

**VHM rezkar, TiAlN, Ø DC: 8mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	203618 8
GTIN	4045197958808
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

Dolžina rezil L_c	19 mm
Podajanje f_z za robljenje v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,063 mm
Smer pristavljanja	vodoravno
Ø držala D_s	8 mm
Toleranca nazivnega Ø	h10
Kot spirale	45 stopinj
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Ø rezila D_c	8 mm
Celotna dolžina L	63 mm
Število zob Z	6
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 ne
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
------------------------	-----------