

HOLEX**TK fréza, bez povlaku, Ø e8 DC: 5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	GG2241 5
GTIN	4062406198947
Třída artiklu	GGN

Popis**Provedení:**

S **excentrickým podbroušením** a dodatečným **jemným broušením** v komorách pro třísky pro **vynikající odvod třísek** u hliníkových materiálů vytvářejících dlouhé třísky.

Jako č. 202241.

Použití:

Pro hrubování a dokončování.

Technický popis

Ø stopky D_s	6 mm
Posuv f_z pro obvodové frézování v hliníku tvořícím krátké třísky	0,02 mm
Celková délka L	57 mm
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň
Délka břitu L_c	10 mm
Tolerance jmenovitý Ø	e8
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
Ø břitu D_c	5 mm

Počet zubů Z	3
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Posuv f_z pro frézování drážek v hliníku tvořícím krátké třísky	0,015 mm
Rohový úhel čela	90 stupeň
Obsah	5
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	W
Šířka záběru a_e při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu $1 \times D$
Šířka záběru a_e při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu $1 \times D$
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	rohová fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	170 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	140 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	105 m/min	N
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	omezené použití		
suché	omezené použití		
Vzduch	omezené použití		

Příslušenství

TK fréza \varnothing e8 DC 5 mm	202241 5
-----------------------------------	----------

