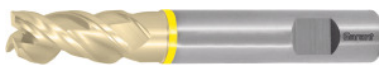


Garant**VHM maró belső hűtéssel HPC, ZOX, Ø f8 DC: 16mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 202255 16 |
| GTIN | 4045197415127 |
| Árucikk kategória | 11X |

Leírás**Kivitel:**

Stabil nagyoló maró recés fogazás **nélkül**.

Erős maggal, **speciális forgácshornyokkal** és **nagy polírozott forgácsterekkel**.

Felhasználás:

Nagyoló maráshoz a munkadarab felülettel szemben támasztott magas igények esetén.

Figyelem:

ÚJ GENERÁCIÓ ÉRHETŐ EL!

Az ajánlott utódtermék a 202006 sz.

Műszaki leírás

| | |
|--|---------|
| Vágóél Ø D _c | 16 mm |
| Fogak száma Z | 3 |
| Száralak | HB |
| Sarokletörés szélessége 45°-nál | 0,2 mm |
| Nyak Ø D ₁ | 15 mm |
| Kinyúlási hossz L ₁ nyakrésszel | 42 mm |
| Előtolás f _z horonymaráshoz rövid forgácsú alumíniumban | 0,09 mm |
| Előtolás f _z szélezéshez rövid forgácsú alumíniumban | 0,12 mm |
| Szár Ø D _s | 16 mm |
| Teljes hossz L | 92 mm |
| Élhossz L _c | 36 mm |

| | |
|--|---------------------------------|
| Fogásvételi irány | Vízszintes, ferde és függőleges |
| Szár | DIN 6535 HB, h6 |
| Tűrés névleges \emptyset | f8 |
| Kiegyensúlyozási fok szárral | G 2,5 HB-vel |
| Spirálszög | 45 fok |
| Sarokletörés szöge | 45 fok |
| Bevonat | ZOX |
| Szerszámanyag | VHM |
| Szabvány | Gyári szabvány |
| Típus | W |
| Spirálszög tulajdonságai | egyenlőtlen |
| Élek felosztása | egyenlőtlen |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | 0,5 × D oldalazásnál |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | Teli horony fogásmélység 1×D |
| belső hűtés | igen |
| Forgácsolási stratégia | HPC |
| Színes gyűrű | sárga |
| Termék fajtája | Sarokmaró |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V_c | ISO kód |
|----------------------|-----------------------|-----------|---------|
| Alu | feltételesen alkalmas | 500 m/min | N |
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas | 480 m/min | N |
| Alu > 10% Si | alkalmas | 240 m/min | N |
| CuZn | alkalmas | 240 m/min | N |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |
| Nedvesen minimum | feltételesen alkalmas | | |
| Száraz | feltételesen alkalmas | | |
| Levegő | feltételesen alkalmas | | |

