



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



Bestelgegevens

Bestelnummer	135955 M5
GTIN	4045197649614
Artikelklasse	12H

Omschrijving

Uitvoering:

Vorm C (2 – 3-gang-aansnijding).

Als bijzonder hoge eisen worden gesteld aan hardheid en taaiheid.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 2 6H

Draadspoed: 0,8 mm

Totale lengte L: 70 mm

Schacht-Ø D_s: 6 mm

Schacht-vierkant □: 4,9 mm

Kerngat-Ø: 4,2 mm

Technische beschrijving

Aantal snijkanten Z	2
Draadspoed	0,8 mm
Aantal spaangroeven	2
Schroefdraad-Ø	5 mm
Kerngat-Ø	4,2 mm
Norm	DIN 371
Schacht-Ø D _s	6 mm
Totale lengte L	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
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
Producttype	Tap