

**HOLEX****Upínací trn pro frézovací hlavy s otvorem pro přívod chlazení, HSK-A 63 A = 100, Ø trnu d<sub>1</sub>: 16mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	306557 16
GTIN	4062406545437
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 nákržku.**
- **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**

Vnější Ø D	38 mm
Ø trnu d <sub>1</sub>	16 mm
Délka frézovacího trnu L <sub>4</sub>	17 mm
Náhradní utahovací šroub frézy č. 309860 / 309861	16
Vhodný speciální klíč č. 309840	16
Délka vyložení rozměr A	100 mm

Upínací Ø D <sub>1</sub>	16 mm
Upnutí	HSK-A 63 A = 100
Norma pro upínání	ISO 12164-1
Norma pro upínání	DIN 69893
Norma pro upínání	ISO 12164-1
Tvar	A
Otvor chladicího kanálu	Není zamykatelné
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min <sup>-1</sup>
Obvodová házivost	≤ 6 µm
Strategie obrábění	HPC
Druh produktu	Upínací trn pro frézovací hlavy