



## Mini rezkar HSS-Co8, neprevlečeni, Ø e8 DC: 4,8mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	191360 4,8
GTIN	4045197102089
Razred artikla	12W

### Opis

#### Izvedba:

Geometrija čelnega rezalnega roba za pogrezanje.

**Ekscentrično brušene proste ploskve.** Držalo podobno DIN 1835 B, s toleranco držala h6.

Univerzalna geometrija rezil. V vpenjalnih glavah za orodja s prijemalno površino in glavah za vpenjalne stročnice so uporabni kot **rezkarji za podolgovate luknje in kot stebelni rezkarji.**

**Visoka zmogljivost rezanja,** posebno ugodna cena. Za rezkanje utorov za zagozdo.

#### Napotek:

Prihranite si stroške naknadnega brušenja: ceneje je, če mini rezkar iz karbidne trdine uporabljate do meje izrabljenosti in ga nato zavržete, kot če bi ga nabrusili.

### Tehnični opis

Podajanje $f_z$ za rezkanje utorov v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,005 mm
Ø rezila $D_c$	4,8 mm
Število zob Z	3
Ø držala $D_s$	6 mm
Celotna dolžina L	39 mm
Dolžina rezil $L_c$	8 mm
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Držalo	HB s h6
Toleranca nazivnega Ø	e8
Kot spirale	30 stopinj

Kot posnetja roba	90 stopinj
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS Co 8
Standard	Tovarniški standard
Tip	N
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

### Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	83 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	30 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	25 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	25 m/min	P
CuZn	pogojno primerno	55 m/min	N
mokro maks.	primerno		