


VHM rezkar, TiAlN, Ø DC: 8mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	203617 8
GTIN	4045197958716
Razred artikla	12X

Opis
Izvedba:

Za **fino obdelavo**. Specialna geometrija za optimalno odvajanje odrezkov. Za **obodno rezkanje** kot **zaključna obdelava**.
Zelo čvrsta izvedba z ojačanim jedrom.

Tehnični opis

Kot spirale	45 stopinj
Podajanje f_z za robljenje v jeklo < 900 N/mm ²	0,063 mm
Ø rezila D_c	8 mm
Smer pristavljanja	vodoravno
Ø držala D_s	8 mm
Dolžina rezil L_c	12 mm
Število zob Z	6
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Toleranca nazivnega Ø	h10
Celotna dolžina L	58 mm
Kot posnetja roba	90 stopinj
Prevleka	TiAlN
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard

Tip	N
Delovna širina a_e pri rezkanju z notranjim hlajenjem	$0,1 \times D$ pri robljenju
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	160 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	140 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	120 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	110 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	100 m/min	P
Jeklo < 55 HRC	primerno	70 m/min	H
Jeklo < 60 HRC	primerno	60 m/min	H
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
suho	primerno		
Zrak	primerno		

Storitve

Brušenje držala Tip HB	129100 HB
------------------------	-----------