



Machinetap HSS-E vorm C, TiCN, M: M5



Bestelgegevens

Bestelnummer	135950 M5
GTIN	4045197077974
Artikelklasse	11H

Omschrijving

Uitvoering:

Vorm C (2 – 3-gang-aansnijding).

Als bijzonder hoge eisen worden gesteld aan hardheid en taaiheid.

Opmerking:

NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!

Aanbevolen opvolgers zijn nr. 135960 – 136158.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 2 6H

Draadspeed: 0,8 mm

Totale lengte L_{tot} : 70 mm

Schacht-Ø: 6 mm

Schacht-vierkant: 4,9 mm

Kerngat-Ø: 4,2 mm

Technische beschrijving

Aansnijdingshoek	50 graden
Schroefdraad-Ø	5 mm
Draadspeed	0,8 mm
Aantal snijkanten Z	3
Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	4,2 mm
Norm	DIN 371

Schacht-Ø	6 mm
Totale lengte L _{tot.}	70 mm
Schacht-vierkant	4,9 mm
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	15 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M5
Coating	TiCN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalkhoek	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