

Garant**Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, Type: 1.9/16-8****Bestelgegevens**

Bestelnummer	130035 1.9/16-8
GTIN	4062406040512
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: 39,688 mm
Totale lengte L: 200 mm
Schacht-Ø D_s: 32 mm
Schacht-vierkant □: 24 mm
Kerngat-Ø: 36,7 mm

Technische beschrijving

Gangen per inch	8
Snijmateriaal	HSS E
Schroefdraad-Ø	39,688 mm
Aantal spaangroeven	4
Totale lengte L	200 mm
Schacht-Ø D _s	32 mm
Aantal snijkanten Z	4

Schacht-vierkant □	24 mm
Norm	DIN 376
Draaddiepte	79,38 mm
Draadspoed	3,175 mm
Kerngat-Ø	36,7 mm
Draadsoort	UN
Draadafmeting	1.9/16-8 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