

Garant
Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M8X0,35

Bestelgegevens

Bestelnummer	130006 M8X0,35
GTIN	4062406007843
Artikelklasse	10N

Omschrijving
Opmerking:

Levertijd: 49 kalenderdagen
 Minimale bestelhoeveelheid 3 stuks
 Speciaal product – wordt niet teruggenomen
 Draadsoort: MF-LH
 Snijmateriaal: HSS E
 Norm: DIN 371
 Tolerantieklasse: ISO 1 4H
 Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
 Tolerantieklasse: ISO 2 6H
 Draadspoed: 0,35 mm
 Totale lengte L: 90 mm
 Schacht-Ø D_s: 8 mm
 Schacht-vierkant □: 6,2 mm
 Kerngat-Ø: 7,65 mm

Technische beschrijving

Schacht-Ø D _s	8 mm
Schacht-vierkant □	6,2 mm
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
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	24 mm
Totale lengte L	90 mm
Draadspoed	0,35 mm
Aantal spaangroeven	3
Kerngat-Ø	7,65 mm
Schroefdraad-Ø	8 mm
Norm	DIN 371
Aantal snijkanten Z	3
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M8×0,35
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