

HOLEX**Upínací trn pro frézovací hlavy s otvorem pro přívod chlazení, HSK-A 100 A = 100, Ø trnu d1: 32mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	306687 32
GTIN	4045197954367
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 frézovacího trnu L ₄	24 mm
Vnější Ø D	78 mm
Náhradní utahovací šroub frézy č. 309860 / 309861	32
Vhodný speciální klíč č. 309840	32
Délka vyložení rozměr A	100 mm

Upínací Ø D ₁	32 mm
Upnutí	HSK-A 100 A = 100
Norma pro upínání	DIN 69882-3
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 ⁻¹
Obvodová házivost	≤ 6 µm
Strategie obrábění	HPC
Druh produktu	Upínací trn pro frézovací hlavy