

Garant**TK fréza Composite tažený řez, bez povlaku, Ø h10 DC: 5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	209540 5
GTIN	4062406362485
Třída artiklu	100

Popis**Provedení:**

Specificky **dále vyvinutý břit nástroje** pro optimální obrábění kompozitních materiálů.

Konstrukční délka jako **DIN 6527 dlouhá**.

Pravá spirála, **tažený řez** pro normální použití.

Technický popis

Šířka rohové fazetky při 45°	0,1 mm
Rohový úhel čela	45 stupeň
Směr přísuvu	Horizontální, šikmý a vertikální
Počet zubů Z	8
Celková délka L	57 mm
Ø břitu D _c	5 mm
Posuv f _z pro frézování drážek v GFK CFK	0,021 mm
Délka břitu L _c	13 mm
Nepodepřená délka L ₁ včetně uvolnění	19 mm
Tolerance jmenovitý Ø	h10
Uvolňovací Ø D ₁	4,9 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Úhel sklonu šroubovice	8 stupeň

Ø stopky D _s	6 mm
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Norma	DIN 6527
Šířka záběru a _e při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	černá
Druh produktu	Rohová fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
PVDF GF20	vhodný	80 m/min	N
POM GF25	vhodný	80 m/min	N
PA 66 GF30	vhodný	80 m/min	N
PEEK GF30	vhodný	80 m/min	N
PTFE CF25	vhodný	80 m/min	N
PEEK CF30	vhodný	80 m/min	N
Hybridy	vhodný		
Honeycomb sendvič	vhodný	165 m/min	N
CFK	vhodný	120 m/min	N
GFK, CFK	vhodný	120 m/min	N
Grafit	vhodný	180 m/min	N
mokrý max.	vhodný		
suché	vhodný		
Vzduch	vhodný		