

Garant**GARANT Master Alu PickPocket VHM nagyoló maró HPC, DLC, Ø e6 DC: 10mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 202010 10 |
| GTIN | 4062406380823 |
| Árucikk kategória | 11X |

Leírás**Kivitel:**

Nagyolóshoz és simításhoz.

2× D-ig telibe maráshoz maximális előtolási értékek és nyugodt járás mellett.

Maximális előtolási értékek lehetségesek függőleges bemerülésnél.

Ferde anyagba merülés 45°-ig lehetséges.

A legújabb generációs DLC sp² bevonattal.

Előny:

Optimalizált horonyforma, excentrikus hátraköszörülés, nagy forgácsterek.

Műszaki leírás

| | |
|---|---------------------------------|
| Előtolás f_z szélezéshez rövid forgácsú alumíniumban | 0,08 mm |
| Szár | DIN 6535 HA, h6 |
| Tűrés névleges Ø | e6 |
| Kinyúlási hossz L_1 nyakrésszel | 38 mm |
| Előtolás f_z horonymaráshoz rövid forgácsú alumíniumban | 0,06 mm |
| Szár Ø D_s | 10 mm |
| Vágóél Ø D_c | 10 mm |
| Sarok lekerekítés r_v | 0,2 mm |
| Fogak száma Z | 3 |
| Teljes hossz L | 80 mm |
| Fogásvételi irány | Vízszintes, ferde és függőleges |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Nyak $\varnothing D_1$ | 9,8 mm |
| Élhossz L_c | 30 mm |
| Spirálszög | 42 fok |
| Kiegyensúlyozási fok szárral | G 2,5 HA-val |
| Sorozat | Master Alu |
| Bevonat | DLC |
| Szerszámanyag | VHM |
| Szabvány | Gyári szabvány |
| Típus | W |
| Spirálszög tulajdonságai | egyenlőtlen |
| Élek felosztása | egyenlőtlen |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | Teli horony fogásmélység $1 \times D$ |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | Teli horony fogásmélység $1 \times D$ |
| belső hűtés | nem |
| Forgácsolási stratégia | HPC |
| Színes gyűrű | sárga |
| Termék fajtája | Sarokmaró |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V_c | ISO kód |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| Alu | alkalmas | 550 m/min | N |
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas | 500 m/min | N |
| Alu > 10% Si | alkalmas | 450 m/min | N |
| PMMA Akрил | alkalmas | 200 m/min | N |
| PE-HD | alkalmas | 160 m/min | N |
| PA 66 | alkalmas | 200 m/min | N |
| PEEK | alkalmas | 150 m/min | N |
| PF 31 | alkalmas | 130 m/min | N |
| PVDF GF20 | alkalmas | 180 m/min | N |

| | | | |
|---------------------|-----------------------|-----------|---|
| POM GF25 | alkalmas | 160 m/min | N |
| PA 66 GF30 | alkalmas | 150 m/min | N |
| PEEK GF30 | alkalmas | 130 m/min | N |
| PTFE CF25 | alkalmas | 160 m/min | N |
| Honeycomb szendvics | feltételesen alkalmas | 300 m/min | N |
| Cu | alkalmas | 160 m/min | N |
| CuZn | alkalmas | 200 m/min | N |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |
| Nedvesen minimum | feltételesen alkalmas | | |
| Száraz | feltételesen alkalmas | | |
| Levegő | alkalmas | | |

Szolgáltatások

Szárköszörülés Típus HB

129100 HB