

**Machinetap, TiN, UNF: 5/16-24****Bestelgegevens**

Bestelnummer	133405 5/16-24
GTIN	4045197532831
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:**

Met schilaansnijding en 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: B

Inwendige koeling: false

Toepassing bij boringtype: tot 3xD bij doorlopend gat

Snijrichting: rechts

Draadsoort: UNF

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 374

Gangen per inch: 24

Schroefdraad-Ø: 7,94 mm

Totale lengte L_{tot.}: 90 mm

Schacht-Ø: 6 mm

Schacht-vierkant: 4,9 mm

Kerngat-Ø: 6,9 mm

Technische beschrijving

Kerngat-Ø	6,9 mm
Schroefdraad-Ø	7,94 mm
Gangen per inch	24

Aantal spaangroeven	3
Aansnijdingshoek	50 graden
Aantal snijkanten Z	3
Norm	DIN 374
Snijmateriaal	HSS E
Schacht-Ø	6 mm
Totale lengte L _{tot.}	90 mm
Schacht-vierkant	4,9 mm
Draaddiepte	23,82 mm
Draadspoed	1,058 mm
Draadsoort	UNF
Draadafmeting	5/16-24
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Tolerantieklasse	2B
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3xD bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	blauw