



Strojni ureznik HSSE-PM, TiCN, M: M6



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	135730 M6
GTIN	4045197265289
Razred artikla	11H

Opis

Izvedba:

Veoma dubok žlijeb u desnu stranu, za najbolje odvođenje odvojenih čestica.

Cilindrični uvodni dio.

Prednost:

Znatno smanjena mogućnost oštećenja reznih oštrica i zaglavljenja s odvojenim česticama pri povratnom hodu.

Napomena:

DOSTUPNA NOVA GENERACIJA!

Preporučeni zamjenski proizvod je br. 135732.

Vrsta navoja: M

Rezni materijal: HSS E PM

Standard: DIN 371

Razred tolerancije: ISO 2X 6HX

Nagib navoja: 1 mm

Ukupna duljina L_{ukupno} : 80 mm

Ø drške: 6 mm

Kvadratna drška: 4,9 mm

Ø jezgre rupe: 5 mm

Tehnički opis

Ø jezgre rupe	5 mm
Nagib navoja	1 mm
Broj oštrica Z	3
Broj steznih utora	3
Ø navoja	6 mm

Kut narezivanja	50 stupanj
Standard	DIN 371
Ø drške	6 mm
Ukupna duljina L _{ukupno}	80 mm
Kvadratna drška	4,9 mm
Razred tolerancije	ISO 2X 6HX
Rezni materijal	HSS E PM
Dubina navoja	12 mm
Vrsta navoja	M
Veličina navoja	M6
Prevlaka	TiCN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	C
Spiralni kutnik	50 stupanj
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste provrta	do 2xD kod slijepe rupe
Smjer rezanja	desno
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za dinamičku obradu
Obruč u boji	plavo