

Garant**Groborezni rezkar HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 10mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	192610 10
GTIN	4067263291077
Razred artikla	11W

Opis**Izvedba:**

Z rebrastim profilom in brušenimi prostimi ploskvami. Osnovo širokih zob je možno večkrat nabrusiti, ne da bi se spremenil profil.

Geometrija čelnega rezanja za potopno rezanje in neenakomeren razmik med zobmi.

Tehnični opis

Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Celotna dolžina L	95 mm
Dolžina rezil L_c	45 mm
Podajanje f_z za robljenje v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,019 mm
Toleranca nazivnega Ø	k12
Držalo	DIN 1835 B s h6
Ø rezila D_c	10 mm
Kot posnetja roba	45 stopinj
Širina posnetja vogala pri 45°	0,5 mm
Ø držala D_s	10 mm
Kot spirale	30 stopinj
Število zob Z	4
Prevleka	TiAlN
Rezalni material	HSS Co 8

Standard	DIN 844 B
Profil rezkanja	NR
Delitev rezil	neenakomerna
Delovna širina a_e pri rezkanju	0,15×D pri robljenju
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Rezkalna glava za kotno rezkanje

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	100 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	60 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	45 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	45 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	13 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	pogojno primerno	11 m/min	M
GG(G)	pogojno primerno	36 m/min	K
CuZn	pogojno primerno	73 m/min	N
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		
suho	pogojno primerno		