

**Machinetap HSS-E vorm CS, TiN, M: M6****Bestelgegevens**

Bestelnummer	132700 M6
GTIN	4045197072498
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:****Met schilaansnijding.**

Geleidingsdeel met smeergroeven, maar zonder spaangroeven.

Geringe neiging tot materiaaloplossing.

(Vorm CS) 2 – 3-gang-aansnijding – **met schilaansnijding. Tolerantieklasse: ISO 2 6H**

Voordeel:**Bijzonder stabiel, optimale eigengeleiding.**

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 2 6H

Draadspoed: 1 mm

Totale lengte $L_{tot.}$: 80 mm

Schacht-Ø: 6 mm

Kerngat-Ø: 5 mm

Technische beschrijving

Aantal spaangroeven	3
Schroefdraad-Ø	6 mm
Aansnijdingshoek	50 graden
Aantal snijkanten Z	3
Draadspoed	1 mm
Kerngat-Ø	5 mm
Norm	DIN 371

Schacht-Ø	6 mm
Totale lengte L _{tot.}	80 mm
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	18 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M6
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	CS
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