

**HOLEX****TK fréza, bez povlaku, Ø e8 DC: 3mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	202241 3
GTIN	4045197767004
Třída artiklu	12X

**Popis****Provedení:**

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

**Použití:**

Pro hrubování a dokončování.

**Technický popis**

Tolerance jmenovitý Ø	e8
Ø břitu D <sub>c</sub>	3 mm
Posuv f <sub>z</sub> pro frézování drážek v hliníku tvořícím krátké třísky	0,008 mm
Celková délka L	57 mm
Délka břitu L <sub>c</sub>	6 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	6 mm
Počet zubů Z	3
Posuv f <sub>z</sub> pro obvodové frézování v hliníku tvořícím krátké třísky	0,01 mm
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň

Rohový úhel čela	90 stupeň
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	W
Šířka záběru $a_e$ při operaci frézování	0,5×D při obvodovém frézování
Šířka záběru $a_e$ při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	žlutá
Druh produktu	Rohová fréza

## Údaje o uživateli

	Použití	$V_c$	Kód ISO
Alu	vhodný	170 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	140 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	105 m/min	N
PMMA Akryl	vhodný	160 m/min	N
PE-HD	vhodný	110 m/min	N
PA 66	vhodný	130 m/min	N
PEEK	vhodný	110 m/min	N
PF 31	vhodný	90 m/min	N
Honeycomb sendvič	omezené použití	160 m/min	N
Cu	vhodný	120 m/min	N
CuZn	vhodný	150 m/min	N
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	omezené použití		
suché	omezené použití		
Vzduch	omezené použití		

## Služby

Broušení stopky Typ HB

129100 HB