

Garant**VHM maró HPC, TiAlN, Ø e8 DC: 8mm**

Rendelési adatok

Rendelés száma	201644 8
GTIN	4045197353689
Árucikk kategória	11X

Leírás

Kivitel:**Duplán** hátraköszörült **2 élszalagos köszörülés a HPC tartományban** való alkalmazáshoz.

Műszaki leírás

Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,17 mm
Vágóél Ø D _c	8 mm
Kinyúlási hossz L ₁ nyakrésszel	27 mm
Fogak száma Z	2
Előtolás f _z horonymaráshoz INOX-ban < 900 N/mm ²	0,05 mm
Előtolás f _z szélezéshez INOX-ban < 900 N/mm ²	0,06 mm
Nyak Ø D ₁	7,8 mm
Szár Ø D _s	8 mm
Teljes hossz L	63 mm
Élhossz L _c	19 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Szár	DIN 6535 HA, h6
Tűrés névleges Ø	e8
Spirálszög	50 fok
Sarokletörés szöge	45 fok

Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Típus	N
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,5×D szélezésnél
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	Teli horony fogásmélység 1×D
belső hűtés	nem
Forgácsolási stratégia	HPC
Színes gyűrű	kék
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	250 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	220 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	200 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	180 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	170 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas	80 m/min	M
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Levegő	bevonat nélkül		

Szolgáltatások

Szárköszörülés Típus HB	129100 HB
-------------------------	-----------