

**Machinetap HSS-E-PM vorm B 6HX, TiCN, M: M20****Bestelgegevens**

Bestelnummer	132160 M20
GTIN	4045197071378
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:****Sterke schilaansnijding.****Geleidingsdeel met smeergroeven**, maar zonder spaangroeven. Toepasbaar met **emulsie** (vetgehalte ten minste 8%).**Opmerking:****NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!****Aanbevolen opvolger is nr. 132180.**

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 376

Tolerantieklasse: ISO 2X 6HX

Draadspeed: 2,5 mm

Totale lengte L_{tot} : 140 mm

Schacht-Ø: 16 mm

Schacht-vierkant: 12 mm

Kerngat-Ø: 17,5 mm

Technische beschrijving

Kerngat-Ø	17,5 mm
Draadspeed	2,5 mm
Aantal snijkanten Z	3
Aantal spaangroeven	3
Schroefdraad-Ø	20 mm
Aansnijdingshoek	50 graden

Norm	DIN 376
Schacht-Ø	16 mm
Totale lengte L _{tot.}	140 mm
Schacht-vierkant	12 mm
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	40 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M20
Coating	TiCN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 2xD bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	blauw