

**Garant****VHM maró, AlCrN, Ø e8 DC: 7 mm**

## Rendelési adatok

Rendelés száma	202268 7
GTIN	4045197930750
Árucikk kategória	11X

## Leírás

**Kivitel:**

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

Továbbfejlesztett bevonat univerzális használatra acélhoz és öntvényhez.

**Figyelem:****A 202080 sz. utódja.**

belső hűtés: nem

Tűrés névleges Ø: e8

Fogak száma Z: 3

Spirálszög: 30 fok

Fogásvételi irány: Vízszintes, ferde és függőleges

Szár: DIN 6535 HB, h6-tal

Fogak száma Z: 3

Élhossz L<sub>c</sub>: 16 mm

Kinyúlási hossz L<sub>1</sub> nyakrésszel: 27 mm

Nyak Ø D<sub>1</sub>: 6,8 mm

Teljes hossz L: 63 mm

Szár Ø D<sub>5</sub>: 8 mm

## Műszaki leírás

Tűrés névleges Ø	e8
Vágóél Ø D <sub>c</sub>	7 mm
Élhossz L <sub>c</sub>	16 mm
Teljes hossz L	63 mm
Szár	DIN 6535 HB, h6-tal

Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,1 mm
Fogak száma Z	3
Nyak $\varnothing D_1$	6,8 mm
Spirálszög	30 fok
Szár $\varnothing D_s$	8 mm
Előtolás $f_z$ horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Előtolás $f_z$ szélezéshez acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Kinyúlási hossz $L_1$ nyakrésszel	27 mm
Sarokletörés szöge	45 fok
Bevonat	AlCrN
Szerszámanyag	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