

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

Bestillingsnummeret	130055 2.1/16-16
GTIN	4062406000110
Artikelklasse	10N

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UNS

Skæremateriale: HSS

Gevindgange pr. tomme: 16

Gevind-Ø: 52,387 mm

Samlet længde L: 140 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 40 mm

Skaftfirkant □: 32 mm

Kernehul-Ø: 51 mm

**Teknisk beskrivelse**

Gevind-Ø	52,387 mm
Gevindstigning	1,588 mm
Gevinddybde	78,58 mm
Antal skær Z	6
Skaftfirkant □	32 mm
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	40 mm
Kernehul-Ø	51 mm
Gevindgange pr. tomme	16

Skæremateriale	HSS
Antal spånnoter	6
Samlet længde L	140 mm
Gevindtype	UNS
Gevindstørrelse	2.1/16-16 UNS
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	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snittapper