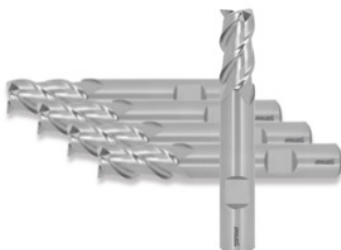


**HOLEX****VHM maró, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 6,5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG2307 6,5
GTIN	4062406335595
Árucikk kategória	GGN

**Leírás****Kivitel:**Méretek hasonlóak, mint a **DIN 6527**.**Mint a 202307 sz.****Műszaki leírás**

Száralak	HB
Előtolás $f_z$ szélezéshez acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Spirálszög	45 fok
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Szár Ø $D_s$	8 mm
Vágóél Ø $D_c$	6,5 mm
Sarokletörés szöge	90 fok
Szár	DIN 6535 HB, h6
Tűrés névleges Ø	e8
Fogak száma Z	3

Élhossz $L_c$	16 mm
Előtolás $f_z$ horonymaráshoz acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Teljes hossz L	63 mm
Tartalom	5
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Típus	N
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	Teli horony fogásmélység $1 \times D$
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	$0,5 \times D$ oldalazásnál
belső hűtés	nem
Termék fajtája	Sarokmaró

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	$V_c$	ISO kód
Alu műanyagok	feltételesen alkalmas	170 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	140 m/min	N
Alu $> 10\% \text{ Si}$	alkalmas	100 m/min	N
Acél $< 500 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	70 m/min	P
Acél $< 750 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	60 m/min	P
Acél $< 900 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	45 m/min	P
INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$	feltételesen alkalmas	40 m/min	M
GG(G)	feltételesen alkalmas	55 m/min	K
Uni	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	bevonat nélkül		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	bevonat nélkül		

---

## Tartozék

VHM maró Ø e8 DC 6,5 mm

202307 6,5