

**Garant****VHM maró balspirállal, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	209322 5
GTIN	4045197507211
Árucikk kategória	11X

**Leírás****Kivitel:**

Speciális geometria alumínium és műanyag megmunkálásához.

Balspirál, jobbos.

**Felhasználás:**

Rendkívül éles vágóélek, **speciálisan műanyag megmunkálásához.**

**Műszaki leírás**

Előtolás $f_z$ horonymaráshoz PMMA-ban	0,015 mm
Fogak száma Z	2
Kinyúlási hossz $L_1$ nyakrésszel	18 mm
Vágóél Ø $D_c$	5 mm
Nyak Ø $D_1$	4,8 mm
Előtolás $f_z$ szélezéshez PMMA-ban	0,02 mm
Szár Ø $D_s$	5 mm
Teljes hossz L	54 mm
Élhossz $L_c$	15 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Szár	DIN 6535 HA, h6
Tűrés névleges Ø	e8
Spirálszög	20 fok

Sarokletörés szöge	90 fok
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Típus	W
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	0,5×D szélezésnél
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	Teli horony fogásmélység 1×D
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	sárga
Termék fajtája	Sarokmaró

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	$V_c$	ISO kód
Alu	feltételesen alkalmas	180 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	140 m/min	N
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas	105 m/min	N
PMMA Akрил	alkalmas	190 m/min	N
PE-HD	alkalmas	140 m/min	N
PA 66	alkalmas	160 m/min	N
PEEK	alkalmas	140 m/min	N
PF 31	alkalmas	120 m/min	N
Honeycomb szendvics	feltételesen alkalmas	180 m/min	N
Cu	alkalmas	150 m/min	N
CuZn	feltételesen alkalmas	180 m/min	N
Nedvesen maximum	alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	alkalmas		

