

**VHM maró, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 16mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG2307 16
GTIN	4062406199289
Árucikk kategória	GGN

Leírás**Kivitel:**

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

Mint a 202307 sz.

Műszaki leírás

Szár	DIN 6535 HB, h6-tal
Szár Ø D _s	16 mm
Száralak	HB
Tűrés névleges Ø	e8
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Előtolás f _z szélezéshez acélban < 750 N/mm ²	0,13 mm
Élhossz L _c	32 mm
Teljes hossz L	92 mm
Fogak száma Z	3
Spirálszög	45 fok

Előtolás f_z horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	16 mm
Sarokletörés szöge	90 fok
Tartalom	5
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Típus	N
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	Teli horony fogásmélység $1 \times D$
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	$0,5 \times D$ oldalazásnál
belső hűtés	nem
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 $> 10\% \text{ Si}$	alkalmas	100 m/min	N
Acél $< 500 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	70 m/min	P
Acél $< 750 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	60 m/min	P
Acél $< 900 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	45 m/min	P
INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$	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		

Tartozék

VHM maró Ø e8 DC 16 mm

202307 16