



## Obrotowe kły tokarskie 60° / 30°, stożek Morse'a: 2



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	320647 2
GTIN	4045197773692
Klasa artykułu	31Z

### Opis

#### Wykonanie:

- lekka konstrukcja o smukłym korpusie
- wys. dokładność ruchu obrotowego dzięki precyzyjnym łożyskom
- nie wymaga obsługi ze względu na stały smar
- specjalna uszczelka zapobiega szkodliwemu działaniu pyłu oraz chłodziwa
- chwyt MK hartowany i szlifowany.

z wydłużonym ostrzem, kąt ostrza 60°/30°

#### Zastosowanie:

Głównie do obróbki małych i miniaturowych części na małych oraz dużych tokarkach. wydłużone ostrze kła obrotowego umożliwia skuteczny dosuw noża tokarskiego do czoła przedmiotu obrabianego, przydatne zwłaszcza przy obróbce licowej detalu.

Ø korpusu D: 32 mm

długość użytkowa B: 74 mm

największa Ø kła 60° A: 8 mm

największa Ø kła 30° A: 15 mm

maksymalne bicie: 0,005 mm

długość kła C: 29 mm

### Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	6000 min <sup>-1</sup>
Ø korpusu D	32 mm
długość kła C	29 mm
największa Ø kła 30° A	15 mm

maksymalne bicie	0,005 mm
stożek Morse'a	2
długość użytkowa B	74 mm
do detali o masie	150 kg
największa $\varnothing$ kła 60° A	8 mm