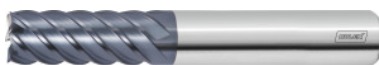


**VHM maró, TiAlN, Ø DC: 16mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	203618 16
GTIN	4045197958839
Árucikk kategória	12X

**Leírás****Kivitel:**

**Simító műveletekhez.** Speciális geometria az optimális forgácselvezetés érdekében.  
**Palástmaráshoz simító műveletként.** Nagyon stabil kivitel a megerősített magnak köszönhetően.

**Műszaki leírás**

Spirálszög	45 fok
Tűrés névleges Ø	h10
Vágóél Ø D <sub>c</sub>	16 mm
Szár Ø D <sub>s</sub>	16 mm
Élhossz L <sub>c</sub>	32 mm
Fogak száma Z	6
Fogásvételi irány	Vízszintes
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Teljes hossz L	92 mm
Előtolás f <sub>z</sub> szélezéshez acélban < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,089 mm
Sarokletörés szöge	90 fok
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM

Szabvány	Gyári szabvány
Típus	N
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	$0,1 \times D$ oldalazásnál
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	Nincs
Termék fajtája	Sarokmaró

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	$V_c$	ISO kód
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	160 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	140 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	120 m/min	P
Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	110 m/min	P
Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	100 m/min	P
Acél < 55 HRC	alkalmas	70 m/min	H
Acél < 60 HRC	alkalmas	60 m/min	H
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	alkalmas		
Levegő	alkalmas		

## Szolgáltatások

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