

Garant
Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M12X1

Bestelgegevens

Bestelnummer	130005 M12X1
GTIN	4062406004521
Artikelklasse	10N

Omschrijving
Opmerking:

Levertijd: 49 kalenderdagen
 Minimale bestelhoeveelheid 2 stuks
 Speciaal product – wordt niet teruggenomen
 Draadsoort: MF
 Snijmateriaal: HSS E
 Norm: DIN 376
 Tolerantieklasse: ISO 1 4H
 Tolerantieklasse: ISO 1X 4HX
 Tolerantieklasse: ISO 2 6H
 Draadspoed: 1 mm
 Totale lengte L: 110 mm
 Schacht-Ø D_s: 9 mm
 Schacht-vierkant □: 7 mm
 Kerngat-Ø: 11 mm

Technische beschrijving

Kerngat-Ø	11 mm
Snijmateriaal	HSS E
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX

Tolerantieklasse	6H +0,05
Tolerantieklasse	ISO 3 6G
Tolerantieklasse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklasse	7H
Tolerantieklasse	7HX
Tolerantieklasse	7G
Tolerantieklasse	7GX
Tolerantieklasse	6H +0,10
Tolerantieklasse	6H +0,20
Schacht-Ø D _s	9 mm
Totale lengte L	110 mm
Schacht-vierkant □	7 mm
Schroefdraad-Ø	12 mm
Aantal snijkanten Z	3
Norm	DIN 376
Aantal spaangroeven	3
Draadspoed	1 mm
Draaddiepte	36 mm
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M12×1
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	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking

Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap