

HOLEX**Upínací trn pro frézovací hlavy s otvorem pro přívod chlazení, HSK-A 100 krátký, Ø trnu d1: 16mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	306677 16
GTIN	4045197712301
Třída artiklu	32A

Popis**Provedení:**

- Upínací Ø 40 se 4 závitovými otvory pro upnutí frézovacích hlav podle DIN 2079.
- S otvorem pro čip Balluff/RFID.
- Zvětšená dosedací plocha nákrůžku.
- Funkční plochy HSK opracované.

S otvorem pro přívod chlazení.**Použití:**

K upínání nástrčných čelních válcových fréz a nožových hlav.

Rozsah dodávky:

Včetně utahovacího šroubu frézy.

Zvláštní příslušenství:

Trubička pro přívod chlazení č. 309880, nástrčný klíč č. 309890, speciální klíč č. 309840.

Technický popis

Délka vyložení rozměr A	50 mm
Délka frézovacího trnu L ₄	17 mm
Ø trnu d ₁	16 mm
Náhradní utahovací šroub frézy č. 309860 / 309861	16
Vhodný speciální klíč č. 309840	16

Vnější Ø D	38 mm
Upnutí	HSK-A 100 krátký
Norma pro upínání	DIN 69882-3
Norma pro upínání	ISO 12164-1
Norma pro upínání	DIN 69893
Tvar	A
Otvor chladicího kanálu	Není zamykatelné
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 6,3 bei 20000 min ⁻¹
Obvodová házivost	≤ 6 µm
Strategie obrábění	HPC
Druh produktu	Upínací trn pro frézovací hlavy

Příslušenství

Speciální klíč Pro Ø trnu 16 mm	309840 16
Upínací šroub frézy Pro Ø trnu 16 mm	309860 16