

**VHM rezkar, TiAlN, Ø DC: 6mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	203620 6
GTIN	4045197200471
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.

**Uporaba:**

Zelo primerni za velike globine rezanja.

**Tehnični opis**

Število zob Z	6
Ø rezila D <sub>c</sub>	6 mm
Podajanje f <sub>z</sub> za robljenje v jeklo < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,054 mm
Ø držala D <sub>s</sub>	6 mm
Celotna dolžina L	70 mm
Dolžina rezil L <sub>c</sub>	26 mm
Smer pristavljanja	vodoravno
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Toleranca nazivnega Ø	h10
Kot spirale	45 stopinj
Kot posnetja roba	90 stopinj
Prevleka	TiAlN
Rezalni material	VHM

Standard	Tovarniški standard
Tip	N
Delovna širina $a_e$ pri rezkanju	0,05×D pri robljenju
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

### Uporabniški podatki

	Primernost	$V_c$	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	120 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	110 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	100 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	90 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	80 m/min	P
Jeklo < 55 HRC	primerno	60 m/min	H
Jeklo < 60 HRC	primerno	50 m/min	H
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
suho	primerno		
Zrak	primerno		

### Storitve

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