

**VHM maró, TiAlN, Ø DC: 6mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	203612 6
GTIN	4045197963796
Árucikk kategória	12X

**Leírás****Kivitel:**

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

**Műszaki leírás**

Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Fogásvételi irány	Vízszintes
Élhossz $L_c$	24 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	6 mm
Előtolás $f_z$ szélezéshez acélban $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,054 mm
Spirálszög	45 fok
Tűrés névleges $\varnothing$	h10
Fogak száma Z	6
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,1 mm
Szár $\varnothing D_s$	6 mm
Teljes hossz L	70 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 <sup>2</sup>	alkalmas	190 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	160 m/min	P
Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	95 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	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
-------------------------	-----------