

**Machinetap, TiN, UNF: 9/16-18****Bestelgegevens**

Bestelnummer	138005 9/16-18
GTIN	4045197533432
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:**

Stabiele uitvoering, met 20° rechtse spiraal. Met **speciale TiN-coating** voor **roest- en zuurbestendige staalsoorten**. Toepasbaar met **emulsie** (vetgehalte ten minste 8%).

Toepassing:

Voor UNF-unieschroefdraad fijn ASME – B1.1.

Flankhoek: 60 graden

Tolerantieklasse: 2B

Aansnijdingsvorm: C

Spiraalhoek: 20 graden

Inwendige koeling: false

Toepassing bij boringtype: tot 2xD bij blind gat

Draadsoort: UNF

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 374

Gangen per inch: 18

Schroefdraad-Ø: 14,29 mm

Totale lengte L_{tot.}: 100 mm

Schacht-Ø: 11 mm

Schacht-vierkant: 9 mm

Kerngat-Ø: 12,9 mm

Technische beschrijving

Aantal spaangroeven	3
Aansnijdingshoek	50 graden
Aantal snijkanten Z	3

Schroefdraad-Ø	14,29 mm
Kerngat-Ø	12,9 mm
Gangen per inch	18
Norm	DIN 374
Snijmateriaal	HSS E
Schacht-Ø	11 mm
Totale lengte L _{tot.}	100 mm
Schacht-vierkant	9 mm
Draaddiepte	28,58 mm
Draadspoed	1,411 mm
Draadsoort	UNF
Draadafmeting	9/16-18
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Tolerantieklasse	2B
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalkhoek	20 graden
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 2xD bij blind gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	blauw