

**Garant****TK hrubovací fréza, DLC, Ø d11 DC: 8mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	205331 8
GTIN	4045197767219
Třída artiklu	11X

**Popis****Provedení:****Konstrukční rozměry podobné DIN 6527.****Kulatý vroubkovaný profil.****Speciální výbrus pro obrábění neželezných kovů.**S DLC povlakem sp<sup>2</sup> nejnovější generace.**Technický popis**

Délka břitu L <sub>c</sub>	16 mm
Tolerance jmenovitý Ø	d11
Směr přísuvu	Horizontální, šikmý a vertikální
Nepodepřená délka L <sub>1</sub> včetně uvolnění	27 mm
Celková délka L	63 mm
Počet zubů Z	3
Ø břitu D <sub>c</sub>	8 mm
Šířka rohové fazetky při 45°	0,45 mm
Posuv f <sub>z</sub> pro frézování drážek v hliníku tvořícím krátké třísky	0,06 mm
Uvolňovací Ø D <sub>1</sub>	7,8 mm
Posuv f <sub>z</sub> pro obvodové frézování v hliníku tvořícím krátké třísky	0,08 mm

Ø stopky D <sub>s</sub>	8 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Úhel sklonu šroubovice	30 stupeň
Rohový úhel čela	45 stupeň
Povlak	DLC
Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Profil frézování	WR
Šířka záběru a <sub>e</sub> při operaci frézování	0,5×D při obvodovém frézování
Šířka záběru a <sub>e</sub> při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	žlutá
Druh produktu	Rohová fréza

## Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Alu	vhodný	400 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	320 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	260 m/min	N
Cu	vhodný	150 m/min	N
CuZn	vhodný	180 m/min	N
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	omezené použití		
suché	omezené použití		
Vzduch	omezené použití		

## Služby

Broušení stopky Typ HB

129100 HB

