

**Garant**
**TK torusová fréza GARANT Diabolo HPC, TiAlN, Ø e8 DC / R1: 2/0,3mm**

**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	206342 2/0,3
GTIN	4045197598639
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**

Ø břitu $D_c$	2 mm
Počet zubů Z	4
Posuv $f_z$ pro kopírovací frézování v oceli < 65 HRC	0,005 mm
Uvolňovací Ø $D_1$	1,8 mm
Posuv $f_z$ pro obvodové frézování v oceli < 65 HRC	0,005 mm
Nepodepřená délka $L_1$ včetně uvolnění	25 mm
Poloměr břitu $R_1$	0,3 mm
Ø stopky $D_s$	3 mm
Délka břitu $L_c$	2,5 mm
Celková délka L	75 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	0,05×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	červená
Druh produktu	Fréza Torus

## Údaje o uživateli

	Použití	$V_c$	Kód ISO
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	160 m/min	P
Ocel > 50 HRC	vhodný	150 m/min	H
Ocel < 55 HRC	vhodný	135 m/min	H
Ocel < 60 HRC	vhodný	120 m/min	H
Ocel < 65 HRC	vhodný	90 m/min	H
mokrý max.	omezené použití		
mokrý min.	omezené použití		
suché	vhodný		
Vzduch	vhodný		