 einziehbaren Haltebügeln zur Aufhängung, die Ladestation ist so konstruiert, dass die Arbeitslampe automatisch über die starken Magnete auf der Rückseite einrastet, Ladeplatte kann auch mittels Schrauben an der Wand fest montiert werden, die Ladestation ist auch zum Laden der meisten Smartphones verwendbar, stufenlose Dimmfunktion, mit Ladestandsanzeige

Betriebsspannung (V)

Arbeitslampe mit Li-Ionen-Akku 3,7 V/2,6 Ah, kabellose Ladestation und USB-La-Lieferumfang dekabel







Abholpreis

Werkbank Standard "EYL 1"







- mit Schubladensperre und Anfahrsicherung
 4 Lenkrollen lassen sich mit einem Hebel ein- und ausklappen
- Untergestell aus 50 x 50 mm Vierkantrohr, verschweißt
- große Auswahl an Unterteilungsmaterial Schienen laufen auf POM Polyoxymethylen)-Rollen, das ist ein hochmolekularer thermoplastischer Kunststoff mit niedrigen Reibwerten und hoher Dimensi-onsstabilität
- 100 % Einzelauszug mit 80 kg Tragfähigkeit

Arbeitsplatte	beitsplatte Buche Multiplex 40 mm	
Schließung	RONIS-Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln	
Tragfähigkeit (kg)	600	
Farbe Korpus	RAL 7035 lichtgrau	
Farbe Front	RAL 5012 lichtblau	
Material	Stahl	
Oberfläche	pulverbeschichtet	
Hinweis	Sperriges Gut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen.	

	_	Т					Bild			0.". 1
Ausführung	B (mm)	(mm)	H (mm)	Schubladenfront- höhe	Innenma- ße	Türhö- he	Bild	Art. Nr.	Preis pro Stück	pro Stück
	(11111)	(''''')	(11111)	(mm)	(mm)	(mm)			pro otdok	
1 Schublade, 2 Füße	1.500	700	840	150	500 x 600	-	T	9131501500	_68 6,0 0	450,00
1 Schublade, 2 Füße	2.000	700	840	150	500 x 600	-	T	9131502000	<u>757,00</u>	479,40
1 Schublade, 1 Flü- geltür, 2 Füße	1.500	700	840	150	500 x 600	350		9131521500	859,00	646,00
1 Schublade, 1 Flü- geltür, 2 Füße	2.000	700	840	150	500 x 600	350		9131522000	899,00	675,40
4 Schubladen, 1 Fuß	1.500	700	840	150/150/200/200	500 x 600	-		9131541500	1,309,00	1.078,30
4 Schubladen, 1 Fuß	2.000	700	840	150/150/200/200	500 x 600	-		9131542000	1,380,00	1.136,40

499143 **Akku-Storage Box** (389,00)





keine geprüfte Gefahrgutzulassung, Explosions- und Realbrandtest gemäß Vorgaben des TÜV NORD für Nennwerte bis 814 Wh bestanden, Temperatur an der Behälteroberfläche bleibt unter 200 °C, kein Austritt von Flammen und Splittern im Fall einer Havarie, Polster- und Aufsaugmaterial nicht brennbar, nicht elektrisch leitfähig und staubfrei, 3 Federfallgriffe

Einsatz	für die Lagerung von Lithium-Batterien z. B. Powertool-Akkus und Fahrrad-Ak-
	kus, nicht für den Transport zugelassen (ausgenommen Privatpersonen und
	Handwerker nach Regelung ADR 1 1 3 1 c)

	Hallowerker flacif Regelung ADR 1.1.5.1 C)
Nutzmaß (mm)	450 x 300 x 150
Material	Aluminium
Zertifizierung	TÜV Nord

