

Garant**TK torusová fréza GARANT Diabolo HPC, TiAlN, Ø e8 DC / R1: 10/1,0mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	206442 10/1,0
GTIN	4045197599438
Třída artiklu	11X

Popis**Provedení:**

GARANT Diabolo: Speciální geometrie, nově vyvinutý povlak a tvrdokov, pro obrábění tvrdých materiálů.

Konstrukční rozměry dle DIN 6527 a spirála 45°.

Tolerance: Řezný poloměr $R_1 = \pm 0,005 \text{ mm}$.

Použití:

K obvodovému frézování jako dokončovací obrábění. (Čelní řez pouze u malých hloubek.)

Technický popis

Poloměr břitu R_1	1 mm
Posuv f_z pro obvodové frézování v oceli < 65 HRC	0,019 mm
Ø břitu D_c	10 mm
Počet zubů Z	6
Ø stopky D_s	10 mm
Délka břitu L_c	30 mm
Celková délka L	85 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň
Řada	Diabolo
Povlak	TiAlN

Řezný materiál	TK
Norma	DIN 6527
Typ	H
Tolerance jmenovitý Ø	e8
Vlastnost úhlu sklonu šroubovice	nestejný
Směr přísuvu	Horizontální a šikmý
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,05×D při kopírovacím frézování
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,05×D při obvodovém frézování
Vnitřní chlazení	ne
Strategie obrábění	HPC
Tolerance stopky	h6
Barevný kroužek	červená
Druh produktu	Fréza Torus

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	Kód ISO
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	150 m/min	P
Ocel > 50 HRC	vhodný	150 m/min	H
Ocel < 55 HRC	vhodný	150 m/min	H
Ocel < 60 HRC	vhodný	125 m/min	H
Ocel < 65 HRC	vhodný	80 m/min	H
mokrý max.	omezené použití		
mokrý min.	omezené použití		
suché	vhodný		
Vzduch	vhodný		

Služby

Broušení stopky Typ HB

129100 HB

