

**VHM sorjázó 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 1mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | GG8107 1 |
| GTIN | 4062406199579 |
| Árucikk kategória | GGN |

Leírás**Kivitel:**Tűrés: **S méret = ±0,1 mm.****Mint a 208107 sz.****Felhasználás:**Munkadarabok éléinek **letörésére** és **sorjázására**, valamint **kontúrmunkákhoz** kiválóan alkalmas.**Műszaki leírás**

| | |
|---|---------------------|
| Méret S | 0,7 mm |
| Fogak száma Z | 3 |
| Szár | DIN 6535 HA, h6-tal |
| Sarokletörés szöge | 45 fok |
| Szár Ø D _s | 3 mm |
| Vágóél Ø D _c | 1 mm |
| Előtolás f _z acélban < 900 N/mm ² | 0,005 mm |
| Teljes hossz L | 38 mm |
| Tartalom | 5 |

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Bevonat | TiAlN |
| Szerszámanyag | VHM |
| Szabvány | Gyári szabvány |
| Típus | N |
| Tűrés névleges Ø | h6 |
| Fogásvételi irány | Vízszintes és ferde |
| Kúpsüllyesztő csúcsszög | 90 fok |
| belső hűtés | nem |
| Szártűrés | h6 |
| Termék fajtája | Sorjázó |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas | 280 m/min | N |
| Alu > 10% Si | alkalmas | 200 m/min | N |
| Acél < 500 N/mm ² | alkalmas | 120 m/min | P |
| Acél < 750 N/mm ² | alkalmas | 105 m/min | P |
| Acél < 900 N/mm ² | alkalmas | 100 m/min | P |
| Acél < 1100 N/mm ² | alkalmas | 70 m/min | P |
| Acél < 1400 N/mm ² | feltételesen alkalmas | 60 m/min | P |
| Acél < 55 HRC | feltételesen alkalmas | 35 m/min | H |
| INOX < 900 N/mm ² | alkalmas | 80 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | alkalmas | 60 m/min | M |
| GG(G) | alkalmas | 90 m/min | K |
| Uni | alkalmas | | |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |
| Nedvesen minimum | feltételesen alkalmas | | |
| Száraz | feltételesen alkalmas | | |
| Levegő | feltételesen alkalmas | | |

Tartozék

VHM sorjázó90° Ø h6 DC 1 mm

208107 1