Inhalt	L	В	Н
(1)	(mm)	(mm)	(mm)
42	600	400	240





SIEGMUND TISCHSYSTEME

FÜR JEDE ANFORDERUNG DAS PASSENDE SYSTEM

SYSTEM 28

ERFÜLLT JEGLICHE ANFORDERUNGEN VON LEICHTEN BIS SCHWEREN KONSTRUKTIONEN

- Bohrungsabstand 100 mm
- Bohrungsabstand (Seitenwange) 50 mm
- Rasterabstand 100 mm
- Seitenwange 200 mm
- Materialstärke 25 mm



SYSTEM 22

FÜR KLEINE BIS MITTELGROSSE ANWENDUNGEN

- Bohrung Ø 22
- Bohrungsabstand 100 mm
- Bohrungsabstand (Seitenwange) 50 mm
- Rasterabstand 100 mm



SYSTEM 16

FÜR LEICHTE UND FILIGRANE KONSTRUKTIONEN

- Bohrung Ø 16
- Bohrungsabstand 50 mm
- Bohrungsabstand (Seitenwange) 25 mm
- Rasterabstand 50 mm
- Seitenwange 100 mm



WORKSTATION

DER ALLROUNDER IN JEDER WERKSTATT

- Bohrung Ø 16
- Bohrungsabstand 50 mm
- Tischplatte aus durchgehärtetem Werkzeugstahl
- aus Sonderlegierung Siegmund X8.9
- Individuell konfigurierbar mit Schubladen, Rollen und

Premium Schraubstock



94080 Laborhocker



Jahre Langzeitgarantie





Sitz aus PU-Schaum, Sitzfläche 400 mm x 400 mm, desinfizierbar und chemikalienbeständig, Fußkreuz aus poliertem Aluminium, Rollen für harte Böden, GS-Zertifikat, schadstoffgeprüft, 3 Jahre Vollzeitgarantie, 10

MaterialPU-SchaumFarbeschwarz

Ausführung	Verstellbereich (mm)
mit Rollen	450-650

185,00

Sattelhocker







stufenlose Sitzhöhenverstellung durch Sicherheits-Gasfeder, 3 Jahre Vollzeitgarantie, 10 Jahre Langzeitgarantie, Lieferung erfolgt zerlegt

- Typ Kunstleder: Sitz und Lehne mit Kunstleder, abwaschbar und desinfektionsmittelbeständig
- Typ Stoff Duotec: Sitz und Lehne aus Stoff, atmungsaktiv und strapazierfähig

Einsatz als Hocker oder auch als Stehhilfe mit Rollen

Ausführung	Ausführung Verstellbereich		Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
	(mm)			pro Stück	pro Stück
mit Rollen	540-800	Kunstleder	9407501	(295,00)	(239,00)
IIII Noileii	540-800	Stoff Duotec	9407502	(295,00)	(239,00)



96323250

Flaschenzug Mini Premium Aluminium

(229,00)



Aluminiumgehäuse sorgt für Stabilität, Langlebigkeit und ein geringes Eigengewicht, 360° drehbare Kettenführung, geringe Bauhöhe für das Arbeiten in engen Einsatzorten, Überlastsicherung, große Hakenöffnung, vergütete und galvanisierte Lastkette nach DIN EN 818-7-T, Standardlastkette 3 m, Handkette 2,5 m lang, hoher Korrosionsschutz

Einsatz

besonders für den mobilen Einsatz geeignet

Tragfähigkeit	Н	Zugkraft
(kg)	(mm)	(daN)
250	263	15



Hebelzug Standard



Hebe- und Abspanngerät für Lasten, einfacher Freilauf ohne Last, vergütete Lastkette nach DIN EN 818-7-T, galvanisiert, Verbindungsteile galvanisch verzinkt, drehbarer Haken mit Sicherung, Lastkette 1,5 m lang

Tragfähigkeit	H Zugkraft		Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(kg)	(mm)	(daN)		pro Stück	pro Stück
750	340	20	96330750	209,60	149,00
1.500	360	26	963301500	268,29	199,00



