

Garant

VHM rezkar MTC / TPC, TiAlN, Ø e8 DC: 4 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	203082 4
GTIN	4045197655271
Razred artikla	11X

Opis

Izvedba:

Specialno brušenje vogalov rezil, podobno torusnemu radiju in **specialna prevleka** za dolgo življenjsko dobo in visoko zmogljivost odrezovanja. Mere po DIN 6527, dolgi.

Uporaba:

Za rezkanje **titana** in **visoko temperaturno odpornih jekel**.

Specialno za **MTC (Multi Task Cutting)** -uporabo na obdelovalnih centrih nove generacije za struženje/rezkanje (MTM).

Toleranca nazivnega Ø: e8

Število zob Z: 5

Kot spirale: 38 stopinj

Smer pristavljanja: vodoravno, poševno in navpično

Držalo: DIN 6535 HB s h6

Kakovost centriranja z držalom: G 2,5 s HB

Število zob Z: 5

Dolžina rezil L_c : 11 mm

Prevesna dolžina L_1 vklj. s sprostivijo: 17 mm

Ø sprostivje D_1 : 3,8 mm

Celotna dolžina L: 57 mm

Ø držala D_s : 6 mm

Tehnični opis

Ø sprostivje D_1	3,8 mm
Podajanje f_z za robljenje v titan > 850 N/mm ²	0,018 mm
Ø rezila D_c	4 mm

Število zob Z	5
Prevesna dolžina L ₁ vklj. s sprostitvijo	17 mm
Ø držala D _s	6 mm
Celotna dolžina L	57 mm
Dolžina rezil L _c	11 mm
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Držalo	DIN 6535 HB s h6
Toleranca nazivnega Ø	e8
Kakovost centriranja z držalom	G 2,5 s HB
Kot spirale	38 stopinj
Zaokrožitev kota r _v	0,1 mm
Prevleka	TiAlN
Rezalni material	VHM
Standard	DIN 6527
Tip	N
Značilnosti spiralnega kota	neenakomeren
Delitev rezil	neenakomerna
Delovna širina a _e pri rezkanju	0,3 × D pri robljenju
Delovna širina a _e pri rezkanju	0,08×D
z notranjim hlajenjem	ne
Strategija odrezovanja	TPC
Strategija odrezovanja	MTC
Barvni prstan	rožnata
Vrsta izdelka	Stebelni rezkar