



Spånbrydertapper, TiN, UNF: 5/16-24



Bestillingsdata

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

Beskrivelse

Udførelse:

Med **skæreansnit** og **speciel TiN-belægning**, til **rust- og syrebestandigt stål**.

Kan anvendes med **emulsion** (fedtandel mindst 8 %).

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 $L_{i,alt}$: 90 mm

Skaft-Ø: 6 mm

Skaftfirkant: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 6,9 mm

Teknisk beskrivelse

Kernehul-Ø	6,9 mm
Gevind-Ø	7,94 mm
Gevindgange pr. tomme	24
Antal spånnoter	3
Snitvinkel	50 grader
Antal skær Z	3
Norm	DIN 374

Skæremateriale	HSS E
Skaft-Ø	6 mm
Samlet længde L _{i alt}	90 mm
Skaftfirkant	4,9 mm
Gevinddybde	23,82 mm
Gevindstigning	1,058 mm
Gevindtype	UNF
Gevindstørrelse	5/16-24
Belægning	TiN
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	Maskinsnitter til dynamisk bearbejdning
Farvering	blå