



Let roterende pinol, Morsekonus: 3



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	320655 3
GTIN	5907412202716
Artikelklasse	36C

Beskrivelse

Udførelse:

- Spidsvinkel 60°.
- Let udførelse.
- Præcist rulleleje giver høj rundløbsnøjagtighed.
- Vedligeholdelsesfri.

Beskrivelse:

Centerspidser bruges hovedsageligt til at støtte lange og tynde emner på drejemaskiner, fordi det ellers kan ske at emnerne bøjes og slår ud på grund af de kræfter de påvirkes af.

Centerspidser fastgøres med en morsekonus. Emnet spændes i borepatronen og placeres i en forsænkning med en centerboring. Efter ompændingen føres centerspidseren så i.

Anvendelse:

Primært til bearbejdning af små og meget små dele på små og store drejemaskiner.

Hus-Ø D: 48 mm

Samlet længde L: 166 mm

Nyttelængde B: 85 mm

Største spids-Ø 60° A: 28 mm

Maksimal rundløbsfejl: 0,006 mm

Spidslængde C: 32,5 mm

Teknisk beskrivelse

Nyttelængde B	85 mm
Maksimal rundløbsfejl	0,006 mm
Morsekonus	MK3

maks. omdrejningstal	6000 min ⁻¹
Spidslængde C	32,5 mm
Største spids-Ø 60° A	28 mm
Hus-Ø D	48 mm
Til emnevægt	200 kg
Samlet længde L	166 mm
Produkttype	Centrerspids