95553 Lastenroller "Rick"

stabil und wendig, pulverbeschichteter Rohrrahmen, 3 graue Vollgummiräder mit Fußbremse für Hinterrad, rutschfeste Plattform und Trittfläche, mit Klingel

Bereifung Vollgummi
Tragfähigkeit der 50
Plattform (kg)

Тур	Ausfüh- rung	Ladefläche (mm)	L (mm)	B (mm)	Plattform- höhe	Breite des Lenkers	Breite des Trittbretts	Tragfähig- keit
					(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
"Rick"	mit Reling	600 x 700	1.470	700	270	592	145	200





Schlauch doppellagig, aus Polyester nach DIN EN 1492-2, BG-geprüft, Tragfähigkeit farbcodiert, Schutzschlauch mit PU abriebfest, mit eingewebter Tragkraft und Tonnenstreifen, 7-fache Sicherheit, Sicherheitseti-

Lieferumfang

- 2 Rundschlingen Tragfähigkeit 1000 kg, Umfang 2 m (Art.-Nr. 962012)
- 2 Rundschlingen Tragfähigkeit 1000 kg, Umfang 4 m (Art.-Nr. 962014)
- 2 Rundschlingen Tragfähigkeit 2000 kg, Umfang 2 m (Art.-Nr. 962022)
- 2 Rundschlingen Tragfähigkeit 2000 kg, Umfang 4 m (Art.-Nr. 962024) - 2 Rundschlingen Tragfähigkeit 3000 kg, Umfang 6 m (Art.-Nr. 962036)
- in einer Eylsporttasche



(886,00)

91730

Packtisch höhenverstellbar





- Füße aus C-Profil, höhenverstellbar im Raster 25 mm

- Lieferung unmoniert

Arbeitsplatte

Hartlaminat-Platte 40 mm, Oberseite mit HPL-Schichtstoff 0,8 mm nach EN 438, spritzwasserfest und schmutzresistent, hohe Kratz- und Stoßfestigkeit, beständig gegen schwache Säuren und Laugen, handelsüblichen Chemikalien und Lösemitteln

Tragfähigkeit (kg) 400 RAL 7016 anthrazitgrau Farbe Korpus Material Stahl Oberfläche pulverbeschichtet

-	-	
В	1	H
(mm)	(mm)	(mm)
2.000	800	740-1.090

91740

Packtisch mobil höhenverstellbar







- 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller, Rad-Ø 100 mm, Nylon

- Lieferung unmoniert

Arbeitsplatte

Hartlaminat-Platte 40 mm, Oberseite mit HPL-Schichtstoff 0,8 mm nach EN 438, spritzwasserfest und schmutzresistent, hohe Kratz- und Stoßfestigkeit, beständig gegen schwache Säuren und Laugen, handelsüblichen Chemikalien und Lösemitteln

Tragfähigkeit (kg) 400 Farbe Korpus RAL 7016 anthrazitgrau

Material Stahl Oberfläche pulverbeschichtet

В	Т	Н		
(mm)	(mm)	(mm)		
1.500	800	740-1.090		



Steckregal META CLIP



Material Oberfläche Sperriges Gut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen. Hinweis

В	Т	Н	Fachlast	Böden	Тур	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)	(mm)	(kg)				pro Stück	pro Stück
	300				Grundregal	93300300	155,00	103,60
	300				Anbauregal	93302300	115,00	76,50
	400				Grundregal	93300400	_179,00	121,30
	400	2.000		4	Anbauregal	93302400	139,00	92,10
	500	2.000	- 100	7	Grundregal	93300500	185,00	128,20
	300				Anbauregal	93302500	145,00	98,00
	600				Grundregal	93300600	_201,00	139,60
1.000					Anbauregal	93302600	161,00	108,30
1.000	300				Grundregal	93304300	190,00	133,20
	300				Anbauregal	93306300	150,00	97,50
	400				Grundregal	93304400	_220,00	147,90
	400	2.500		5	Anbauregal	93306400	180,00	110,20
	500	2.300			Grundregal	93304500	250,00	165,50
	300				Anbauregal	93306500	_210,00	125,10
	600				Grundregal	93304600	265,00	180,20
	000				Anbauregal	93306600	225,00	180,20



DAS VORFÜHRZENTRUM FÜR HOLZMASCHINEN VON WERKZEUG-EVI

XFA3381812

Oberfräser HM Satz 12-tlg.







Schaftdurchmesser 8 mm und mit hochwertigem Kugellager versehen

Lieferumfang

- 1 Bündigfräser mit Kugellager: Ø 12,7 mm, NL 25,4 mm
- 1 Zinkenfräser: Ø 14,3 mm, NL 12,7 mm
- 1 V-Nutfräser: Ø 12,7 mm, 90°
- 1 Hohlkehlfräser: Ø 12 mm, R 6 mm
- 1 Hohlkehlfräser mit Kugellager: Ø 21,5 mm, R 6 mm
 3 Nutfräser: Ø 8, 12, 16 mm, NL 20 mm
- 2 Abrundfräser: Ø 24,7 mm, R 6 und Ø 32,7 mm, R 9,5 mm
- 1 Kantenfräser: Ø 28,6 mm, 45°
- 1 Profilfräser: Ø 27 mm, R 4 mm





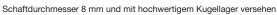
XFA3381884

Oberfräser HM Satz 8+4-tlg.









Lieferumfang

- 4 Nutfräser: Ø 8, 10, 12 und 20 mm
- 2 Bündigfräser mit Kugellager: Ø 10 und 12 mm, NL 25 mm
- 1 Bündigfräser mit Kugellager: Ø 12 mm, NL 12 mm
- Bündigfräser mit beidseitigem Kugellager: Ø 12 mm, NL 25 mm
- 1 Bündigfräser schaftseitig kugelgelagert: Ø 16 mm, NL 25 mm
- 1 Kantenfräser: Ø 32 mm, NL 15 mm
- 2 Abrundfräser: Ø 20 mm, R 4 mm und Ø 25 mm, R 6 mm





XIGCMT7E

Oberfräse CMT 7E















leistungsstarker, elektronisch gesteuerter 2400-W-Motor, Fräserwechsel mit nur einem Schraubenschlüssel und bei montierter Fräse von oben, automatische Spindel- und Ausschaltarretierung im Werkzeugwechselmodus, Drehgriff für schnelle Tiefeneinstellung und Feineinstellung über Stellrad, rasches Umschalten auf Freihandfräsen, ausbaubare Eintauchfeder erlaubt einfaches Anheben und Anpassungen, hochwirksamer Staubabsauganschluss, serienmäßig liegt der Oberfräse eine Kurbel für den integrierten Lift-Mechanismus bei und mit den zwei Spannzangen (8 und 12mm) ist man für alle Aufgaben bestens gerüstet, max. Durchmesser des Lochs in Absaughaube 37 mm

230 Betriebsspannung (V) Spannbereich (mm) 6-12,7

Тур	Leistung (W)	Hub (mm)	Leerlaufdrehzahl (U/min)	Lieferumfang	Gewicht (kg)
	(0 0)	(111111)	(0/111111)		(Ny)
CMT 7E	2.400	68	8000-21000	Fräslineal mit Schnellverschluss, Absaugschutzabdeckungen, lange Schrauben zum Einspannen im Frästisch, Schlüssel zum einfachen Werkzeugwechsel, Spannzange Ø 8 mm und 12 mm, Handgriff zum einfachen Anheben im Tisch und Schüssel zum Zurücksetzen der NVR-Funktion	6,5

Holzleim Titebond Original D2













universeller Weißleim mit höchster Bindefestigkeit, Leimrückstände mit Wasser abwischbar, überlackierbar, lösungsmittelfrei

