

**VHM saroklekerekítő maró, TiSiN, Rádusz r: 0,5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	208022 0,5
GTIN	4062406785796
Árucikk kategória	12X

**Leírás****Kivitel:****Egyenes hornyú, profiltorzulás nélkül.**Tűrés: r méret =  $\pm 0,01$  mm.**Felhasználás:****Kontúros élék** lekerekítéséhez és sorjázásához.**Műszaki leírás**

Rádusz r	0,5 mm
Fogak száma Z	4
Szár $\varnothing D_s$	8 mm
Élhossz $L_c$	0,5 mm
Előtolás $f_z$ szélezéshez acélban $< 900$ N/mm <sup>2</sup>	0,02 mm
Ráduszmarás	Előre
Teljes hossz L	70 mm
Nagy $\varnothing D_2$	8 mm
Kis $\varnothing D_3$	7 mm
Bevonat	TiSiN
Szerszámanyag	VHM

Szabvány	Gyári szabvány
Típus	N
Rádiuskontúr tűrés	$\pm 0,01$
Fogásvételi irány	vízszintes
Szár	DIN 6535 HA, h6
belső hűtés	nem
Szártűrés	h6
Színes gyűrű	Nincs
Termék fajtája	Száras saroklekerekítő maró 7mm

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	$V_c$	ISO kód
Alu műanyagok	alkalmas	800 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	600 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	400 m/min	N
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	190 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	160 m/min	P
Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	95 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	75 m/min	M
GG(G)	alkalmas	120 m/min	K
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	feltételesen alkalmas		

## Szolgáltatások

Szárköszörülés Típus HB

129100 HB