

HOLEX**TK fréza, bez povlaku, Ø e8 DC: 7,5mm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | GG2307 7,5 |
| GTIN | 4062406336912 |
| Třída artiklu | GGN |

Popis**Provedení:**Konstrukční rozměry podobné **DIN 6527**.**Jako č. 202307.****Technický popis**

| | |
|---|------------------|
| Ø břitu D_c | 7,5 mm |
| Rohový úhel čela | 90 stupeň |
| Úhel sklonu šroubovice | 45 stupeň |
| Stopka | DIN 6535 HB s h6 |
| Počet zubů Z | 3 |
| Posuv f_z pro obvodové frézování v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,05 mm |
| Posuv f_z pro frézování drážek v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,04 mm |
| Ø stopky D_s | 8 mm |
| Celková délka L | 63 mm |
| Tolerance jmenovitý Ø | e8 |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Délka břitu L_c | 19 mm |
| Směr přísuvu | horizontální, šikmý a vertikální |
| Tvar stopky | HB |
| Obsah | 5 |
| Povlak | bez povlaku |
| Řezný materiál | TK |
| Norma | DIN 6527 |
| Typ | N |
| 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 |
| Druh produktu | rohová fréza |

Údaje o uživateli

| | Použití | V_c | Kód ISO |
|------------------------------|-----------------|-----------|---------|
| Hliník, plasty | omezené použití | 170 m/min | N |
| Hliník (krátké třísky) | vhodný | 140 m/min | N |
| Al > 10% Si | vhodný | 100 m/min | N |
| Ocel < 500 N/mm ² | vhodný | 70 m/min | P |
| Ocel < 750 N/mm ² | vhodný | 60 m/min | P |
| Ocel < 900 N/mm | vhodný | 45 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | omezené použití | 40 m/min | M |
| GG(G) | omezené použití | 55 m/min | K |
| Uni | omezené použití | | |
| mokrý max. | vhodný | | |
| mokrý min. | vhodný | | |
| suché | omezené použití | | |
| Vzduch | vhodný | | |

Příslušenství

TK fréza Ø e8 DC 7,5 mm

202307 7,5