

**VHM mini-maró, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 1,6mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	202262 1,6
GTIN	4045197864000
Árucikk kategória	12X

Leírás**Kivitel:**

Szár hasonló, mint a **DIN 6535 HB**.

Takarítsa meg az utánkösörülési költségeket:

Mivel kedvezőbb a VHM mini-marót a kopási határig használni, mint utánkösörülni.

Műszaki leírás

Száralak	HA
Teljes hossz L	38 mm
Előtolás f_z szélézéshez acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,006 mm
Tűrés névleges Ø	e8
Szár	Hengeres szár, h6
Szár Ø D_s	3 mm
Fogak száma Z	3
Élhossz L_c	3 mm
Vágóél Ø D_c	1,6 mm
Előtolás f_z horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,005 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Spirálszög	30 fok
Sarokletörés szöge	45 fok

Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
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
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 ²	alkalmas	70 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	60 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	45 m/min	P
INOX < 900 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		