

Garant**Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M29X0,35****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130006 M29X0,35
GTIN	4062406009410
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
Draadspeed: 0,35 mm
Totale lengte L: 180 mm
Schacht-Ø D_s: 22 mm
Schacht-vierkant □: 18 mm
Kerngat-Ø: 28,65 mm

Technische beschrijving

Draaddiepte	87 mm
Norm	DIN 376
Draadspeed	0,35 mm
Schacht-Ø D _s	22 mm
Snijmateriaal	HSS E
Kerngat-Ø	28,65 mm

Totale lengte L	180 mm
Aantal spaangroeven	4
Aantal snijkanten Z	4
Tolerantieklass	ISO 1 4H
Tolerantieklass	ISO 1X 4HX
Tolerantieklass	ISO 2 6H
Tolerantieklass	ISO 2X 6HX
Tolerantieklass	6H +0,05
Tolerantieklass	6H +0,20
Tolerantieklass	ISO 3 6G
Tolerantieklass	ISO 3X 6GX
Tolerantieklass	7H
Tolerantieklass	7HX
Tolerantieklass	7G
Tolerantieklass	7GX
Tolerantieklass	6H +0,10
Schacht-vierkant □	18 mm
Schroefdraad-Ø	29 mm
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M29×0,35
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