

**Rezkar za podolgovate luknje HSS-Co8, TiAlN, Ø e8 DC: 12mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	191070 12
GTIN	4045197099921
Razred artikla	12W

**Opis****Izvedba:**

Geometrija čelnega rezalnega roba za pogrezanje.  
Cenovno ugodna alternativa.

**Uporaba:**

Za rezkanje **utorov za zagozdo** ali drugih za rezkanje različnih oblik iz sredine obdelovanca.

**Tehnični opis**

Ø rezila $D_c$	12 mm
Število učinkovitih rezil Z (po obodu)	2
Podajanje $f_z$ za rezkanje utorov v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,035 mm
Ø držala $D_s$	12 mm
Dolžina rezil $L_c$	16 mm
Celotna dolžina L	73 mm
Prevleka	TiAlN
Rezalni material	HSS Co 8
Standard	DIN 327 D
Tip	N
Toleranca nazivnega Ø	e8
Kot spirale	30 stopinj
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično

Držalo	DIN 1835 B s h6
z notranjim hlajenjem	ne
Toleranca držala	h6
Kot posnetja roba	90 stopinj
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Rezkar za podolgovate luknje

### Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	78 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	55 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	55 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	17 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	14 m/min	M
GG(G)	pogojno primerno	46 m/min	K
CuZn	pogojno primerno	92 m/min	N
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		
suho	primerno		