

Garant**Otočný soustružnický hrot s vložkou z tvrdokovu a odtlačovací maticí, Morse kužel (MK): 5****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	321240 5
GTIN	4062406572457
Třída artiklu	31Z

Popis**Provedení:**

- Osa důlčiku s vložkou z tvrdokovu pro případy s vysokým abrazivním působením na vycentrování.
- Úhel hrotu 60°.
- Odtlačovací matice s postranním zploštěním.
- Velmi přesné uložení pro vysokou přesnost obvodové házivosti.
- Bezúdržbové díky trvalému chlazení.
- Speciální těsnění zabraňuje proniknutí nečistot a chladicího média.

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 obrábění tenkých obrobků při vysokých otáčkách a při vysokém počtu obrobků v sériové výrobě s automatickou nakládkou.

Pro vysoké axiální síly při náročném třískovém obrábění díky speciálnímu uspořádání ložisek.

Ø pouzdra D: 96 mm

Užitná délka B: 134 mm

Ø tvrdokovu H: 18 mm

Maximální chyba obvodové házivosti: 0,005 mm

Délka hrotu C: 49 mm

Maximální počet otáček: 2600 min⁻¹

Technický popis

Délka hrotu C	49 mm
Ø tvrdokovu H	18 mm
Ø pouzdra D	96 mm
Maximální počet otáček	2600 min ⁻¹
Užitná délka B	134 mm
Maximální chyba obvodové házivosti	0,005 mm
Pro hmotnost obrobku	2000 kg
Morse kužel	MK5
Axiální síla	6,6 kN
Vrcholový úhel	60 stupeň
Tvrdokovová vložka	ano
Provedení	souběžně otočný
Odtlačovací šroub	ano
Druh produktu	Středicí hrot