

HOLEX**VHM maró, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 4mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	202239 4
GTIN	4045197964854
Árucikk kategória	12X

Leírás**Kivitel:**

Excentrikus hátraköszörüléssel és a forgácshornokban kiegészítő **finomcsiszolással** hosszú forgácsú alumínium anyagokban a **kitűnő forgácsevezetés** érdekében.

Felhasználás:

Nagyolóshoz és simításhoz.

Műszaki leírás

Előtolás f_z szélézéshez rövid forgácsú alumíniumban	0,02 mm
Élhossz L_c	8 mm
Tűrés névleges Ø	e8
Spirálszög	45 fok
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Fogak száma Z	3
Előtolás f_z horonymaráshoz rövid forgácsú alumíniumban	0,015 mm
Szár Ø D_s	6 mm
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Teljes hossz L	65 mm
Nyak Ø D_1	3,7 mm
Kinyúlási hossz L_1 nyakrésszel	27 mm
Vágóél Ø D_c	4 mm

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

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu	alkalmas	170 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	140 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	105 m/min	N
PMMA Akрил	alkalmas	160 m/min	N
PE-HD	alkalmas	110 m/min	N
PA 66	alkalmas	130 m/min	N
PEEK	alkalmas	110 m/min	N
PF 31	alkalmas	90 m/min	N
Honeycomb szendvics	feltételesen alkalmas	160 m/min	N
Cu	alkalmas	120 m/min	N
CuZn	alkalmas	150 m/min	N
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	bevonat nélkül		
Levegő	feltételesen alkalmas		

Szolgáltatások

Szárköszörülés Típus HB

129100 HB