

HOLEX**VHM maró, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 3mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	202239 3
GTIN	4045197964847
Árucikk kategória	12X

Leírás**Kivitel:**

Excentrikus hátraköszörüléssel és a forgács hornyokban kiegészítő **finomcsiszolással** hosszú forgácsú alumínium anyagokban a **kitűnő forgácsolás** érdekében.

Felhasználás:

Nagyolóhoz és simításhoz.

Műszaki leírás

Nyak Ø D ₁	2,7 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Szár Ø D _s	6 mm
Előtolás f _z szélezéshez rövid forgácsú alumíniumban	0,01 mm
Előtolás f _z horonymaráshoz rövid forgácsú alumíniumban	0,008 mm
Tűrés névleges Ø	e8
Vágóél Ø D _c	3 mm
Kinyúlási hossz L ₁ nyakrészrel	27 mm
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Élhossz L _c	6 mm
Spirálszög	45 fok
Fogak száma Z	3
Teljes hossz L	65 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