

Garant
Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, MF: M33X1

Bestelgegevens

Bestelnummer	130005 M33X1
GTIN	4062406006150
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: 180 mm
 Schacht-Ø D_s: 25 mm
 Schacht-vierkant □: 20 mm
 Kerngat-Ø: 32 mm

Technische beschrijving

Snijmateriaal	HSS E
Schacht-Ø D _s	25 mm
Tolerantieklasse	ISO 1 4H
Tolerantieklasse	ISO 1X 4HX
Tolerantieklasse	ISO 2 6H
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX

Tolerantieklassse	6H +0,05
Tolerantieklassse	ISO 3 6G
Tolerantieklassse	ISO 3X 6GX
Tolerantieklassse	7H
Tolerantieklassse	7HX
Tolerantieklassse	7G
Tolerantieklassse	7GX
Tolerantieklassse	6H +0,10
Tolerantieklassse	6H +0,20
Schroefdraad-Ø	33 mm
Draadspoed	1 mm
Aantal spaangroeven	4
Draaddiepte	99 mm
Aantal snijkanten Z	4
Kerngat-Ø	32 mm
Norm	DIN 376
Totale lengte L	180 mm
Schacht-vierkant □	20 mm
Draadsoort	MF
Draadafmeting	M33×1
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