



Spånbrydertapper, ubelagt, UNF: 5/16-24



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	133402 5/16-24
GTIN	4045197594785
Artikelklasse	12H

Beskrivelse

Udførelse:**Med skæreansnit.****Anvendelse:****Til UNF-gevind, fint ASME – B1.1.**

Gevindtype: UNF

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 374

Gevindgange pr. tomme: 24

Gevind-Ø: 7,94 mm

Samlet længde L: 90 mm

Skaft-Ø D_s: 6 mm

Skaftfirkant □: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 6,9 mm

Teknisk beskrivelse

Gevind-Ø	7,94 mm
Antal spånnoter	3
Gevindgange pr. tomme	24
Antal skær Z	3
Kernehul-Ø	6,9 mm
Norm	DIN 374
Skæremateriale	HSS E

Skaft-Ø D _s	6 mm
Samlet længde L	90 mm
Skaftfirkant □	4,9 mm
Gevinddybde	23,82 mm
Gevindstigning	1,058 mm
Gevindtype	UNF
Gevindstørrelse	5/16-24 UNF
Belægning	ubelagt
Flankevinkel	60 grader
Toleranceklasse	2B
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
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		

