

Garant

Upínací trň pre frézové hlavy High Performance s tlmením vibrácií, valcové, s otvormi v chladiacom kanáli, HSK-A 100 A = 300, Ø trňa d1: 16mm

**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	306698 16
GTIN	4045197946027
Trieda položky	31H

Popis**Prevedenie:**

- **Kuželová stopka, upínací čap a dosadacie plochy nákrúžku brúsené.**
- **S otvorom na čip Balluff/RFID.**
- **Zväčšená dosadacia plocha nákrúžku.**

Výhoda:

Jadro SM špeciálne prispôsobené držiakom umožňuje optimálne výsledky obrábania aj pri dlhších výčnelkoch:

- **Úspora času vďaka maximálnym rezným parametrom**
- **Tichý chod, a tým dokonalé výsledky na povrchu.**
- **Úspora nákladov vďaka dlhšej životnosti nástroja.**
- **Ochrana vretena stroja pred vibráciami.**

Rozsah balenia:

Vrátane skrutky na utiahnutie frézy a unášacieho kameňa.

Zvláštne príslušenstvo:

Špeciálny kľúč č. 309840. rúra na chladiaci prostriedok č. 309880.

Upozornenie:

Kvalita vyváženia G 6,3, závisle od maximálnych prevádzkových otáčok.

Technický opis

Vonkajší Ø D	38 mm
Dĺžka výčnelku Rozmer A	300 mm

Ø trňa d_1	16 mm
Dĺžka frézovacieho trňa L_4	17 mm
maximálne otáčky n_{max}	5800 min^{-1}
Ø upnutia D_1	16 mm
Upínač	HSK-A 100 A = 300
Norma	DIN 6357
Norma upínača	DIN 69882-3
Norma upínača	DIN 69893
Norma upínača	ISO 12164-1
Tvar	A
Presnosť obvodovej hádzavosti	$\leq 5 \mu m$
Stratégia obrábania	HPC
Kmitanie	tlmené
Druh produktu	Upínací trň pre frézovacie hlavy