



Uniwersalne 4-szczękowe uchwyty tokarskie, z krótkim stożkiem, DIN 55027, Ø zewn. A / stożek: 200/5 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	315645 200/5
GTIN	5907412202853
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**.

z uchwytem z krótkim stożkiem wg DIN 55027, ze sworzniami ustalającymi i nakrętkami z kołnierzem do końcówek wrzeciona wg DIN 55027. Norma DIN 55027 oraz międzynarodowa norma ISO702/III są zgodne z DIN 55022 (stara norma). Uchwyt mocowany jest bezpośrednio na końcówce wrzeciona, bez kołnierza pośredniego.

Norma:

DIN 702-3.

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: 55 mm

wysokość bez szczęk H₁: 112 mm

wysokość ze szczękami H₂: 143 mm

Koło podziałowe F: 104,8 mm

liczba trzpieni mocujących: 4

wielkość sworzni ustalających: M10

Opis techniczny

kluczmocowaniaK	11 mm
wielkość stożka	5
masa	19 kg
liczba trzpieni mocujących	4
wysokość bez szczęk H ₁	112 mm
Ø zewnętrzna A	200 mm
Przepust E	55 mm
stożek centrujący B	82,575 mm
Koło podziałowe F	104,8 mm
wielkość sworzni ustalających	M10
wysokość ze szczękami H ₂	143 mm
norma	DIN 702-3
Rodzaj produktu	Uchwyty czteroszczękowe uniwersalne