

**Garant**
**VHM maró, AlCrN, Ø e8 DC: 3,8 mm**


## Rendelési adatok

Rendelés száma	201303 3,8
GTIN	4062406152604
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  $L_c$ : 6 mm

Teljes hossz L: 54 mm

Szár Ø  $D_s$ : 6 mm

Száralak: HB

Sarokletörés szélessége 45°-nál: 0,1 mm

## Műszaki leírás

Tűrés névleges Ø	e8
Szár	DIN 6535 HE, h6
Előtolás $f_z$ horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm
Fogak száma Z	2
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Spirálszög	30 fok

Száralak	HB
Teljes hossz L	54 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,1 mm
Előtolás $f_z$ szélezéshez acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,025 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	3,8 mm
Szár $\varnothing D_s$	6 mm
Élhossz $L_c$	6 mm
Sarokletörés szöge	45 fok
Bevonat	AlCrN
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Típus	N
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	$0,3 \times D$ oldalazásnál
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	Teli horony fogásmélység $1 \times D$
belső hűtés	nem
Termék fajtája	Ujjmaró