

**Garant****Linkse draad machinetap voor blinde gaten, TiN, MF: M8X1****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130016 M8X1
GTIN	4062406022242
Artikelklasse	10N

**Omschrijving****Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen  
Minimale bestelhoeveelheid 3 stuks  
Speciaal product – wordt niet teruggenomen  
Draadsoort: MF-LH  
Snijmateriaal: HSS E  
Norm: DIN 371  
Tolerantieklasse: ISO 1 4H  
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX  
Tolerantieklasse: ISO 2 6H  
Draadspoed: 1 mm  
Totale lengte L: 90 mm  
Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 8 mm  
Schacht-vierkant □: 6,2 mm  
Kerngat-Ø: 7 mm

**Technische beschrijving**

Schroefdraad-Ø	8 mm
Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	7 mm
Draaddiepte	20 mm
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Snijmateriaal	HSS E

Norm	DIN 371
Schacht-vierkant □	6,2 mm
Draadspoed	1 mm
Aantal snijkanten Z	3
Tolerantieklassse	ISO 1 4H
Tolerantieklassse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklassse	ISO 2 6H
Tolerantieklassse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklassse	6H +0,05
Tolerantieklassse	6H +0,20
Tolerantieklassse	ISO 3 6G
Tolerantieklassse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklassse	7H
Tolerantieklassse	7HX
Tolerantieklassse	7G
Tolerantieklassse	7GX
Tolerantieklassse	6H +0,10
Totale lengte L	90 mm
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M8x1
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 2,5×D bij blind gat
Snijrichting	links
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking

Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap