

HOLEX

Upínací trň pre frézovacie hlavy s čelnými chladiacimi otvormi, HSK-A 63 A = 100, Ø trňa d₁: 27mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	306557 27
GTIN	4062406545451
Trieda položky	32A

Popis

Prevedenie:

- Upínanie -Ø 40 so 4 závitovými otvormi na montáž nožových hláv podľa DIN 2079.
 - S otvorom na čip Balluff/RFID.
 - Zväčšená oblasť upevnenia nákrúžku.
 - Upravené funkčné plochy HSK.
- S otvorom v chladiacom kanáli.

Použitie:

Na upnutie nástrčných čelných valcových fréz a frézovacích hláv.

Rozsah balenia:

Vrátane uťahovacej skrutky na frézy.

Zvláštne príslušenstvo:

Rúrka na vnútorné chladenie č. 309880, nástrčný kľúč č. 309890, špeciálny kľúč č. 309840.

Technický opis

Dĺžka výčnelku Rozmer A	100 mm
vhodný špeciálny kľúč č. 309840	27
Vonkajší Ø D	60 mm
Ø trňa d ₁	27 mm
Dĺžka frézovacieho trňa L ₄	21 mm
Náhradná uťahovacia skrutka frézy č. 309860/309861	27

Ø upnutia D ₁	27 mm
Upínač	HSK-A 63 A = 100
Norma upínača	ISO 12164-1
Norma upínača	DIN 69882-3
Norma upínača	DIN 69893
Tvar	A
otvor v chladiacom kanáli	nie je uzatvárateľný
Kvalita vyváženia G pri otáčkach	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Presnosť obvodovej hádzavosti	≤ 6 µm
Stratégia obrábania	HPC
Druh produktu	Upínací trň pre frézovacie hlavy