

**Garant****Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M25X1,25****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130006 M25X1,25
GTIN	4062406009113
Artikelklasse	10N

**Omschrijving****Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen  
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk  
Speciaal product – wordt niet teruggenomen  
Draadsoort: MF-LH  
Snijmateriaal: HSS E  
Norm: DIN 376  
Tolerantieklasse: ISO 1 4H  
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX  
Tolerantieklasse: ISO 2 6H  
Draadspeed: 1,25 mm  
Totale lengte L: 140 mm  
Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 18 mm  
Schacht-vierkant □: 14,5 mm  
Kerngat-Ø: 23,75 mm

**Technische beschrijving**

Draaddiepte	75 mm
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,05

Tolerantieklass	6H +0,20
Tolerantieklass	ISO 3 6G
Tolerantieklass	ISO 3X 6GX
Tolerantieklass	7H
Tolerantieklass	7HX
Tolerantieklass	7G
Tolerantieklass	7GX
Tolerantieklass	6H +0,10
Aantal spaangroeven	4
Schacht-vierkant □	14,5 mm
Draadspoed	1,25 mm
Totale lengte L	140 mm
Norm	DIN 376
Kerngat-Ø	23,75 mm
Schroefdraad-Ø	25 mm
Snijmateriaal	HSS E
Aantal snijkanten Z	4
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	18 mm
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M25×1,25
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3×D bij doorlopend gat
Snijrichting	links
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking

Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap