



Grundkörper Schnellwechselsystem 16/20mm Gr. A

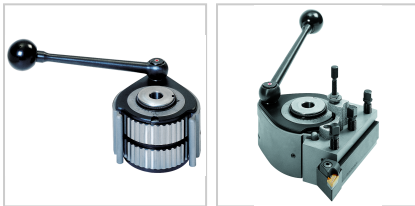


397,34 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **22500A**

hochwertiger Vergütungsstahl mit gehärteter und geschliffener Aufnahmeverzahnung, der Stahlhalter wird durch einen Exzenterbolzen und ein Spannschalenpaar gegen die Verzahnung des Grundkörpers gespannt, Wiederholgenauigkeit von 0,01 mm bei 40 möglichen Winkelstellungen (auch nach unzähligen Werkzeugwechseln)



Eigenschaften

Ausladung (mm):	48
B (mm):	100
Bohrung (mm):	20
Einsatz:	zur Aufnahme von Schnellwechsel-Haltern auf Drehmaschinen
Größe:	A
H (mm):	54
Norm:	Werksnorm
Schlittenbreite (mm):	100
Stahlaufgabe (mm):	10
für Größe:	16/20
min- Schneidkantenhöhe (mm):	9 + h

Ausführungen

Code	B (mm)	Ausladung (mm)	Schlittenbreite (mm)	Größe	für Größe	Stahlauflage (mm)	H (mm)	min-Schneidkantenhöhe (mm)	Bohrung (mm)	VE	Preis/VE
22500 A	100	48	100	A	16/20	10	54	9 + h	20	1 Stück	397,34 €
22500 B	150	71	150	B	25/32	H25 = 12 H32 = 13,5	75	H25 = 12 + h H32 = 13,5 + h	32	1 Stück	584,41 €
22500 C	H32 = 192 H40 = 202 H45 = 202	H32 = 92 H40 = 102 H45 = 102	180	C	32/40/45	H32 = 15 H40 = 16,5 H45 = 16,5	105	H32 = 15 + h H40 = 16 + h H45 = 17 + h	40	1 Stück	914,04 €