

**Machinetap HSS-E-PM vorm C 6G, TiAlN, M: M16****Bestelgegevens**

Bestelnummer	136155 M16
GTIN	4045197272317
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:**

Vorm C (2 – 3-gang-aansnijding).

Tolerantieklasse ISO 3 / 6G

Toepassing:

Voor werkstukken, die van een **galvanische beschermlaag** worden voorzien of door harden licht krimpen.

Opmerking:

NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!

Aanbevolen opvolgers zijn nr. 135960 – 136158.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E PM

Norm: DIN 376

Tolerantieklasse: ISO 3 6G

Draadspeed: 2 mm

Totale lengte L_{tot} : 110 mm

Schacht-Ø: 12 mm

Schacht-vierkant: 9 mm

Kerngat-Ø: 14 mm

Technische beschrijving

Draadspeed	2 mm
Kerngat-Ø	14 mm
Schroefdraad-Ø	16 mm
Aantal snijkanten Z	4

Aantal spaangroeven	4
Aansnijdingshoek	50 graden
Norm	DIN 376
Schacht-Ø	12 mm
Totale lengte L _{tot.}	110 mm
Schacht-vierkant	9 mm
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Snijmateriaal	HSS E PM
Draaddiepte	48 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M16
Coating	TiAlN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalhoek	40 graden
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij blind gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	groen