

Garant**Machinetap voor blinde en doorlopende gaten, TiN, MF: M75X1****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130025 M75X1
GTIN	4062406030674
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: MF
Snijmateriaal: HSS
Norm: DIN 2184
Tolerantieklasse: ISO 1 4H
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse: ISO 2 6H
Draadspeed: 1 mm
Totale lengte L: 160 mm
Schacht-Ø D_s: 50 mm
Schacht-vierkant □: 39 mm
Kerngat-Ø: 74 mm

Technische beschrijving

Draaddiepte	112,5 mm
Kerngat-Ø	74 mm
Norm	DIN 2184
Totale lengte L	160 mm
Snijmateriaal	HSS
Tolerantieklasse	ISO 1 4H

Tolerantieklassse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklassse	ISO 2 6H
Tolerantieklassse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklassse	6H +0,20
Tolerantieklassse	ISO 3 6G
Tolerantieklassse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklassse	7H
Tolerantieklassse	7HX
Tolerantieklassse	7G
Tolerantieklassse	7GX
Tolerantieklassse	6H +0,05
Tolerantieklassse	6H +0,10
Aantal snijkanten Z	8
Aantal spaangroeven	8
Schacht-vierkant □	39 mm
Draadspoed	1 mm
Schroefdraad-Ø	75 mm
Schacht-Ø D _s	50 mm
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M75×1
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 1,5×D bij doorlopend gat
Toepassing bij boringtype	tot 1,5×D bij blind gat
Snijrichting	rechts

Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap