



**Uniwersalne 4-szczękowe uchwyty tokarskie, z krótkim stożkiem, DIN 55027,  
Ø zewn. A / stożek: 200/6 mm**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	315645 200/6
GTIN	5907412202860
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 H<sub>1</sub>: 112 mm

wysokość ze szczękami H<sub>2</sub>: 143 mm

Koło podziałowe F: 133,4 mm

liczba trzpieni mocujących: 4

wielkość sworzni ustalających: M10

**Opis techniczny**

Przepust E	55 mm
kluczmocowaniaK	11 mm
masa	19 kg
wielkość sworzni ustalających	M10
Ø zewnętrzna A	200 mm
Koło podziałowe F	133,4 mm
stożek centrujący B	106,39 mm
wysokość bez szczęk H <sub>1</sub>	112 mm
wielkość stożka	6
liczba trzpieni mocujących	4
wysokość ze szczękami H <sub>2</sub>	143 mm
norma	DIN 702-3
Rodzaj produktu	Uchwyty czteroszczękowe uniwersalne