

Garant

Upínací trň pre frézové hlavy High Performance s tlmením vibrácií, valcové, s otvormi v chladiacom kanáli, HSK-A 100 A = 200, Ø trňa d1: 22mm

**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	306697 22
GTIN	4045197946003
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

Ø trňa d ₁	22 mm
Vonkajší Ø D	48 mm

Dĺžka výčnelku Rozmer A	200 mm
Dĺžka frézovacieho trňa L ₄	19 mm
maximálne otáčky n _{max}	8000 min ⁻¹
Ø upnutia D ₁	22 mm
Upínač	HSK-A 100 A = 200
Norma	DIN 6357
Norma upínača	DIN 69882-3
Norma upínača	DIN 69893
Norma upínača	ISO 12164-1
Tvar	A
Presnosť obvodovej hádzavosti	≤ 5 µm
Stratégia obrábania	HPC
Kmitanie	tlmené
Druh produktu	Upínací trň pre frézovacie hlavy