



Otočný sústružnícky hrot presné prevedenie Vrcholový uhol 60°/30°, Morse kužel: 2



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	320900 2
GTIN	2050001716873
Trieda položky	34D

Popis

Prevedenie:

- **Extrémne úzke teleso a vysoká presnosť obvodovej hádzavosti.**
- **Vďaka presným ihlovým a axiálnym ložiskám je dosiahnutá maximálna odchýlka 0,003 mm pri veľmi malom Ø telesa.**
- **Kužel' a skosené diely sú z kalenej ložiskovej ocele (61–63 Rockwell).**

Popis:

Strediaci hroty sa používajú hlavne na sústruhoch na podopretie dlhých a úzkych obrobkov, pretože v opačnom prípade hrozí riziko, že prevládajúce sily spôsobia, že sa tieto obrobky ohnú alebo vykrúčia.

Strediaci bod sa pripevňuje Morseovým kuželom. Obrobok sa upne do skľučovadla a stredovým vrtákom sa vyrobí zahĺbenie. Po opätovnom upnutí sa potom vloží strediaci hrot.

Použitie:

Pre sústružnícke a brúsne práce, **pri ktorých je potrebný malý Ø hlavy a vysoká presnosť.**

Technický opis

pre hmotnosť obrobku	120 kg
Ø puzdra D	28 mm
maximálna radiálna hádzavosť	0,003 mm
najväčší Ø vrcholu 60° A	12 mm
Morse kužel'	MK2
Úžitková dĺžka B	35 mm
najväčší Ø vrcholu 30° A	23 mm

Druh produktu

Strediaci hrot