



Obrotowe kły tokarskie 60°, stożek Morse'a: 2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	320672 2
GTIN	4062406200244
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: 50 mm

długość użytkowa B: 79 mm

największa Ø kła 60° A: 25 mm

maksymalne bicie: 0,006 mm

długość kła C: 29,5 mm

maksymalna prędkość obrotowa: 5000 min⁻¹

Opis techniczny

długość kła C	29,5 mm
maksymalna prędkość obrotowa	5000 min ⁻¹
maksymalne bicie	0,006 mm
długość użytkowa B	79 mm
największa Ø kła 60° A	25 mm

stożek Morse'a	2
Ø korpusu D	50 mm
do detali o masie	500 kg
Rodzaj produktu	kiel centrujący