

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

Rendelési adatok

Rendelés száma	202720 16
GTIN	4045197117953
Árucikk kategória	11X

Leírás

Kivitel:

Duplán hátraköszörült oldalhátszög.

Műszaki leírás

Vágóél Ø D _c	16 mm
Száralak	HB
Nyak Ø D ₁	15,8 mm
Előtolás f _z szélezéshez acélban < 900 N/mm ²	0,1 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,18 mm
Fogak száma Z	4
Kinyúlási hossz L ₁ nyakrésszel	45 mm
Előtolás f _z horonymaráshoz acélban < 900 N/mm ²	0,08 mm
Szár Ø D _s	16 mm
Teljes hossz L	93 mm
Élhossz L _c	35 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Szár	DIN 6535 HB, h6
Tűrés névleges Ø	e8
Spirálszög	30 fok

Sarokletörés szöge	45 fok
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Típus	H
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,3 × D oldalazásnál
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	Teli horony fogásmélység 1×D
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	Nincs
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	280 m/min	N
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	100 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	70 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	60 m/min	P
Acél < 55 HRC	alkalmas	35 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	feltételesen alkalmas	60 m/min	M
GG(G)	alkalmas	90 m/min	K
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	alkalmas		
Levegő	alkalmas		