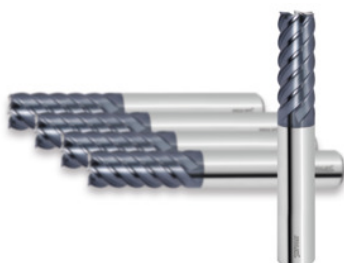


**VHM maró, TiAlN, Ø h10 DC: 16mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG3618 16
GTIN	4062406199364
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

Fogak száma Z	6
Előtolás f_z szélezéshez acélban $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,089 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes
Szár Ø D_s	16 mm
Teljes hossz L	92 mm
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Spirálszög	45 fok
Vágóél Ø D_c	16 mm
Élhossz L_c	32 mm
Tűrés névleges Ø	h10

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 ²	alkalmas	160 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	140 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	120 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	110 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	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 16 mm

203618 16