

Garant**VHM maró, AlCrN, Ø e8 DC: 4,8 mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 201307 4,8 |
| GTIN | 4045197929983 |
| Árucikk kategória | 11X |

Leírás**Kivitel:**

Méretek hasonlóak, mint a **DIN 6527**.

Továbbfejlesztett bevonat univerzális használathoz acélnál és öntvénynél.

belső hűtés: nem

Tűrés névleges Ø: e8

Fogak száma Z: 2

Spirálszög: 30 fok

Fogásvételi irány: Vízszintes, ferde és függőleges

Szár: DIN 6535 HE, h6

Fogak száma Z: 2

Élhossz L_c: 13 mm

Kinyúlási hossz L₁ nyakrésszel: 21 mm

Nyak Ø D₁: 4,6 mm

Teljes hossz L: 57 mm

Szár Ø D_s: 6 mm

Műszaki leírás

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Élhossz L _c | 13 mm |
| Tűrés névleges Ø | e8 |
| Szár | DIN 6535 HE, h6 |
| Fogásvételi irány | Vízszintes, ferde és függőleges |
| Spirálszög | 30 fok |
| Teljes hossz L | 57 mm |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Vágóél $\varnothing D_c$ | 4,8 mm |
| Előtolás f_z szélezéshez acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,025 mm |
| Fogak száma Z | 2 |
| Nyak $\varnothing D_1$ | 4,6 mm |
| Száralak | HB |
| Sarokletörés szélessége 45° -nál | 0,1 mm |
| Szár $\varnothing D_s$ | 6 mm |
| Előtolás f_z horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,02 mm |
| Kinyúlási hossz L_1 nyakrésszel | 21 mm |
| Sarokletörés szöge | 45 fok |
| Bevonat | AlCrN |
| Szerszámananyag | VHM |
| Szabvány | DIN 6527 |
| Típus | N |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | Teli horony fogásmélység $1 \times D$ |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | $0,3 \times D$ oldalazásnál |
| belső hűtés | nem |
| Színes gyűrű | nincs |
| Termék fajtája | Ujjmaró |