



Machinetap, TiN, UNC: 7/8-9



Bestelgegevens

Bestelnummer	137865 7/8-9
GTIN	4045197533210
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 UNC-unieschroefdraad grof 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: UNC

Snijmateriaal: HSS E

Norm: DIN 376

Gangen per inch: 9

Schroefdraad-Ø: 22,23 mm

Totale lengte L_{tot} : 140 mm

Schacht-Ø: 18 mm

Schacht-vierkant: 14,5 mm

Kerngat-Ø: 19,5 mm

Technische beschrijving

Aantal spaangroeven	4
Kerngat-Ø	19,5 mm
Gangen per inch	9

Schroefdraad-Ø	22,23 mm
Draadspoed	2,822 mm
Aansnijdingshoek	50 graden
Aantal snijkanten Z	4
Norm	DIN 376
Snijmateriaal	HSS E
Schacht-Ø	18 mm
Totale lengte L _{tot.}	140 mm
Schacht-vierkant	14,5 mm
Draaddiepte	44,46 mm
Draadsoort	UNC
Draadafmeting	7/8-9
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