

Garant**Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, Type: 7/16-16****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130035 7/16-16
GTIN	4062406039318
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 2 stuks
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: UN
Snijmateriaal: HSS E
Norm: DIN 376
Gangen per inch: 16
Schroefdraad-Ø: 11,11 mm
Totale lengte L: 110 mm
Schacht-Ø D_s: 9 mm
Schacht-vierkant □: 7 mm
Kerngat-Ø: 9,576 mm

Technische beschrijving

Schacht-vierkant □	7 mm
Draaddiepte	33,33 mm
Aantal spaangroeven	3
Gangen per inch	16
Schroefdraad-Ø	11,11 mm
Norm	DIN 376
Draadspoed	1,588 mm

Totale lengte L	110 mm
Kerngat-Ø	9,576 mm
Aantal snijkanten Z	3
Schacht-Ø D _s	9 mm
Snijmateriaal	HSS E
Draadsoort	UN
Draadafmeting	7/16-16 UN
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	ASME B1.1
Tolerantieklasse	2B +0,10
Tolerantieklasse	2B +0,20
Tolerantieklasse	2B
Tolerantieklasse	1B
Tolerantieklasse	2B +0,05
Tolerantieklasse	3B
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3xD bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap