

**HOLEX****TK fréza DIN 6535 HB, bez povlaku, Ø DC: 2mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	201200 2
GTIN	4045197112200
Třída artiklu	12X

**Popis****Provedení:**

Stabilní řezné hrany. Konstrukční rozměry podobné DIN 6527.

**Technický popis**

Šířka rohové fazetky při 45°	0,05 mm
Posuv $f_z$ pro obvodové frézování v hliníku tvořícím krátké třísky	0,01 mm
Posuv $f_z$ pro frézování drážek v hliníku tvořícím krátké třísky	0,008 mm
Ø břitu $D_c$	2 mm
Počet zubů Z	2
Ø stopky $D_s$	6 mm
Celková délka L	50 mm
Délka břitu $L_c$	5 mm
Směr přísuvu	Horizontální, šikmý a vertikální
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Tolerance jmenovitý Ø	h10
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň
Rohový úhel čela	45 stupeň

Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Norma	DIN 6527
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	180 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	140 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	105 m/min	N
PMMA Akryl	vhodný	180 m/min	N
PE-HD	vhodný	130 m/min	N
PA 66	vhodný	150 m/min	N
PEEK	vhodný	130 m/min	N
PF 31	vhodný	110 m/min	N
Honeycomb sendvič	omezené použití	180 m/min	N
Cu	vhodný	140 m/min	N
CuZn	vhodný	180 m/min	N
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	vhodný		
suché	omezené použití		
Vzduch	vhodný		

