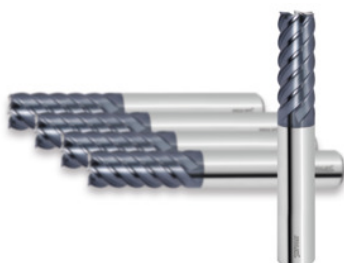


**VHM maró, TiAlN, Ø h10 DC: 8mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG3618 8
GTIN	4062406199333
Árucikk kategória	GGN

**Leírás****Kivitel:**

A 6 fog következtében **kimagaslóan nyugodt járású.**

Nagyon stabil kivitel a megerősített mag miatt.

**Mint a 203618 sz.**

**Műszaki leírás**

Teljes hossz L	63 mm
Tűrés névleges Ø	h10
Élhossz L <sub>c</sub>	19 mm
Fogak száma Z	6
Fogásvételi irány	Vízszintes
Vágóél Ø D <sub>c</sub>	8 mm
Előtolás f <sub>z</sub> szélezéshez acélban < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,063 mm
Szár Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Spirálszög	45 fok

Sarokletörés szöge	90 fok
Tartalom	5
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		

## Tartozék

VHM maró Ø DC 8 mm

203618 8