



Machinetap HSS-E-PM, TiCN, M: M2,5



Bestelgegevens

Bestelnummer	135730 M2,5
GTIN	4045197265234
Artikelklasse	11H

Omschrijving

Uitvoering:

Extreem sterke rechtse spiraal, voor uitstekende spaanafvoer. **Parallel smaller toelopende geleidingsdraad.**

Voordeel:

Het achterblijven van spanen en het daaropvolgende uitbreken van tandpunten tijdens de terugloop worden in hoge mate voorkomen.

Opmerking:

NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!

Aanbevolen opvolger is nr. 135732.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E PM

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 2X 6HX

Draadspoed: 0,45 mm

Totale lengte $L_{tot.}$: 50 mm

Schacht-Ø: 2,8 mm

Schacht-vierkant: 2,1 mm

Kerngat-Ø: 2,05 mm

Technische beschrijving

Aansnijdingshoek	50 graden
Aantal snijkanten Z	3
Kerngat-Ø	2,05 mm
Draadspoed	0,45 mm
Schroefdraad-Ø	2,5 mm

Aantal spaangroeven	3
Norm	DIN 371
Schacht-Ø	2,8 mm
Totale lengte L _{tot.}	50 mm
Schacht-vierkant	2,1 mm
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Snijmateriaal	HSS E PM
Draaddiepte	5 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M2,5
Coating	TiCN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalkhoek	50 graden
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 2×D bij blind gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	blauw