

Garant
Linkse draad machinetap voor blinde en doorlopende gaten, TiN, MF: M95X0,75

Bestelgegevens

Bestelnummer	130026 M95X0,75
GTIN	4062406033521
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
 Draadspoed: 0,75 mm
 Totale lengte L: 180 mm
 Schacht-Ø D_s: 56 mm
 Schacht-vierkant □: 44 mm
 Kerngat-Ø: 94,25 mm

Technische beschrijving

Snijmateriaal	HSS
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	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
Norm	DIN 2184
Draaddiepte	142,5 mm
Schroefdraad-Ø	95 mm
Schacht-Ø D _s	56 mm
Schacht-vierkant □	44 mm
Kerngat-Ø	94,25 mm
Aantal spaangroeven	10
Totale lengte L	180 mm
Aantal snijkanten Z	10
Draadspoed	0,75 mm
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M95×0,75
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