

Garant**TK rádiusová fréza GARANT Master INOX HPC, TiAlN, Ø f8 DC / DS: 16mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	207474 16
GTIN	4062406130510
Třída artiklu	11X

Popis**Provedení:**

Fréza HPC s **nově vyvinutým výkonným povlakem** pro **vynikající životnost a optimální výkon při obrábění** v nejrůznějších nerez ocelích.

Vyšší odolnost vůči oxidaci a tvrdosti za tepla.

Použitelné za **vysokých řezných rychlostí**, velmi dobře se hodí i pro TOOLOX®.

Tolerance: Kontura rádiusu = **±0,005 mm**.

Technický popis

Celková délka L	120 mm
Ø stopky D _s	16 mm
Počet zubů Z	4
Posuv f _z pro obvodové frézování v INOXu < 900 N/mm ²	0,06 mm
Posuv f _z pro kopírovací frézování v INOXu < 900 N/mm ²	0,068 mm
Ø břitu D _c	16 mm
Délka břitu L _c	20 mm
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň
Rádus R	8 mm
Řada	Master Inox
Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK

Norma	výrobní norma
Typ	N
Tolerance jmenovitý \varnothing	f8
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,5×D při obvodovém frézování
Šířka záběru a_e při operaci frézování	0,5×D při obvodovém frézování
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Vnitřní chlazení	ne
Strategie obrábění	HPC
Barevný kroužek	modrá
Druh produktu	Fréza s plným rádiusem a kulová fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	Kód ISO
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	250 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	230 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	200 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	180 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	170 m/min	P
TOOLOX 33	vhodný	115 m/min	H
TOOLOX 44	vhodný	80 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	110 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	90 m/min	M
Uni	omezené použití		
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	vhodný		
suché	omezené použití		
Vzduch	vhodný		

Služby

Broušení stopky Typ HB

129100 HB