

Garant**Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M10X1****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130005 M10X1
GTIN	4062406004408
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 3 stuks
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: MF
Snijmateriaal: HSS E
Norm: DIN 371
Tolerantieklasse: ISO 1 4H
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse: ISO 2 6H
Draadspeed: 1 mm
Totale lengte L: 100 mm
Schacht-Ø D_s: 10 mm
Schacht-vierkant □: 8 mm
Kerngat-Ø: 9 mm

Technische beschrijving

Draadspeed	1 mm
Schroefdraad-Ø	10 mm
Aantal snijkanten Z	3
Norm	DIN 371
Totale lengte L	100 mm
Snijmateriaal	HSS E

Schacht-vierkant □	8 mm
Tolerantieklass	ISO 1 4H
Tolerantieklass	ISO 1X 4HX
Tolerantieklass	ISO 2 6H
Tolerantieklass	ISO 2X 6HX
Tolerantieklass	6H +0,05
Tolerantieklass	ISO 3 6G
Tolerantieklass	ISO 3X 6GX
Tolerantieklass	7H
Tolerantieklass	7HX
Tolerantieklass	7G
Tolerantieklass	7GX
Tolerantieklass	6H +0,10
Tolerantieklass	6H +0,20
Aantal spaangroeven	3
Schacht-Ø D _s	10 mm
Draaddiepte	30 mm
Kerngat-Ø	9 mm
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M10×1
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