

**Garant**
**Machinetap voor blinde en doorlopende gaten, TiN, MF: M63X0,75**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	130025 M63X0,75
GTIN	4062406030230
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: 62,25 mm

**Technische beschrijving**

Schacht-vierkant □	39 mm
Totale lengte L	160 mm
Aantal spaangroeven	6
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	50 mm
Schroefdraad-Ø	63 mm
Draadspoed	0,75 mm

Aantal snijkanten Z	6
Snijmateriaal	HSS
Kerngat-Ø	62,25 mm
Draaddiepte	94,5 mm
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,20
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Tolerantieklasse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklasse	7H
Tolerantieklasse	7HX
Tolerantieklasse	7G
Tolerantieklasse	7GX
Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	6H +0,10
Norm	DIN 2184
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M63×0,75
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