

Garant
Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M24X1

Bestelgegevens

Bestelnummer	130005 M24X1
GTIN	4062406005443
Artikelklasse	10N

Omschrijving
Opmerking:

Levertijd: 49 kalenderdagen
 Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
 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: 160 mm
 Schacht-Ø D_s: 18 mm
 Schacht-vierkant □: 14,5 mm
 Kerngat-Ø: 23 mm

Technische beschrijving

Schacht-vierkant □	14,5 mm
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
Snijmateriaal	HSS E
Norm	DIN 376
Schroefdraad-Ø	24 mm
Schacht-Ø D _s	18 mm
Draadspoed	1 mm
Draaddiepte	72 mm
Aantal snijkanten Z	3
Totale lengte L	160 mm
Kerngat-Ø	23 mm
Aantal spaangroeven	3
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M24×1
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