

**Garant**
**Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M7X1**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	130005 M7X1
GTIN	4062406004262
Artikelklasse	10N

**Omschrijving**
**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen

Minimale bestelhoeveelheid 3 stuks

Speciaal product – wordt niet teruggenomen

**Technische beschrijving**

Draadspoed	1 mm
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	6H +0,20
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Tolerantieklasse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklasse	7H
Tolerantieklasse	7HX
Tolerantieklasse	7G
Tolerantieklasse	7GX

Tolerantieklasse	6H +0,10
Aantal spaangroeven	3
Aantal snijkanten Z	3
Kerngat-Ø	6 mm
Totale lengte L	80 mm
Draaddiepte	21 mm
Snijmateriaal	HSS E
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	7 mm
Norm	DIN 376
Schacht-vierkant □	5,5 mm
Schroefdraad-Ø	7 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M7×1
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	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap