

**Garant**
**VHM radiusni rezkar, TiAlN, Ø DC: 4mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	207381 4
GTIN	4045197551849
Razred artikla	11X

**Opis**
**Izvedba:**

 Toleranca: kontura radija =  $\pm 0,01$  mm.

**Tehnični opis**

Ø rezila $D_c$	4 mm
Število zob Z	3
Podajanje $f_z$ za robljenje v jeklo < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,023 mm
Podajanje $f_z$ za kopirno rezkanje v jeklo < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,025 mm
Ø držala $D_s$	6 mm
Celotna dolžina L	57 mm
Dolžina rezil $L_c$	8 mm
Kot spirale	35 stopinj
Radij R	2 mm
Prevleka	TiAlN
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Tip	N
Toleranca nazivnega Ø	e8
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično

Delovna širina $a_e$ pri rezkanju	0,1×D pri kopirnem rezkanju
Delovna širina $a_e$ pri rezkanju	0,5 × D pri robljenju
Držalo	DIN 6535 HA s h6
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Radiusni in krogelni rezkarji

### 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	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	50 m/min	S
GG(G)	pogojno primerno	120 m/min	K
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
suho	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		

### Storitve

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