

Garant**Linkse draad machinetap voor blinde en doorlopende gaten, TiN, MF:
M76X0,75****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130026 M76X0,75
GTIN	4062406032944
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: MF-LH
Snijmateriaal: HSS
Norm: DIN 2184
Tolerantieklasse: ISO 1 4H
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse: ISO 2 6H
Draadspeed: 0,75 mm
Totale lengte L: 160 mm
Schacht-Ø D_s: 50 mm
Schacht-vierkant □: 39 mm
Kerngat-Ø: 75,25 mm

Technische beschrijving

Schacht-Ø D _s	50 mm
Totale lengte L	160 mm
Aantal snijkanten Z	8
Snijmateriaal	HSS
Schacht-vierkant □	39 mm

Draadspoed	0,75 mm
Aantal spaangroeven	8
Schroefdraad-Ø	76 mm
Kerngat-Ø	75,25 mm
Tolerantieklassse	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
Draaddiepte	114 mm
Norm	DIN 2184
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M76×0,75
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	links
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap