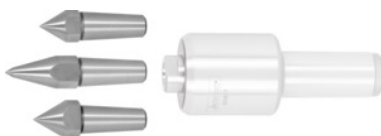




## Obrotowe kły tokarskie do wymiennych wkładów, Ø d: 20 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	320617 20
GTIN	4045197773630
Klasa artykułu	31Z

### Opis

#### Wykonanie:

- Wersja amortyzowana do osiowego wyrównania długości podczas obróbki.
- Całkowicie hartowana i szlifowana. Nasmarowanie na stałe zwalnia z konieczności wykonywania konserwacji.
- Specjalna uszczelka zapobiega przenikaniu brudu oraz chłodziwa.

#### Zastosowanie:

Uniwersalne zastosowanie dzięki wymiennym wkładom. Uniwersalne zastosowanie w głowicach rewolwerowych i przeciwwrzecionach w obrabiarkach CNC.

#### Wyp. dodatkowe:

Wymienne wkłady zob. nr 320625.

#### wskazówka:

Wymiana wkładki na powierzchnia kluczy przez przekręcenie przeciwnie do kierunku ruchu.

Ø korpusu D: 44 mm

Ø chwytu D<sub>1</sub>: 12 mm

do detali o masie: 300 kg

Długość całkowita L: 118 mm

Długość użyteczna L<sub>1</sub>: 51 mm

odcinek ugięcia sprężystego: 3 mm

### Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	3000 min <sup>-1</sup>
Ø korpusu D	44 mm
Ø chwytu D <sub>1</sub>	12 mm

Długość użyteczna L <sub>1</sub>	51 mm
odcinek ugięcia sprężystego	3 mm
Ø d	20 mm
bicie	0,01 mm
Długość całkowita L	118 mm
do detali o masie	300 kg
Pasujące do kodu barwnego	K12

## Akcesoria

Ostrza do obrotowych kłów tokarskich typ 5	320625 5
Ostrza do obrotowych kłów tokarskich typ 2	320625 2
Ostrza do obrotowych kłów tokarskich typ 6	320625 6
Ostrza do obrotowych kłów tokarskich typ 4	320625 4
Ostrza do obrotowych kłów tokarskich typ 3	320625 3
Ostrza do obrotowych kłów tokarskich typ 1	320625 1