

**Garant****VHM maró, AlCrN, Ø e8 DC: 16 mm**

## Rendelési adatok

Rendelés száma	201303 16
GTIN	4062406155582
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<sub>c</sub>: 22 mm

Teljes hossz L: 82 mm

Szár Ø D<sub>s</sub>: 16 mm

Száralak: HB

Sarokletörés szélessége 45°-nál: 0,1 mm

## Műszaki leírás

Szár Ø D <sub>s</sub>	16 mm
Tűrés névleges Ø	e8
Szár	DIN 6535 HE, h6
Teljes hossz L	82 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,1 mm
Száralak	HB

Előtolás $f_z$ horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Fogak száma Z	2
Előtolás $f_z$ szélezéshez acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,13 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	16 mm
Élhossz $L_c$	22 mm
Spirálszög	30 fok
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
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

## Szolgáltatások

Szárköszörülés biztonsági funkciók zsugorbefogóhoz  
Szerszám szár  $\varnothing$ -je 16 mm

SZ2025 16