

Garant
Rezkarji VHM, TiAlN, Ø e8 DC: 6mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	202825 6
GTIN	4045197948151
Razred artikla	11X

Opis
Izvedba:

Dvojno brušenje stranskih prostih ploskev.

Z **visokozmogljivo prevleko** za univerzalno uporabo.

Tehnični opis

Ø rezila D_c	6 mm
Celotna dolžina L	100 mm
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Število zob Z	4
Ø držala D_s	6 mm
Oblika držala	HB
Dolžina rezil L_c	30 mm
Kot spirale	35 stopinj
Podajanje f_z za robljenje v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,033 mm
Toleranca nazivnega Ø	e8
Držalo	DIN 6535 HB s h6
Širina posnetja vogala pri 45°	0,07 mm
Kot posnetja roba	45 stopinj
Prevleka	TiAlN

Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Tip	N
Delovna širina a_e pri rezkanju	$0,1 \times D$ pri robljenju
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	210 m/min	N
Al > 10% Si	pogojno primerno	140 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	80 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	75 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	70 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	50 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	40 m/min	P
Jeklo < 55 HRC	primerno	25 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	primerno	60 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	pogojno primerno	40 m/min	M
GG(G)	primerno	70 m/min	K
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
suho	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		