

HOLEX**Roterende pinol 60° / 30°, Morsekonus: 4****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	320673 4
GTIN	4062406200060
Artikelklasse	32L

Beskrivelse**Udførelse:**

- **Enhed og løbspidsen er hærdede.**
- **Løbspids gennemhærdet, mulighed for at efterslibe flere gange.**
- **Præcist rulleleje giver høj rundløbsnøjagtighed.**
- **Vedligeholdelsesfri pga. permanent smøring.**
- **Specialtætning, der forhindrer skidt og kølemiddel i at trænge ind.**
- **Med forlænget spids, spidsvinkel 60° / 30°.**

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 omspændingen føres centerspidseren så i.

Anvendelse:

Til alle slags drejemaskiner, egner sig lige godt til skrubning og findrejning. Den forlængede spids muliggør uhindret opstart af drejeskæret på emnets plane side. Særligt velegnet til kopidrejning.

Hus-Ø D: 69 mm

Nyttelængde B: 116 mm

Største spids-Ø 60° A: 32 mm

Største spids-Ø 30° A: 14 mm

Maksimal rundløbsfejl: 0,006 mm

Spidslængde C: 53 mm

Teknisk beskrivelse

Til emnevægt	500 kg
Nyttelængde B	116 mm
Spidslængde C	53 mm
Største spids-Ø 30° A	14 mm
Morsekonus	MK4
Hus-Ø D	69 mm
Maksimal rundløbsfejl	0,006 mm
maks. omdrejningstal	3800 min ⁻¹
Største spids-Ø 60° A	32 mm
Produkttype	Centrerspids