

HOLEX

3-szczękowe uchwyty tokarskie, stal, z krótkim stożkiem, DIN 55027, Ø zewn. A / stożek: 250/6 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	312931 250/6
GTIN	4062406154820
Klasa artykułu	32W

Opis

Wykonanie:

- uchwyty ręczne, spiralne, samocentrujące
- korpus z żeliwa lub stali
- spirala kuta matrycowo, hartowana i wyważona
- powierzchnie nośne spirali oraz gwintu szczęk szlifowane
- wysoka precyzja ruchu obrotowego wg normy DIN 6386/1.

Zastosowanie:

Uchwyt moc. jest bezpośr. na końc. wrzeczona, bez kołnierza pośredniego.
do głowic wrzecz. wg normy DIN 55027 ze sworzniami ustal. i nakrętkami

>kołnierzowymi.

Norma:

DIN 55027 und DIN 55029.

w dostawie::

1 zestaw = 3 hartowane szczęki, stopniowane zewnątrz,
1 komplet = 3 hartowane szczęki, stopniowane wewnątrz,
1 klucz do mocowania i, zależnie od rodzaju uchwytu, odpowiednie śruby mocujące lub trzpienie mocujące.

Wyp. dodatkowe:

Szczęki zamienne i dodatkowe zob. nr 312971–312991.

kod kolorów wyposażenia: HOLEX uchwyty samocentrujące spiralne i szczęki

Przepust E: 76 mm

wysokość bez szczęk H₁: 89 mm

wysokość ze szczękami H₂: 123 mm

masa: 32 kg

maksymalna prędkość obrotowa: 3500 min⁻¹

Opis techniczny

masa	32 kg
wysokość bez szczęk H ₁	89 mm
Przepust E	76 mm
wysokość ze szczękami H ₂	123 mm
maksymalna prędkość obrotowa	3500 min ⁻¹
Ø zewnętrzna A	250 mm
wielkość stożka	6
norma	DIN 55027
kod kolorów wyposażenia	HOLEX uchwyty samocentrujące spiralne i szczęki
Rodzaj produktu	Uchwyty samocentrujące spiralne

Akcesoria

Ogranicznik wysokość h 15 mm	313033 15
Zderzaki, moduł podstawowy wysokość h 15 mm	313036 15