

Garant**TK odjehlovač hran 60°, TiAlN, Ø h6 DC: 10mm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 208168 10 |
| GTIN | 4045197537423 |
| Třída artiklu | 11X |

Popis**Provedení:**

Se speciálním úhlem šroubovice, měkký řez. Tolerance: **Rozměr S = ±0,2 mm.**

Použití:

Velmi vhodný pro **srážení** a **zčišťování** hran obrobků a pro **konturovací práce.**

Technický popis

| | |
|--|------------------|
| Ø břitu D _c | 10 mm |
| Rozměr s | 9,9 mm |
| Posuv f _z v oceli < 900 N/mm ² | 0,05 mm |
| Počet zubů Z | 6 |
| Ø stopky D _s | 10 mm |
| Celková délka L | 72 mm |
| Stopka | DIN 6535 HB s h6 |
| Rohový úhel čela | 30 stupeň |
| Fazetkové frézování | 30 stupeň |
| Povlak | TiAlN |
| Řezný materiál | TK |
| Norma | Výrobní norma |
| Typ | N |

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tolerance jmenovitý Ø | h6 |
| Směr přísluvu | Horizontální a šikmý |
| Úhel hrotu kuželového záhlubníku | 60 stupeň |
| Vnitřní chlazení | ne |
| Tolerance stopky | h6 |
| Barevný kroužek | zelená |
| Druh produktu | Odjehlovače |

Údaje o uživateli

| | Použití | V _c | Kód ISO |
|-------------------------------|-----------------|----------------|---------|
| Hliník (krátké třísky) | vhodný | 280 m/min | N |
| Al > 10% Si | vhodný | 200 m/min | N |
| Ocel < 500 N/mm ² | vhodný | 120 m/min | P |
| Ocel < 750 N/mm ² | vhodný | 105 m/min | P |
| Ocel < 900 N/mm | vhodný | 100 m/min | P |
| Ocel < 1100 N/mm ² | vhodný | 70 m/min | P |
| Ocel < 1400 N/mm | vhodný | 60 m/min | P |
| Ocel < 55 HRC | vhodný | 35 m/min | H |
| INOX < 900 N/mm ² | vhodný | 80 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | vhodný | 60 m/min | M |
| GG(G) | vhodný | 90 m/min | K |
| Uni | vhodný | | |
| mokrý max. | vhodný | | |
| mokrý min. | omezené použití | | |
| suché | omezené použití | | |
| Vzduch | omezené použití | | |