



Machinetap, TiN, UNF: 3/4-16



Bestelgegevens

Bestelnummer	138005 3/4-16
GTIN	4045197533463
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: 16

Schroefdraad-Ø: 19,05 mm

Totale lengte L_{tot} : 110 mm

Schacht-Ø: 14 mm

Schacht-vierkant: 11 mm

Kerngat-Ø: 17,5 mm

Technische beschrijving

Gangen per inch	16
Aantal snijkanten Z	4
Aantal spaangroeven	4

Kerngat-Ø	17,5 mm
Schroefdraad-Ø	19,05 mm
Aansnijdingshoek	50 graden
Norm	DIN 374
Snijmateriaal	HSS E
Schacht-Ø	14 mm
Totale lengte L _{tot.}	110 mm
Schacht-vierkant	11 mm
Draaddiepte	38,1 mm
Draadspoed	1,587 mm
Draadsoort	UNF
Draadafmeting	3/4-16
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Tolerantieklasse	2B
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalhoek	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