

Garant**Snittapper til bund- og gennemgangshuller, venstregevind, TiN, Type: 2.1/16-16****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130056 2.1/16-16
GTIN	4062406000127
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UNS-LH

Skæremateriale: HSS

Gevindgange pr. tomme: 16

Gevind-Ø: 52,387 mm

Samlet længde L: 140 mm

Skaft-Ø D_s: 40 mm

Skaftfirkant □: 32 mm

Kernehul-Ø: 51 mm

Teknisk beskrivelse

Gevind-Ø	52,387 mm
Gevindgange pr. tomme	16
Skaft-Ø D _s	40 mm
Antal spånnoter	6
Gevinddybde	78,58 mm
Skæremateriale	HSS
Skaftfirkant □	32 mm

Kernehul-Ø	51 mm
Gevindstigning	1,588 mm
Antal skær Z	6
Samlet længde L	140 mm
Gevindtype	UNS-LH
Gevindstørrelse	2.1/16-16 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	C
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 1,5×D ved bund- og gennemgangshul
Skæreretning	venstre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snittapper