

**Spiraltapper, ubelagt, UNC: 7/8-9****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	137862 7/8-9
GTIN	
Artikelklasse	12H

Beskrivelse**Udførelse:****Stabil udførelse, med højredrejet spiral. HSS-E****Anvendelse:****Til UNC-gevind, groft ASME – B1.1.****Teknisk beskrivelse**

Antal skær Z	4
Gevind-Ø	22,23 mm
Kernehul-Ø	19,5 mm
Antal spånnoter	4
Gevindgange pr. tomme	9
Gevindstigning	2,822 mm
Norm	DIN 376
Skæremateriale	HSS E
Skaft-Ø D _s	18 mm
Samlet længde L	140 mm
Skaftfirkant □	14,5 mm
Gevinddybde	44,46 mm
Gevindtype	UNC

Gevindstørrelse	7/8-9 UNC
Belægning	ubelagt
Flankevinkel	60 grader
Toleranceklasse	2B
Skærfasform	C
Spiralvinkel	15 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 2×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snittapper

Brugerdata

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