

Garant**Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M18X1****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130005 M18X1
GTIN	4062406004972
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 2 stuks
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
Draadspeed: 1 mm
Totale lengte L: 125 mm
Schacht-Ø D_s: 14 mm
Schacht-vierkant □: 11 mm
Kerngat-Ø: 17 mm

Technische beschrijving

Schacht-vierkant □	11 mm
Draaddiepte	54 mm
Snijmateriaal	HSS E
Kerngat-Ø	17 mm
Schroefdraad-Ø	18 mm
Aantal snijkanten Z	3

Draadspoed	1 mm
Tolerantieklassse	ISO 1 4H
Tolerantieklassse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklassse	ISO 2 6H
Tolerantieklassse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklassse	6H +0,05
Tolerantieklassse	ISO 3 6G
Tolerantieklassse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklassse	7H
Tolerantieklassse	7HX
Tolerantieklassse	7G
Tolerantieklassse	7GX
Tolerantieklassse	6H +0,10
Tolerantieklassse	6H +0,20
Totale lengte L	125 mm
Norm	DIN 376
Aantal spaangroeven	3
Schacht-Ø D _s	14 mm
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M18×1
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