

Garant**VHM radiusni groborezni rezkar, TiAlN, Ø d11 DC: 8mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	207507 8
GTIN	4045197883025
Razred artikla	11X

Opis**Izvedba:**Okrogli **rebrasti profil** za grobo rezkanje, **tudi v območju radija.****Napotek:****Naslednik za art. 207512.****Tehnični opis**

Podajanje f_z za kopirno rezkanje v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,051 mm
Celotna dolžina L	63 mm
Ø rezila D_c	8 mm
Podajanje f_z za robljenje v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,045 mm
Dolžina rezil L_c	16 mm
Ø držala D_s	8 mm
Število zob Z	4
Kot spirale	45 stopinj
Radij R	4 mm
Prevleka	TiAlN
Rezalni material	VHM
Standard	DIN 6527
Profil rezkanja	HR

Toleranca nazivnega \emptyset	d11
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Delovna širina a_e pri rezkanju	$0,5 \times D$ pri robljenju
Delovna širina a_e pri rezkanju	$0,05 \times D$ pri kopirnem rezkanju
Držalo	DIN 6535 HB s h6
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Radiusni in krogelni rezkarji

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	350 m/min	N
Al > 10% Si	pogojno primerno	250 m/min	N
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
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	80 m/min	M
GG(G)	primerno	120 m/min	K
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
suho	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		