

Garant**VHM nagyoló maró MTC, TiAlN, Ø d11 DC: 8mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	205714 8
GTIN	4045197362735
Árucikk kategória	11X

Leírás**Kivitel:**

A méretek hasonlóak a DIN 6527-hez. **Optimalizált speciális recés profil nagyolóhoz.** Nagyon **jó forgácsolási teljesítmény.**

Felhasználás:

Speciálisan **MTC (Multi Task Cutting)** alkalmazáshoz új generációs eszterga- / maróközpontokon.

Műszaki leírás

Nyak Ø D ₁	7,5 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,2 mm
Előtolás f _z horonymaráshoz acélban < 900 N/mm ²	0,04 mm
Fogak száma Z	4
Vágóél Ø D _c	8 mm
Kinyúlási hossz L ₁ nyakrésszel	26 mm
Előtolás f _z szélezéshez acélban < 900 N/mm ²	0,05 mm
Szár Ø D _s	8 mm
Teljes hossz L	63 mm
Élhossz L _c	16 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Szár	DIN 6535 HB, h6

Tűrés névleges Ø	d11
Spirálszög	45 fok
Sarokletörés szöge	45 fok
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Maróprofil	HR
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,5×D szélezésnél
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	Teli horony fogásmélység 1×D
belső hűtés	nem
Forgácsolási stratégia	MTC
Színes gyűrű	zöld
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	140 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	120 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	60 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	feltételesen alkalmas	45 m/min	M
GG(G)	alkalmas	120 m/min	K
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	alkalmas		

