

**Garant****Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M3X0,5****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130006 M3X0,5
GTIN	4062406007621
Artikelklasse	10N

**Omschrijving****Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen  
Minimale bestelhoeveelheid 3 stuks  
Speciaal product – wordt niet teruggenomen  
Draadsoort: M  
Snijmateriaal: HSS E  
Norm: DIN 371  
Tolerantieklasse: ISO 1 4H  
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX  
Tolerantieklasse: ISO 2 6H  
Draadspeed: 0,5 mm  
Totale lengte L: 56 mm  
Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 3,5 mm  
Schacht-vierkant □: 2,7 mm  
Kerngat-Ø: 2,5 mm

**Technische beschrijving**

Totale lengte L	56 mm
Draadspeed	0,5 mm
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	3,5 mm
Kerngat-Ø	2,5 mm
Aantal spaangroeven	3
Norm	DIN 371

Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	9 mm
Tolerantieklass	ISO 1 4H
Tolerantieklass	ISO 1X 4HX
Tolerantieklass	ISO 2 6H
Tolerantieklass	ISO 2X 6HX
Tolerantieklass	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 snijkanten Z	3
Schroefdraad-Ø	3 mm
Schacht-vierkant □	2,7 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M3×0,5
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