

**Garant****VHM teljes rádiuszmaró, bevonat nélkül, Ø f8 DC: 5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	207026 5
GTIN	4045197596444
Árucikk kategória	11X

**Leírás****Kivitel:**

A forgácshornokban kiegészítő **polírköszörüléssel** hosszú forgácsú alumínium anyagokban a **kitűnő forgácsevezetés** érdekében. A gyártási méretek hasonlóak, mint a **DIN 6527**.

**Műszaki leírás**

Vágóél Ø D <sub>c</sub>	5 mm
Előtolás f <sub>z</sub> másolómaráshoz rövid forgácsú alumíniumban	0,06 mm
Kinyúlási hossz L <sub>1</sub> nyakrésszel	18 mm
Fogak száma Z	2
Nyak Ø D <sub>1</sub>	4,6 mm
Szár Ø D <sub>s</sub>	5 mm
Teljes hossz L	54 mm
Élhossz L <sub>c</sub>	8 mm
Spirálszög	45 fok
Rádiusz R	2,5 mm
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Típus	W

Tűrés névleges Ø	f8
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Fogásszélesség $a_e$ marási műveletnél	0,03×D másolómarásnál
Szár	DIN 6535 HA, h6
Kiegyensúlyozási fok szárral	G 2,5 HA-val
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	sárga
Termék fajtája	Teljes rádiusz- és gömbvégű maró

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	$V_c$	ISO kód
Alu	alkalmas	230 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	180 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	140 m/min	N
PMMA Akril	alkalmas	200 m/min	N
PE-HD	alkalmas	160 m/min	N
PA 66	alkalmas	200 m/min	N
PEEK	alkalmas	150 m/min	N
PF 31	alkalmas	130 m/min	N
Honeycomb szendvics	feltételesen alkalmas	300 m/min	N
Cu	alkalmas	160 m/min	N
CuZn	alkalmas	200 m/min	N
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	feltételesen alkalmas		