

**Garant****Nagyoló maró HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 16mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	192610 16
GTIN	4067263291138
Árucikk kategória	11W

**Leírás****Kivitel:**

**Hátraköszörült NR profillal.** A széles fogbordák profilváltozás nélkül utánköszörülhetnek. Homlokvágóél geometria üregmaráshoz és egyenetlen fogosztás.

**Műszaki leírás**

Szár Ø D <sub>s</sub>	16 mm
Teljes hossz L	123 mm
Fogak száma Z	4
Sarokletörés szöge	45 fok
Tűrés névleges Ø	k12
Élhossz L <sub>c</sub>	63 mm
Spirálszög	30 fok
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,5 mm
Vágóél Ø D <sub>c</sub>	16 mm
Előtolás f <sub>z</sub> szélezéshez acélban < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,047 mm
Szár	DIN 1835 B, h6-tal
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	HSS Co 8

Szabvány	DIN 844 B
Maróprofil	NR
Élek felosztása	egyenlőtlen
Fogásszélesség a <sub>e</sub> marási műveletnél	0,15×D oldalazásnál
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	nincs
Termék fajtája	Sarokmaró

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	100 m/min	N
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	60 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	45 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	45 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	13 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	feltételesen alkalmas	11 m/min	M
GG(G)	feltételesen alkalmas	36 m/min	K
CuZn	feltételesen alkalmas	73 m/min	N
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		