

Garant**GARANT Master Alu VHM maró HPC, bevonat nélkül, Ø DC: 8mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	202470 8
GTIN	4062406245580
Árucikk kategória	11X

Leírás**Kivitel:****Extra éles vágóélek.**

A méretek hasonlóak a DIN 6527-hez. Duplán hátraköszörült oldalhátszöggel.

Nagyoláshoz és simításhoz. 2×D-ig telibe maráshoz maximális előtolási értékek és nyugodt járás mellett.

Figyelem:

A 202480 sz. utódterméke.

Műszaki leírás

Szár	DIN 6535 HA, h6
Előtolás f_z horonymaráshoz rövid forgácsú alumíniumban	0,08 mm
Fogak száma Z	4
Előtolás f_z szélezéshez rövid forgácsú alumíniumban	0,1 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Nyak Ø D_1	7,4 mm
Kinyúlási hossz L_1 nyakrésszel	27 mm
Tűrés névleges Ø	h6
Szár Ø D_s	8 mm
Teljes hossz L	63 mm
Spirálszög	38 fok

Vágóél $\varnothing D_c$	8 mm
Élhossz L_c	22 mm
Sarokletörés szöge	90 fok
Sorozat	Master Alu
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Típus	W
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	Teli horony fogásmélység $1 \times D$
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	$0,5 \times D$ szélezésnél
belső hűtés	nem
Forgácsolási stratégia	HPC
Színes gyűrű	sárga
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu	alkalmas	250 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	200 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	180 m/min	N
PMMA Akрил	alkalmas	180 m/min	N
PE-HD	alkalmas	130 m/min	N
PA 66	alkalmas	150 m/min	N
PEEK	alkalmas	130 m/min	N
PF 31	alkalmas	110 m/min	N
Honeycomb szendvics	feltételesen alkalmas	180 m/min	N
Cu	alkalmas	120 m/min	N
CuZn	alkalmas	150 m/min	N
Nedvesen maximum	alkalmas		

Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas
Száraz	feltételesen alkalmas
Levegő	feltételesen alkalmas
Szolgáltatások	
Szárköszörülés Típus HB	129100 HB