

**Garant****Groborezni rezkar HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 8mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	192610 8
GTIN	4067263291053
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**

Kot spirale	30 stopinj
Število zob Z	4
Ø rezila $D_c$	8 mm
Dolžina rezil $L_c$	38 mm
Širina posnetja vogala pri 45°	0,5 mm
Podajanje $f_z$ za robljenje v jeklo < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,014 mm
Celotna dolžina L	88 mm
Kot posnetja roba	45 stopinj
Držalo	DIN 1835 B s h6
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Ø držala $D_s$	10 mm
Toleranca nazivnega Ø	k12
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 <sup>2</sup>	primerno	13 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	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		