



Obrotowe kły tokarskie 60°, stożek Morse'a: 5



Dane zamówienia

Numer katalogowy	320672 5
GTIN	4062406199968
Klasa artykułu	32L

Opis

Wykonanie:

- Korpus i ostrze kła hartowane.
- Ostrze kła hartowane, możliwość wielokrotnego ostrzenia.
- Precyzyjne łożyska toczne zapewniają wysoką dokładność ruchu obrotowego.
- Zapas smaru na cały okres eksploatacji zapewnia bezobsługowość.
- Specjalna uszczelka zapobiega przenikaniu brudu i cieczy chłodzącej.
- Kąt wierzchołkowy 60°.

Zastosowanie:

Do wszystkich typów tokarek do obróbki zgrubnej oraz wykańczającej.

Ø korpusu D: 88 mm

długość użytkowa B: 138,5 mm

największa Ø kła 60° A: 40 mm

maksymalne bicie: 0,006 mm

długość kła C: 50,5 mm

maksymalna prędkość obrotowa: 3000 min⁻¹

Opis techniczny

maksymalne bicie	0,006 mm
stożek Morse'a	5
do detali o masie	2000 kg
Ø korpusu D	88 mm
maksymalna prędkość obrotowa	3000 min ⁻¹

długość użytkowa B	138,5 mm
długość kła C	50,5 mm
największa \varnothing kła 60° A	40 mm
Rodzaj produktu	kiel centrujący