

**Garant****Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, TiN, Type: 1.9/16-16****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130036 1.9/16-16
GTIN	4062406042738
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: 16

Gevind-Ø: 39,688 mm

Samlet længde L: 200 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 32 mm

Skaftfirkant □: 24 mm

Kernehul-Ø: 38,2 mm

**Teknisk beskrivelse**

Norm	DIN 376
Gevindgange pr. tomme	16
Antal spånnoter	4
Skaftfirkant □	24 mm
Kernehul-Ø	38,2 mm
Antal skær Z	4
Gevind-Ø	39,688 mm

Gevinddybde	79,38 mm
Gevindstigning	1,588 mm
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Samlet længde L	200 mm
Skæremateriale	HSS E
Gevindtype	UN-LH
Gevindstørrelse	1.9/16-16 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	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snittapper