

Garant

Upínací trn pro frézové hlavy High Performance s tlumením vibrací, válcový s čelními chladicími tryskami, HSK-A 100 A = 300, Ø trnu d1: 22mm

**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	306698 22
GTIN	4045197946034
Třída artiklu	31H

Popis**Provedení:**

- **Kuželová stopka, upínací čep a dosedací plochy nákrůžku broušené.**
- **S otvorem pro čip Balluff/RFID.**
- **Zvětšená dosedací plocha nákrůžku.**

Výhoda:

Na upínání speciálně přizpůsobené SM jádro umožňuje i při delších vyloženích optimální výsledky obrábění:

- **Úspora času díky maximálním parametrům obrábění.**
- **Klidný chod a tím perfektní výsledný povrch.**
- **Úspora nákladů díky delší životnosti nástrojů.**
- **Ochrana vřetena stroje proti vibracím.**

Rozsah dodávky:

Včetně šroubu pro utažení frézy a unášecího kamene.

Zvláštní příslušenství:

Speciální klíč č. 309840; trubička na chladicí médium č. 309880.

Upozornění:

Kvalita vyvážení G 6,3 závisí na maximálních provozních otáčkách.

Technický popis

Délka frézovacího trnu L ₄	19 mm
Délka vyložení rozměr A	300 mm

Vnější Ø D	48 mm
Ø trnu d ₁	22 mm
Maximální počet otáček n _{max}	6000 min ⁻¹
Upínací Ø D ₁	22 mm
Upnutí	HSK-A 100 A = 300
Norma	DIN 6357
Norma pro upínání	DIN 69882-3
Norma pro upínání	DIN 69893
Norma pro upínání	ISO 12164-1
Tvar	A
Obvodová házivost	≤ 5 µm
Strategie obrábění	HPC
Kmitání	Tlumený
Druh produktu	Upínací trn pro frézovací hlavy