

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, Type: 7/16-24****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130036 7/16-24
GTIN	4062406041526
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 2 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UNS-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Gevindgange pr. tomme: 24

Gevind-Ø: 11,11 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D_s: 9 mm

Skaftfirkant □: 7 mm

Kernehul-Ø: 10,1 mm

Teknisk beskrivelse

Skaft-Ø D _s	9 mm
Antal spånnoter	3
Gevindstigning	1,058 mm
Gevindgange pr. tomme	24
Gevind-Ø	11,11 mm
Kernehul-Ø	10,1 mm
Gevinddybde	33,33 mm

Antal skær Z	3
Norm	DIN 376
Skæremateriale	HSS E
Samlet længde L	110 mm
Skæftfirkant □	7 mm
Gevindtype	UNS-LH
Gevindstørrelse	7/16-24 UNS LH
Belægning	TiN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	ASME B1.1
Toleranceklasse	1B
Toleranceklasse	2B +0,20
Toleranceklasse	3B
Toleranceklasse	2B
Toleranceklasse	2B +0,10
Toleranceklasse	2B +0,05
Skærfasform	B
Skæft	Cylinderskæft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3xD ved gennemgangshul
Skæreretning	Venstre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snittapper