

Garant
Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M17X1

Bestelgegevens

Bestelnummer	130006 M17X1
GTIN	4062406008468
Artikelklasse	10N

Omschrijving
Opmerking:

Levertijd: 49 kalenderdagen
 Minimale bestelhoeveelheid 2 stuks
 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: 1 mm
 Totale lengte L: 125 mm
 Schacht-Ø D_s: 14 mm
 Schacht-vierkant □: 11 mm
 Kerngat-Ø: 16 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
Schacht-Ø D _s	14 mm
Draadspoed	1 mm
Schacht-vierkant □	11 mm
Snijmateriaal	HSS E
Kerngat-Ø	16 mm
Aantal snijkanten Z	3
Schroefdraad-Ø	17 mm
Norm	DIN 376
Draaddiepte	51 mm
Totale lengte L	125 mm
Aantal spaangroeven	3
Draadsoort	MF-LH
Draadafmeting	M17×1
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