



Uniwersalne 4-szczękowe uchwyty tokarskie, złącze stożkowe, DIN 6351, Ø zewn. A / stożek: 125 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	315635 125
GTIN	5907412202808
Klasa artykułu	36B

Opis

Objaśnienie:

indywidualne nastawianie szczęk

centryczne nastawianie szczęk

Zastosowanie:

Uniwersalne możliwości mocowania dzięki dwóm opcjom nastawiania szczęk:

a) nastawianie centryczne szczęk podstawowych (napęd w korpusie);

b) nastawianie indywidualne szczęk nasadzanych

.

Pozwala to na mocowanie obrabianych elementów o nieregularnych kształtach, jak na tarczy tokarskiej. Spirala do przestawiania szczęk jest **hartowana** w całości, powierzchnie nośne oraz gwinty szczęk podstawowych są **obustronnie szlifowane**.

ze stożkowym złączem centrującym wg normy DIN 6351, kształt A. Uchwyt przykręcony śrubami od tyłu tarczy zabierakowej i następnie mocowany na wrzecionie. Surowe kołnierze (zob. nr 317000) należy najpierw dopasować do maszyny, a następnie do uchwyty tokarskiego.

Norma:

DIN 702-4.

Materiał:

Żeliwo.

w dostawie:

1 zestaw= 4 hartowane szczęki podstawowe.

1 zestaw = 4 hartowane szczęki dwustronne (do wiercenia i toczenia);

1 klucz do mocowania.

Przepust E: 38 mm

wysokość bez szczęk H₁: 75 mm

wysokość ze szczękami H₂: 95 mm

Koło podziałowe F: 108 mm

Ø centrowania B: 95 mm

głębokość centrowania C: 4 mm

Opis techniczny

Ø zewnętrzna A	125 mm
Przepust E	38 mm
klucz mocowania K	9 mm
Koło podziałowe F	108 mm
wysokość bez szczęk H ₁	75 mm
wysokość ze szczękami H ₂	95 mm
masa	6 kg
Ø centrowania B	95 mm
głębokość centrowania C	4 mm
norma	DIN 702-4
Rodzaj produktu	Uchwyty czteroszczękowe uniwersalne