



## Machinetap extra lang HSS-E-PM ISO2X / 6HX, TiCN, M: M5



### Bestelgegevens

Bestelnummer	131762 M5
GTIN	4045197854223
Artikelklasse	11H

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Met **schilaansnijding** en extra lange schacht.

≤ **M10**: schacht **volgens DIN 371**;

≥ **M12**: schacht **volgens DIN 376**.

TiCN-coating, als hoge eisen worden gesteld aan hardheid en taaheid.

#### Voordeel:

Bijzonder goed geschikt **voor draadsnijden op moeilijk toegankelijke plaatsen.**

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E PM

Norm: Fabrieksnorm

Tolerantieklasse: ISO 2X 6HX

Draadspoed: 0,8 mm

Totale lengte  $L_{tot}$ : 140 mm

Schacht-Ø: 6 mm

Schacht-vierkant: 4,9 mm

Kerngat-Ø: 4,2 mm

### Technische beschrijving

Aansnijdingshoek	50 graden
Schacht-vierkant	4,9 mm
Schacht-Ø	6 mm
Schroefdraad-Ø	5 mm
Totale lengte $L_{tot}$	140 mm
Snijmateriaal	HSS E PM

Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Norm	Fabrieksnorm
Kerngat-Ø	4,2 mm
Aantal snijkanten Z	3
Aantal spaangroeven	3
Draadspoed	0,8 mm
Draaddiepte	15 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M5
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	blauw