



Strojni navojni svedri HSS-E oblika B, TiCN, M: M3



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	132720 M3
GTIN	4045197072542
Razred artikla	11H

Opis

Izvedba:

Z lupilnim rezom.

Vodilni del z mazalnimi utori, vendar brez utorov za odrezke.

Pri posebno visokih zahtevah po trdoti in žilavosti. **Tolerančni razred: ISO 2 6H**

Prednosti:

Posebno čvrsti, optimalno lastno vodenje.

Napotek:

NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!

Priporočljivi nasledniki so art. 132721–132724.

Vrsta navoja: M

Rezalni material: HSS E

Standard: DIN 371

Kakovost: ISO 2 6H

Korak navoja: 0,5 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 56 mm

Ø držala: 3,5 mm

Ø osnovne izvrtine: 2,5 mm

Tehnični opis

Število vpenjalnih utorov	3
Ø osnovne izvrtine	2,5 mm
Korak navoja	0,5 mm
Število rezil Z	3
Ø navoja	3 mm

Nastavni kot	50 stopinj
Standard	DIN 371
Ø držala	3,5 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	56 mm
Kakovost	ISO 2 6H
Rezalni material	HSS E
Globine navoja	9 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M3
Prevleka	TiCN
Kot profila	60 stopinj
Standard za navoje	DIN 13
Oblika presekanega dela	B
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 3×D pri zaprti in skožnji izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	zelena