

**Garant**
**Strojni ureznik 6G DIN 371, bez prevlake, M: M10**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	131300 M10
GTIN	4045197069658
Razred artikla	11H

**Opis**
**Izvedba:**
**Sa zasjekom.**
**Tolerancijsko polje ISO 3 / 6G = Nadmjera 0,02 – 0,04 mm.**
**Upotreba:**

 Za komponente koje se **galvaniziraju** nakon urezivanja navoja, ili se suze nakon kaljenja.

Vrsta navoja: M

Rezni materijal: HSS E

Standard: DIN 371

Razred tolerancije: ISO 3 6G

Nagib navoja: 1,5 mm

Ukupna duljina L: 100 mm

 Ø drške D<sub>s</sub>: 10 mm

4-kutna drška □: 8 mm

Ø osnovne rupe: 8,5 mm

**Tehnički opis**

Broj oštrica Z	3
Broj steznih utora	3
Nagib navoja	1,5 mm
Ø osnovne rupe	8,5 mm
Ø navoja	10 mm
Standard	DIN 371
Ø drške D <sub>s</sub>	10 mm

Ukupna duljina L	100 mm
4-kutna drška □	8 mm
Razred tolerancije	ISO 3 6G
Rezni materijal	HSS E
Dubina navoja	30 mm
Vrsta navoja	M
Veličina navoja	M10
Prevlaka	bez prevlake
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	B
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 3xD kod prolazne rupe
Smjer rezanja	desno
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za uobičajenu obradu
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Svrdla za navoje

## Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	13 m/min	N
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	15 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	15 m/min	P
Ulje	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		

