

**TK odhlovač 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 8mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | GG8107 8 |
| GTIN | 4062406199623 |
| Trieda položky | GGN |

Popis**Prevedenie:**Tolerancia: **Rozmer S = ±0,1 mm.****Ako č. 208107.****Použitie:**Vynikajúce na **zrážanie** a **odhlovanie** hrán obrobkov, ako aj na **opracovanie kontúr**.**Technický opis**

| | |
|--|------------------|
| Ø stopky D _s | 8 mm |
| Posuv f _z v oceli < 900 N/mm ² | 0,04 mm |
| Rozmer S | 5,6 mm |
| Rohový uhol úkosu | 45 Stupeň |
| Celková dĺžka L | 59 mm |
| Ø rezných hrán D _c | 8 mm |
| Stopka | DIN 6535 HA s h6 |
| Počet zubov Z | 4 |
| Obsah | 5 |

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Povrchová úprava | TiAlN |
| Rezný materiál | VHM |
| Norma | Výrobná norma |
| Typ | N |
| Tolerancia menovitého \varnothing | h6 |
| Smer podávania | horizontálny a šikmý |
| Uhol zápuštného hrotu | 90 Stupeň |
| Vnútorne chladenie | nie |
| Tolerancia stopky | h6 |
| Druh produktu | Odihlovač |

Údaje o užívateľovi

| | Zhoda | V_c | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|-------|---------|
| Alu (krátke rezanie) | vhodný | 280 | N |
| Hliník > 10 % si | vhodný | 200 | N |
| Oceľ < 500 N/mm ² | vhodný | 120 | P |
| Oceľ < 750 N/mm ² | vhodný | 105 | P |
| Oceľ < 900 N/mm ² | vhodný | 100 | P |
| Oceľ < 1100 N/mm ² | vhodný | 70 | P |
| Oceľ < 1400 N/mm ² | podmienene vhodný | 60 | P |
| Oceľ < 55 HRC | podmienene vhodný | 35 | H |
| INOX < 900 N/mm ² | vhodný | 80 | M |
| INOX > 900 N/mm ² | vhodný | 60 | M |
| GG(G) | vhodný | 90 | K |
| Uni | vhodný | | |
| mokrý maximum | vhodný | | |
| mokrý minimálne | podmienene vhodný | | |
| suché | podmienene vhodný | | |
| vzduch | podmienene vhodný | | |

Príslušenstvo

TK odihlovač90° Ø h6 DC 8

208107 8