

**VHM maró, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 12mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	202299 12
GTIN	4045197866790
Árucikk kategória	12X

**Leírás****Kivitel:**

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

**Műszaki leírás**

Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,3 mm
Tűrés névleges Ø	e8
Előtolás $f_z$ horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,07 mm
Előtolás $f_z$ szélezéshez acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Száralak	HB
Élhossz $L_c$	26 mm
Teljes hossz L	83 mm
Szár Ø $D_s$	12 mm
Szár	DIN 6535 HB, h6-tal
Vágóél Ø $D_c$	12 mm
Fogak száma Z	3
Spirálszög	45 fok
Sarokletörés szöge	45 fok

Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Típus	N
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	0,5 × D szélezésnél
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	Teli horony fogásmélység 1×D
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	nincs
Termék fajtája	Sarokmaró

### Felhasználói adatok

	Felhasználás	$V_c$	ISO kód
Alu műanyagok	feltételesen alkalmas	170 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	140 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	100 m/min	N
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	70 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	60 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	45 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	feltételesen alkalmas	40 m/min	M
GG(G)	feltételesen alkalmas	55 m/min	K
Uni	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	bevonat nélkül		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	bevonat nélkül		