

Garant**VHM spirális sorjázó 90°, TiSiN, Ø h6 DC: 0,8mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | GG8156 0,8 |
| GTIN | 4067263091134 |
| Árucikk kategória | GGN |

Leírás**Kivitel:****Mint a 208156 sz.**

Sorjázó **univerzális használathoz** szinte minden anyagban. Az új fejlesztésű bevonattal hatékonyan elkerülhetőek az élrátét képződések, alumíniumnál és INOX-nál is.

Tűrés: **S méret = +/- 0,2 mm.**

Csúcsszög = +/- 5 szögperc.

Kitűnő felületminőség a 35° **spirálszögnek** köszönhetően.

Felhasználás:

Munkadarabok élleinek **letörésére** és **sorjázására**, valamint **kontúrmunkákhoz** kiválóan alkalmas.

Műszaki leírás

| | |
|-------------------------|--------|
| Tartalom | 5 |
| Fogak száma Z | 3 |
| Teljes hossz L | 50 mm |
| Méret S | 0,5 mm |
| Vágóél Ø D _c | 0,8 mm |

| | |
|---|---------------------|
| Szár | DIN 6535 HA, h6 |
| Előtolás f_z acélban $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,02 mm |
| Szár $\varnothing D_s$ | 3 mm |
| Élletőrő marás | 45 fok |
| Bevonat | TiSiN |
| Szerszámanyag | VHM |
| Szabvány | Gyári szabvány |
| Típus | N |
| Tűrés névleges \varnothing | h6 |
| Spirálszög | 35 fok |
| Fogásvételi irány | Vízszintes és ferde |
| Kúpsüllyesztő csúcsház | 90 fok |
| belső hűtés | nem |
| Szártűrés | h6 |
| Színes gyűrű | zöld |
| Termék fajtája | Sorjázó |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V_c | ISO kód |
|------------------------------|-----------------------|-----------|---------|
| Alu műanyagok | feltételesen alkalmas | 180 m/min | N |
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas | 300 m/min | N |
| Alu $> 10\% \text{ Si}$ | alkalmas | 220 m/min | N |
| Acél $< 500 \text{ N/mm}^2$ | alkalmas | 130 m/min | P |
| Acél $< 750 \text{ N/mm}^2$ | alkalmas | 115 m/min | P |
| Acél $< 900 \text{ N/mm}^2$ | alkalmas | 110 m/min | P |
| Acél $< 1100 \text{ N/mm}^2$ | alkalmas | 80 m/min | P |
| Acél $< 1400 \text{ N/mm}^2$ | feltételesen alkalmas | 65 m/min | P |
| Acél $< 55 \text{ HRC}$ | feltételesen alkalmas | 35 m/min | H |
| INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$ | alkalmas | 90 m/min | M |

| | | | |
|------------------------------|-----------------------|-----------|---|
| INOX > 900 N/mm ² | alkalmas | 70 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | alkalmas | 50 m/min | S |
| GG(G) | alkalmas | 100 m/min | K |
| Uni | alkalmas | | |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |
| Nedvesen minimum | feltételesen alkalmas | | |
| Száraz | feltételesen alkalmas | | |
| Levegő | feltételesen alkalmas | | |

Tartozék

VHM spirális sorjázó90° Ø h6 DC 0,8 mm

208156 0,8