

Garant**VHM maró HPC / TPC, TiAlN, Ø e8 DC: 16mm**

Rendelési adatok

Rendelés száma	203023 16
GTIN	4045197857811
Árucikk kategória	11X

Leírás

Kivitel:Szár **DIN 6535 HB-hez hasonló.****Figyelem:****A 203018 sz. utódterméke**

Műszaki leírás

Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Vágóél Ø D _c	16 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,5 mm
Élhossz L _c	57 mm
Szár	DIN 6535 HB, h6
Szár Ø D _s	16 mm
Teljes hossz L	125 mm
Előtolás f _z szélezéshez INOX-ban > 900 N/mm ²	0,08 mm
Fogak száma Z	4
Tűrés névleges Ø	e8
Spirálszög	38 fok
Sarokletörés szöge	45 fok
Bevonat	TiAlN

Szerszámananyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Típus	N
Spirálszög tulajdonságai	egyenlőtlen
Élek felosztása	egyenlőtlen
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,04xD
belső hűtés	nem
Forgácsolási stratégia	HPC
Forgácsolási stratégia	TPC
Színes gyűrű	kék
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	210 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	195 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	150 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	145 m/min	P
TOOLOX 33	alkalmas	95 m/min	H
TOOLOX 44	alkalmas	70 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	85 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas	75 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	feltételesen alkalmas	50 m/min	S
Uni	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		

