



## Machinetap HSS-E vorm B, TiCN, M: M10



### Bestelgegevens

Bestelnummer	132720 M10
GTIN	4045197072597
Artikelklasse	11H

### Omschrijving

#### Uitvoering:

**Met schilaansnijding.**

**Geleidingsdeel met smeergroeven**, maar zonder spaangroeven.

Als bijzonder hoge eisen worden gesteld aan hardheid en taaierheid. **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: 1,5 mm

Totale lengte  $L_{tot}$ : 100 mm

Schacht-Ø: 10 mm

Kerngat-Ø: 8,5 mm

### Technische beschrijving

Aansnijdingshoek	50 graden
Aantal snijkanten Z	3
Kerngat-Ø	8,5 mm
Schroefdraad-Ø	10 mm
Draadspoed	1,5 mm

Aantal spaangroeven	3
Norm	DIN 371
Schacht-Ø	10 mm
Totale lengte L <sub>tot.</sub>	100 mm
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	30 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M10
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