

Garant
Groborezni rezkar HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 9mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	192610 9
GTIN	4067263291060
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
Držalo	DIN 1835 B s h6
Število zob Z	4
Ø rezila D _c	9 mm
Kot posnetja roba	45 stopinj
Toleranca nazivnega Ø	k12
Kot spirale	30 stopinj
Širina posnetja vogala pri 45°	0,5 mm
Podajanje f _z za robljenje v jeklo < 750 N/mm ²	0,014 mm
Ø držala D _s	10 mm
Celotna dolžina L	88 mm
Dolžina rezil L _c	38 mm
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		