

Garant**VHM rezkar HPC/TPC, TiAlN, Ø e8 DC: 6mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	203023 6
GTIN	4045197857576
Razred artikla	11X

Opis**Izvedba:**Držalo **podobno DIN 6535.****Napotek:****Naslednik art. 203018.****Tehnični opis**

Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Toleranca nazivnega Ø	e8
Celotna dolžina L	80 mm
Ø rezila D _c	6 mm
Število zob Z	4
Dolžina rezil L _c	32 mm
Širina posnetja vogala pri 45°	0,4 mm
Ø držala D _s	6 mm
Držalo	DIN 6535 HB s h6
Podajanje f _z za robljenje v INOX > 900 N/mm ²	0,04 mm
Kot spirale	38 stopinj
Kot posnetja roba	45 stopinj
Prevleka	TiAlN

Rezalni material	v celoti iz karbidne trdine
Standard	Tovarniški standard
Tip	N
Značilnosti spiralnega kota	neenakomeren
Delitev rezil	neenakomerna
Delovna širina a_e pri rezkanju	0,04xD
z notranjim hlajenjem	ne
Strategija odrezovanja	HPC
Strategija odrezovanja	TPC
Barvni prstan	modra
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	210 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	195 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	170 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	150 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	145 m/min	P
TOOLOX 33	primerno	95 m/min	H
TOOLOX 44	primerno	70 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	primerno	85 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	75 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	pogojno primerno	50 m/min	S
Uni	pogojno primerno		
mokro maks.	primerno		
mokro min.	primerno		
suho	pogojno primerno		

