

Garant**TK torusová fréza GARANT Diabolo HPC, TiAlN, Ø e8 DC / R1: 16/2,0mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	206372 16/2,0
GTIN	4045197599230
Třída artiklu	11X

Popis**Provedení:****GARANT Diabolo:**

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

Tolerance: Řezný poloměr **R₁ = ±0,005 mm.**

Konstrukční rozměry dle výrobní normy a spirála 50°. Dvojitě podbroušený úhel hřbetu.

Bez dynamického stoupání šroubovice.

Technický popis

Uvolňovací Ø D ₁	15 mm
Počet zubů Z	6
Ø břitu D _c	16 mm
Posuv f _z pro kopírovací frézování v oceli < 65 HRC	0,09 mm
Poloměr břitu R ₁	2 mm
Nepodepřená délka L ₁ včetně uvolnění	44 mm
Ø stopky D _s	16 mm
Délka břitu L _c	16 mm
Celková délka L	92 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Úhel sklonu šroubovice	50 stupeň
Řada	Diabolo

Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	H
Tolerance jmenovitý Ø	e8
Směr přísuvu	Horizontální, šikmý a vertikální
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,05xD při kopírovacím frézování
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,05xD 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	200 m/min	P
Ocel > 50 HRC	vhodný	190 m/min	H
Ocel < 55 HRC	vhodný	170 m/min	H
Ocel < 60 HRC	vhodný	150 m/min	H
Ocel < 65 HRC	vhodný	110 m/min	H
mokrý max.	omezené použití		
mokrý min.	omezené použití		
suché	vhodný		
Vzduch	vhodný		

Služby

Broušení stopky Typ HB

129100 HB

