

**VHM maró, TiAlN, Ø DC: 8mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	203612 8
GTIN	4045197964106
Árucikk kategória	12X

Leírás**Kivitel:**

A legalább 6 fog következtében **nagyon stabil** és **kimagaslóan nyugodt járású**. Excentrikus hátraköszörülés. **Palástmaráshoz simító műveletként.**

Műszaki leírás

Fogásvételi irány	Vízszintes
Teljes hossz L	90 mm
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Spirálszög	45 fok
Tűrés névleges Ø	h10
Előtolás f_z szélezéshez acélban $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,063 mm
Szár Ø D_s	8 mm
Fogak száma Z	6
Vágóél Ø D_c	8 mm
Élhossz L_c	32 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,1 mm
Sarokletörés szöge	45 fok
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM

Szabvány	Gyári szabvány
Típus	N
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	$0,05 \times D$ szélezésnél
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	nincs
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	600 m/min	N
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas	400 m/min	N
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	190 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	160 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	95 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	90 m/min	M
GG(G)	alkalmas	120 m/min	K
Uni	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	feltételesen alkalmas		

Szolgáltatások

Szárköszörülés Típus HB	129100 HB
-------------------------	-----------