

**Garant****Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, Type: 1.15/16-16****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130035 1.15/16-16
GTIN	4062406040857
Artikelklasse	10N

**Omschrijving****Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen  
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk  
Speciaal product – wordt niet teruggenomen  
Draadsoort: UN  
Snijmateriaal: HSS E  
Norm: DIN 376  
Gangen per inch: 16  
Schroefdraad-Ø: 49,212 mm  
Totale lengte L: 250 mm  
Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 40 mm  
Schacht-vierkant □: 32 mm  
Kerngat-Ø: 47,7 mm

**Technische beschrijving**

Schroefdraad-Ø	49,212 mm
Aantal spaangroeven	4
Norm	DIN 376
Draadspoed	1,588 mm
Kerngat-Ø	47,7 mm
Snijmateriaal	HSS E
Gangen per inch	16

Draaddiepte	98,4 mm
Aantal snijkanten Z	4
Schacht-vierkant □	32 mm
Totale lengte L	250 mm
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	40 mm
Draadsoort	UN
Draadafmeting	1.15/16-16 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