

HOLEX**TK fréza, TiAlN, Ø DC: 4mm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 202545 4 |
| GTIN | 4045197117311 |
| Třída artiklu | 12X |

Popis**Provedení:**

Zvlášť ostré řezné hrany. Konstrukční rozměry podobné DIN 6527.
Excentrické podbroušení.

Technický popis

| | |
|---|----------------------------------|
| Posuv f_z pro frézování drážek v hliníku tvořícím krátké třísky | 0,015 mm |
| Počet zubů Z | 4 |
| Posuv f_z pro obvodové frézování v hliníku tvořícím krátké třísky | 0,025 mm |
| Ø břitu D_c | 4 mm |
| Ø stopky D_s | 6 mm |
| Celková délka L | 57 mm |
| Délka břitu L_c | 13 mm |
| Směr přísuvu | horizontální, šikmý a vertikální |
| Stopka | DIN 6535 HA s h6 |
| Tolerance jmenovitý Ø | e8 |
| Úhel sklonu šroubovice | 45 stupeň |
| Rohový úhel čela | 90 stupeň |
| Povlak | TiAlN |

| | |
|--|--------------------------------|
| Řezný materiál | TK |
| Norma | DIN 6527 |
| Typ | W |
| Šířka záběru a_e při operaci frézování | 0,25×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 | 300 m/min | N |
| Hliník (krátké třísky) | vhodný | 280 m/min | N |
| Al > 10% Si | vhodný | 200 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 | vhodný | 180 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

