

Garant**Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, Type: 1.13/16-8****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130035 1.13/16-8
GTIN	4062406040765
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: 8
Schroefdraad-Ø: 46,037 mm
Totale lengte L: 250 mm
Schacht-Ø D_s: 36 mm
Schacht-vierkant □: 29 mm
Kerngat-Ø: 43 mm

Technische beschrijving

Schroefdraad-Ø	46,037 mm
Aantal spaangroeven	4
Norm	DIN 376
Gangen per inch	8
Kerngat-Ø	43 mm
Aantal snijkanten Z	4
Draaddiepte	92 mm

Schacht-Ø D _s	36 mm
Totale lengte L	250 mm
Draadspoed	3,175 mm
Schacht-vierkant □	29 mm
Snijmateriaal	HSS E
Draadsoort	UN
Draadafmeting	1.13/16-8 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