



Machinetap HSS-E, TiN, M: M8



Bestelgegevens

Bestelnummer	132705 M8
GTIN	4045197649003
Artikelklasse	12H

Omschrijving

Uitvoering:

Met schilaansnijding.

Geleidingsdeel met smeergroeven, maar zonder spaangroeven.

Geringe neiging tot materiaaloplossing. **Tolerantieklasse: ISO 2 6H**

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 2 6H

Draadspoed: 1,25 mm

Totale lengte L: 90 mm

Schacht-Ø D_s: 8 mm

Schacht-vierkant □: 6,2 mm

Kerngat-Ø: 6,8 mm

Technische beschrijving

Aantal snijkanten Z	3
Aantal spaangroeven	3
Draadspoed	1,25 mm
Kerngat-Ø	6,8 mm
Schroefdraad-Ø	8 mm
Norm	DIN 371
Schacht-Ø D _s	8 mm
Totale lengte L	90 mm

Schacht-vierkant □	6,2 mm
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	24 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M8
Coating	TiN
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
Producttype	Tap