

Garant**Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M32X1****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130005 M32X1
GTIN	4062406006075
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: MF
Snijmateriaal: HSS E
Norm: DIN 376
Tolerantieklasse: ISO 1 4H
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse: ISO 2 6H
Draadspoed: 1 mm
Totale lengte L: 180 mm
Schacht-Ø D_s: 25 mm
Schacht-vierkant □: 20 mm
Kerngat-Ø: 31 mm

Technische beschrijving

Schroefdraad-Ø	32 mm
Aantal snijkanten Z	4
Norm	DIN 376
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	96 mm
Draadspoed	1 mm

Kerngat-Ø	31 mm
Aantal spaangroeven	4
Schacht-vierkant □	20 mm
Totale lengte L	180 mm
Schacht-Ø D _s	25 mm
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Tolerantieklasse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklasse	7H
Tolerantieklasse	7HX
Tolerantieklasse	7G
Tolerantieklasse	7GX
Tolerantieklasse	6H +0,10
Tolerantieklasse	6H +0,20
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M32×1
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