

Garant
VHM íves reteszhorony maró, TiAlN, Ø DC × LC h11 × e8: 19,5X4 mm

Rendelési adatok

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 208025 19,5X4 |
| GTIN | 4045197199102 |
| Árucikk kategória | 11X |

Leírás
Kivitel:

A paláston vágó, keresztfogazású. Az oldalfelületek alaközörülve, így nem szorulhatnak meg a munkadarabban.

Figyelem:

Íves reteszhoronyok marásához a DIN 6888 szerint vagy kis horonyok marásához.

Teli horony: f_z ha $a_p = 0,25 \times D$.

Típus: N

Fogak száma Z: 10

Fogak száma Z: 10

Íves reteszekhez DIN 6888: 4,0×7,5 mm

Nyak Ø D₁: 5,6 mm

Teljes hossz L: 63 mm

Szár Ø D_s: 10 mm

Előtolás f_z horonymaráshoz acélban < 900 N/mm²: 0,038 mm

Műszaki leírás

| | |
|---|------------|
| Íves reteszekhez DIN 6888 | 4,0×7,5 mm |
| Vágóél Ø D _c | 19,5 mm |
| Előtolás f_z horonymaráshoz acélban < 900 N/mm ² | 0,038 mm |
| Fogak száma Z | 10 |
| Nyak Ø D ₁ | 5,6 mm |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Szár $\varnothing D_s$ | 10 mm |
| Teljes hossz L | 63 mm |
| Típus | N |
| Élhossz L_c | 4 mm |
| Bevonat | TiAlN |
| Szerszámanyag | VHM |
| Szabvány | DIN 850 D/F |
| Maróprofil | keresztfogazás |
| Tűrés névleges \varnothing | e8 |
| Fogásvételi irány | vízszintes |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | Teli horony fogásmélység $1 \times D$ |
| Szár | DIN 6535 HB, h6 |
| belső hűtés | nem |
| Szártűrés | h6 |
| Sarokletörés szöge | 90 fok |
| Színes gyűrű | zöld |
| Termék fajtája | Ujjmaró |