

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, Type: 1.13/16-20****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130036 1.13/16-20
GTIN	4062406042974
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UN-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Gevindgange pr. tomme: 20

Gevind-Ø: 46,037 mm

Samlet længde L: 250 mm

Skaft-Ø D_s: 36 mm

Skaftfirkant □: 29 mm

Kernehul-Ø: 44,84 mm

Teknisk beskrivelse

Skæremateriale	HSS E
Norm	DIN 376
Skaft-Ø D _s	36 mm
Antal skær Z	4
Gevinddybde	92 mm
Samlet længde L	250 mm
Gevindgange pr. tomme	20

Kernehul-Ø	44,84 mm
Skafffirkant □	29 mm
Gevind-Ø	46,037 mm
Antal spånnoter	4
Gevindstigning	1,27 mm
Gevindtype	UN-LH
Gevindstørrelse	1.13/16-20 UN 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
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3xD ved gennemgangshul
Skæreretning	Venstre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snitter