



Machinetap HSS-E vorm B, TiCN, M: M3



Bestelgegevens

Bestelnummer	132720 M3
GTIN	4045197072542
Artikelklasse	11H

Omschrijving

Uitvoering:

Met schilaansnijding.

Geleidingsdeel met smeergroeven, maar zonder spaangroeven.

Als bijzonder hoge eisen worden gesteld aan hardheid en taaigheid. **Tolerantieklasse: ISO 2 6H**

Voordeel:

Bijzonder stabiel, optimale eigengeleiding.

Opmerking:

NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!

Aanbevolen opvolgers zijn nr. 132721-132724.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 2 6H

Draadspoed: 0,5 mm

Totale lengte L_{tot} : 56 mm

Schacht-Ø: 3,5 mm

Kerngat-Ø: 2,5 mm

Technische beschrijving

Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	2,5 mm
Draadspoed	0,5 mm
Aantal snijkanten Z	3
Schroefdraad-Ø	3 mm

Aansnijdingshoek	50 graden
Norm	DIN 371
Schacht-Ø	3,5 mm
Totale lengte L _{tot.}	56 mm
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	9 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M3
Coating	TiCN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3xD bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	groen