

Garant
Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M33X0,75

Bestelgegevens

Bestelnummer	130006 M33X0,75
GTIN	4062406009717
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: 180 mm
 Schacht-Ø D_s: 25 mm
 Schacht-vierkant □: 20 mm
 Kerngat-Ø: 32,25 mm

Technische beschrijving

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
Totale lengte L	180 mm
Norm	DIN 376
Aantal snijkanten Z	4
Draaddiepte	99 mm
Draadspoed	0,75 mm
Schacht-Ø D _s	25 mm
Kerngat-Ø	32,25 mm
Schroefdraad-Ø	33 mm
Snijmateriaal	HSS E
Schacht-vierkant □	20 mm
Aantal spaangroeven	4
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M33×0,75
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