

Garant**VHM maró, AlCrN, Ø e8 DC: 8,7 mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	201307 8,7
GTIN	4045197930163
Árucikk kategória	11X

Leírás**Kivitel:**

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

Továbbfejlesztett bevonat univerzális használathoz acélnál és öntvényénél.

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: 19 mm

Kinyúlási hossz L₁ nyakrésszel: 32 mm

Nyak Ø D₁: 8,5 mm

Teljes hossz L: 72 mm

Szár Ø D_s: 10 mm

Műszaki leírás

Szár	DIN 6535 HE, h6
Élhossz L _c	19 mm
Száralak	HB
Nyak Ø D ₁	8,5 mm
Teljes hossz L	72 mm
Előtolás f _z szélezéshez acélban < 750 N/mm ²	0,08 mm

Szár $\varnothing D_s$	10 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,1 mm
Kinyúlási hossz L_1 nyakrésszel	32 mm
Spirálszög	30 fok
Fogak száma Z	2
Tűrés névleges \varnothing	e8
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Előtolás f_z horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	8,7 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