

**Garant**
**Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M24X0,5**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	130006 M24X0,5
GTIN	4062406008994
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  
 Draadspoed: 0,5 mm  
 Totale lengte L: 160 mm  
 Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 18 mm  
 Schacht-vierkant □: 14,5 mm  
 Kerngat-Ø: 23,5 mm

**Technische beschrijving**

Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	6H +0,20

Tolerantieklass	ISO 3 6G
Tolerantieklass	ISO 3X 6GX
Tolerantieklass	7H
Tolerantieklass	7HX
Tolerantieklass	7G
Tolerantieklass	7GX
Tolerantieklass	6H +0,10
Draaddiepte	72 mm
Totale lengte L	160 mm
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	18 mm
Schroefdraad-Ø	24 mm
Aantal spaangroeven	3
Draadspoed	0,5 mm
Norm	DIN 376
Snijmateriaal	HSS E
Kerngat-Ø	23,5 mm
Aantal snijkanten Z	3
Schacht-vierkant □	14,5 mm
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M24×0,5
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