

**Machinetap HSS-E-PM vorm B 6G, TiAlN, M: M20****Bestelgegevens**

Bestelnummer	132725 M20
GTIN	4045197649119
Artikelklasse	11H

**Omschrijving****Uitvoering:****Met schilaansnijding.****Geleidingsdeel met smeergroeven, maar zonder spaangroeven.****Tolerantieklasse: ISO 3 / 6G****Voordeel:****Bijzonder stabiel, optimale eigengeleiding.****Toepassing:**Voor werkstukken, die van een **galvanische beschermlaag** worden voorzien of door harden licht krimpen.**Opmerking:****NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!**

Aanbevolen opvolgers zijn nr. 132721-132724.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E PM

Norm: DIN 376

Tolerantieklasse: ISO 3 6G

Draadspoed: 2,5 mm

Totale lengte  $L_{tot}$ : 140 mm

Schacht-Ø: 16 mm

Kerngat-Ø: 17,5 mm

**Technische beschrijving**

Aantal snijkanten Z	3
Aansnijdingshoek	50 graden
Draadspoed	2,5 mm

Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	17,5 mm
Schroefdraad-Ø	20 mm
Norm	DIN 376
Schacht-Ø	16 mm
Totale lengte L <sub>tot.</sub>	140 mm
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Snijmateriaal	HSS E PM
Draaddiepte	60 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M20
Coating	TiAlN
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