

Garant
TK torusová fréza GARANT Diabolo HPC, TiAlN, Ø e8 DC / R1: 6/1,0mm

Údaje o objednávce

Artikové číslo	206322 6/1,0
GTIN	4045197598271
Třída artiklu	11X

Popis
Provedení:
GARANT Diabolo:

Speciální geometrie, nově vyvinutý povlak a tvrdokov, pro obrábění tvrdých materiálů.
Dvojitě podbroušený úhel hřbetu.

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

Technický popis

Uvolňovací Ø D_1	5,5 mm
Posuv f_z pro obvodové frézování v oceli < 65 HRC	0,048 mm
Počet zubů Z	4
Poloměr břitu R_1	1 mm
Posuv f_z pro kopírovací frézování v oceli < 65 HRC	0,048 mm
Ø břitu D_c	6 mm
Nepodepřená délka L_1 včetně uvolnění	21 mm
Ø stopky D_s	6 mm
Délka břitu L_c	7 mm
Celková délka L	57 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Úhel sklonu šroubovice	30 stupeň
Řada	Diabolo

Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	H
Tolerance jmenovitý Ø	e8
Dělení břitů	nestejně
Směr přísuvu	Horizontální, šikmý a vertikální
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,2×D při obvodovém frézování
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,05×D při kopírovacím 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

