

**HOLEX****TK fréza, bez povlaku, Ø e8 DC: 4mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	202241 4
GTIN	4045197767011
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**

Posuv $f_z$ pro obvodové frézování v hliníku tvořícím krátké třísky	0,02 mm
Tolerance jmenovité $\varnothing$	e8
Posuv $f_z$ pro frézování drážek v hliníku tvořícím krátké třísky	0,015 mm
$\varnothing$ stopky $D_s$	6 mm
Celková délka L	57 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Délka břitu $L_c$	8 mm
Počet zubů Z	3
$\varnothing$ břitu $D_c$	4 mm
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
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