

HOLEX**Kombinovaný upínací trn pro nástrčnou frézu typ A, BT 40 A = 100, Ø trnu d₁: 27mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	302917 27
GTIN	4062406229993
Třída artiklu	32A

Popis**Provedení:**

Kuželová stopka, upínací čep a dosedací plocha na nákržku broušené.

Všechny nefunkční plochy jsou otryskány jemnými skleněnými perlami. Kvalita vyvažování G6,3 / 18000 min⁻¹. Tvar A.

Použití:

S lícovaným perem pro frézy s podélnou drážkou, např. DIN 841.

S unášecím kroužkem pro frézy s příčnou drážkou DIN 1880 a frézovací hlavy DIN 1830.

Rozsah dodávky:

Včetně lícovaného pera, unášecího kroužku a šroubu pro utažení frézy.

Zvláštní příslušenství:

Tažný čep (TČ) č. 308760 – 308802. Speciální klíč č. 309840.

Upozornění:

Vnitřní chlazení je možné pouze s vhodným upínacím šroubem č. 309861.

Technický popis

Náhradní unášecí kroužek č. 309870	27
Vnější Ø D	48 mm
Vhodný speciální klíč č. 309840	27
Délka vyložení rozměr A	100 mm
Ø trnu d ₁	27 mm

Náhradní utahovací šroub frézy č. 309860 / 309861	27
Upínací Ø D ₁	27 mm
Upnutí	BT 40 A = 100
Norma	DIN 6358
Norma pro upínání	JIS B6339
Norma pro upínání	JIS B6339
Tvar	ADB
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min ⁻¹
Obvodová házivost	≤ 5 µm
Strategie obrábění	HPC
Druh produktu	Upínací trn pro frézy