

**Garant****Spiraltapper, ubelagt, UNF: 3/4-16****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	138000 3/4-16
GTIN	4045197080387
Artikelklasse	11H

**Beskrivelse****Udførelse:****Stabil udførelse, med højredrejet spiral. HSS-E****Anvendelse:****Til UNF-gevind, fint ASME – B1.1.**

Gevindtype: UNF

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 374

Gevindgange pr. tomme: 16

Gevind-Ø: 19,05 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 14 mm

Skaftfirkant □: 11 mm

Kernehul-Ø: 17,5 mm

**Teknisk beskrivelse**

Gevindgange pr. tomme	16
Antal spånnoter	4
Gevind-Ø	19,05 mm
Kernehul-Ø	17,5 mm
Antal skær Z	4
Skæremateriale	HSS E
Norm	DIN 374

Skaft-Ø D <sub>s</sub>	14 mm
Samlet længde L	110 mm
Skaftfirkant □	11 mm
Gevinddybde	38,1 mm
Gevindstigning	1,587 mm
Gevindtype	UNF
Gevindstørrelse	3/4-16 UNF
Belægning	ubelagt
Flankevinkel	60 grader
Toleranceklasse	2B
Skærfasform	C
Spiralvinkel	20 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 2×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snitter

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	13 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	15 m/min	P
Olie	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		