 Einsatz
 alle Holzarten, Holzwerkstoffe,

 Basis
 aliphatisches Harz, dispergiert





Ausfüh- rung	Inhalt (ml)	Farbe	Verarbeitungs- temperatur (°C)	Verarbeitungs- zeit bei 20°C (min)	Endfestig- keit (h)	Handfestig- keit (min)	Beanspru- chungsgruppe	Art. Nr.	Preis pro Fla- sche	Aktionspreis pro Flasche
Elecobe	237	gelb	10-30	10-15	24	5	D2	XIG1235063	4,81	4,00
Flasche	473	geib	10-30	10-15	24	5	DΖ	XIG1235064	7,74	5,90

Korpuszwinge MD











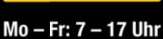
gummierter Klappgriff, Führungsstange besteht aus kaltgezogenem und verzinktem Stahl, stark poliert, Backen aus Kohlenstoffstahl, die Backen sind mit Kunststoffabdeckungen versehen, die patentierte Anti-Rutsch-Bewegung der Backe entlang der Stange sorgt für eine sichere Fixierung in der gewünschten Position, Zwinge mit 3 Stützfüßen an der Führungsschiene ausgestattet, die Stütze am Ende der Führungsstange dient als Anschlag für die Backen, sie kann beim Umbau zum Distanzstück einfach entfernt werden

Spannweite	Spreitzweite	Ausladung	Schiene	Spannkraft	Art. Nr.	Preis	Aktionspreis
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kN)		pro Stück	pro Stück
0-300	245-430	90	25 x 6	15	XIGMOKSMD30	38,42	32,70
0-600	245-730	90	25 X 0	4,5	XIGMOKSMD60	42,59	36,20



Unser Ladenteam berät Sie gern. Bei uns können Sie Werkzeuge sehen, erleben und ausprobieren. Lassen Sie sich begeistern - Wir sind für Sie da!





Sa: geschlossen

Werkzeug-Eylert GmbH & Co. KG F.-O.-Schimmel-Str. 3 09120 Chemnitz

MAIL: info@werkzeug-eylert.de TEL: +49 371 5267-0







Folge uns auf:











>Leiter Prüfservice

Von den Beschäftigten genutzte Leitern und Tritte gelten als Arbeitsmittel, die laut DGUV-Vorschrift 208–016 und Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) vom Arbeitgeber bereitgestellt und daher regelmäßig überprüft werden müssen. Wir unterstüzen Sie gerne dabei, Ihre Pflichen gemäß den gesetzlichen Vorschriften nach DGUV-Richtlinien und Herstellervorgaben einzuhalten.

Regal Prüfservice

Bei der Regalinspektion werden gewerblich genutzte Regale fachmännisch auf ihre Sicherheit überprüft. Es handelt sich um eine Maßnahme, die der Unfallvermeidung in gewerblich genutzten Räumen dient. Obwohl es sich um eine berufsgenossenschaftliche Regelung handelt, ist die Regalprüfung in der europäischen Norm DIN EN 15635 geregelt, welche seit 2009 in Deutschland gilt. Wir sichten Ihre Regalanlage und die dazugehörigen Regalbauteile auf erkennbare äußerliche Schäden gemäß DIN EN 15635 und erstellen Ihnen ein digitales Protokoll zu Ihrer Lagereinrichtung.





Mobil: +491733954748 Fax: +49371526744



E-Mail: mike.eisenbarth@werkzeug-eylert.de www.werkzeug-eylert.de

www.das-technikzentrum.de





Alles für Industrie und Handwerk -

Das Technikzentrum

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





Reinigungstechnik, Kälte- und Warmlufttechnik



WERKZEUG-EYLERT

Werkzeug, Maschinen, Industrie- und Werkstattbedarf, Betriebse nrichtungen





Berufsbekleidung, Arbeitsschutz



Antriebstechnik, Industriebedarf



Befestigungstechnik, Schrauben, Muttern, Normteile