

Garant**Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M50X0,75****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130006 M50X0,75
GTIN	4062406010768
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: MF-LH
Snijmateriaal: HSS E
Norm: DIN 376
Tolerantieklasse: ISO 1 4H
Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse: ISO 2 6H
Draadspoed: 0,75 mm
Totale lengte L: 250 mm
Schacht-Ø D_s: 40 mm
Schacht-vierkant □: 32 mm
Kerngat-Ø: 49,25 mm

Technische beschrijving

Schroefdraad-Ø	50 mm
Aantal snijkanten Z	4
Aantal spaangroeven	4
Draadspoed	0,75 mm
Totale lengte L	250 mm
Norm	DIN 376

Schacht-Ø D _s	40 mm
Kerngat-Ø	49,25 mm
Snijmateriaal	HSS E
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	6H +0,20
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Tolerantieklasse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklasse	7H
Tolerantieklasse	7HX
Tolerantieklasse	7G
Tolerantieklasse	7GX
Tolerantieklasse	6H +0,10
Draaddiepte	150 mm
Schacht-vierkant □	32 mm
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M50×0,75
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	links
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking

Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap