

**Garant****Machinetap voor blinde en doorlopende gaten, TiN, MF: M75X0,75****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130025 M75X0,75
GTIN	4062406030667
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

Draadspoed: 0,75 mm

Totale lengte L: 160 mm

Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 50 mm

Schacht-vierkant □: 39 mm

Kerngat-Ø: 74,25 mm

**Technische beschrijving**

Schroefdraad-Ø	75 mm
Aantal snijkanten Z	8
Snijmateriaal	HSS
Schacht-vierkant □	39 mm
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	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
Draadspoed	0,75 mm
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	50 mm
Draaddiepte	112,5 mm
Totale lengte L	160 mm
Kerngat-Ø	74,25 mm
Norm	DIN 2184
Aantal spaangroeven	8
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M75×0,75
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