



## Otočný soustružnický hrot přesné provedení úhel hrotu 60° / 30°, Morse kužel: 4



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	320900 4
GTIN	2050001716897
Třída artiklu	34D

### Popis

#### Provedení:

- **Extrémně úzké pouzdro a vysoká přesnost obvodové házivosti.**
- **Díky přesné jehle a axiálnímu ložisku je dosaženo maximální odchylky ve výši 0,003 mm při velmi malém Ø pouzdra.**
- **Kužel a zešikmené části jsou z kalené ložiskové oceli (61–63 Rockwell).**

#### Popis:

Středicí hroty slouží hlavně u soustruhů k podepření dlouhých a úzkých obrobků, poněvadž u těchto obrobků jinak hrozí nebezpečí, že působením síly dojde k prohnutí nebo nárazům. Středicí hrot je upevněn Morse kuželem. Obrobek se upne do upínacího pouzdra a středícím vrtákem se provede zahloubení. Po obepnutí se pak středicí hrot zapustí.

#### Použití:

Pro soustružnické a brousicé práce, u kterých je vyžadován malý Ø hlavy a vysoká přesnost.

Ø pouzdra D: 45 mm

Užitná délka B: 65 mm

Největší Ø hrotu 60° A: 14 mm

Největší Ø hrotu 30° A: 40 mm

Maximální chyba obvodové házivosti: 0,003 mm

Pro hmotnost obrobku: 560 kg

### Technický popis

Maximální chyba obvodové házivosti	0,003 mm
Pro hmotnost obrobku	560 kg
Ø pouzdra D	45 mm

Užitná délka B	65 mm
Morse kužel	MK4
Největší Ø hrotu 60° A	14 mm
Největší Ø hrotu 30° A	40 mm
Druh produktu	Středící hrot