

**Garant****TK torusová fréza HPC DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC / RS1: 10/2,0 mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	206358 10/2,0
GTIN	4045197527783
Třída artiklu	11X

**Popis****Provedení:**

**Speciální povlak** pro nejdelší životnost a vysoký výkon obrábění.

S kvalitou vyvážení G2,5.

Pro frézování **slitin na bázi niklu**, se spirálou 35°.

Počet zubů Z: 4

Úhel sklonu šroubovice: 35 stupeň

Stopka: DIN 6535 HB s h6

Kvalita vyvážení se stopkou: G 2,5 s HB

Počet zubů Z: 4

Délka břitu  $L_c$ : 22 mm

Poloměr břitu  $R_1$ : 2 mm

Celková délka L: 72 mm

Stopka Ø  $D_s$ : 10 mm

Posuv  $f_z$  pro kopírovací frézování v materiálu Inconel®: 0,028 mm

**Technický popis**

Posuv $f_z$ pro kopírovací frézování v materiálu Inconel®	0,028 mm
Ø břitu $D_c$	10 mm
Počet zubů Z	4
Poloměr břitu $R_1$	2 mm
Stopka Ø $D_s$	10 mm
Délka břitu $L_c$	22 mm
Celková délka L	72 mm

Kvalita vyvážení se stopkou	G 2,5 s HB
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Úhel sklonu šroubovice	35 stupeň
Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK
Norma	DIN 6527
Typ	N
Tolerance jmenovitý Ø	f8
Vlastnost úhlu sklonu šroubovice	nestejný
Dělení břitů	nestejně
Směr přísuvu	Horizontální, šikmý a vertikální
Šířka záběru $a_e$ při operaci frézování	0,05×D při kopírovacím frézování
Šířka záběru $a_e$ při operaci frézování	0,2×D při obvodovém frézování
Vnitřní chlazení	ne
Strategie obrábění	HPC
Tolerance stopky	h6
Barevný kroužek	růžová
Druh produktu	Stopková fréza

## Služby

Uvolnění stopky Typ FRST	209900 FRST
--------------------------	-------------