

**Garant****Snittapper til bund- og gennemgangshuller, TiN, Type: 2.5/8-16****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130055 2.5/8-16
GTIN	4062406054700
Artikelklasse	10N

**Beskrivelse****Bemærk:**

Leveringstid: 49 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: UN

Skæremateriale: HSS

Gevindgange pr. tomme: 16

Gevind-Ø: 66,675 mm

Samlet længde L: 160 mm

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 50 mm

Skaftfirkant □: 39 mm

Kernehul-Ø: 65,15 mm

**Teknisk beskrivelse**

Antal spånnoter	6
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	50 mm
Samlet længde L	160 mm
Gevinddybde	100 mm
Antal skær Z	6
Gevindgange pr. tomme	16
Gevindstigning	1,588 mm
Gevind-Ø	66,675 mm

Skæremateriale	HSS
Skaftfirkant □	39 mm
Kernehul-Ø	65,15 mm
Gevindtype	UN
Gevindstørrelse	2.5/8-16 UN
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