

Garant**Linkse draad machinetap voor doorlopende gaten, TiN, Type: 1.13/16-16****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130036 1.13/16-16
GTIN	4062406042981
Artikelklasse	10N

Omschrijving**Opmerking:**

Levertijd: 49 kalenderdagen
Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
Speciaal product – wordt niet teruggenomen
Draadsoort: UN-LH
Snijmateriaal: HSS E
Norm: DIN 376
Gangen per inch: 16
Schroefdraad-Ø: 46,037 mm
Totale lengte L: 250 mm
Schacht-Ø D_s: 36 mm
Schacht-vierkant □: 29 mm
Kerngat-Ø: 44,5 mm

Technische beschrijving

Schacht-vierkant □	29 mm
Schacht-Ø D _s	36 mm
Draaddiepte	92 mm
Norm	DIN 376
Totale lengte L	250 mm
Draadspoed	1,588 mm
Schroefdraad-Ø	46,037 mm

Kerngat-Ø	44,5 mm
Aantal spaangroeven	4
Gangen per inch	16
Aantal snijkanten Z	4
Snijmateriaal	HSS E
Draadsoort	UN-LH
Draadafmeting	1.13/16-16 UN LH
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	links
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap