



## Strojni ureznik HSSE-PM oblik BDIN 376 6HX, TiCN, M: M10



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	132722 M10
GTIN	4045197532442
Razred artikla	11H

### Opis

#### Izvedba:

<B>Sa zasjekom.</B>

Vodeći dio sa žljebovima za podmazivanje,</B> ali bez žljebova za odvojene čestice.

<B>Sve veličine:</B> drška <B>prema DIN 376 (= sužen Ø drške);</B> zbog čega je prikladan za veće dubine primjene.

<B>Polje tolerancije:<B> ISO2X/6HX.</B>

#### Prednost:

<B>Izuzetno stabilan, optimalno vlastito vođenje.</B>

#### Napomena:

#### **DOSTUPNA NOVA GENERACIJA!**

Preporučeni zamjenski proizvodi su 132721-132724.

Vrsta navoja: M

Rezni materijal: HSS E PM

Standard: DIN 376

Razred tolerancije: ISO 2X 6HX

Nagib navoja: 1,5 mm

Ukupna duljina  $L_{ukupno}$ : 100 mm

Ø drške: 7 mm

Ø jezgre rupe: 8,5 mm

### Tehnički opis

Nagib navoja	1,5 mm
Ø navoja	10 mm
Ø jezgre rupe	8,5 mm
Broj oštrica Z	3

Kut narezivanja	50 stupanj
Broj steznih utora	3
Standard	DIN 376
Ø drške	7 mm
Ukupna duljina L <sub>ukupno</sub>	100 mm
Razred tolerancije	ISO 2X 6HX
Rezni materijal	HSS E PM
Dubina navoja	30 mm
Vrsta navoja	M
Veličina navoja	M10
Prevlaka	TiCN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	B
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste provrta	do 3xD kod prolazne rupe
Smjer rezanja	desno
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za dinamičku obradu
Obruč u boji	zeleno