

Garant**Snittapper til bund- og gennemgangshuller, TiN, Type: 4.7/8-16****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130055 4.7/8-16
GTIN	4062406055493
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: 123,83 mm

Samlet længde L: 180 mm

Skaft-Ø D_s: 56 mm

Skaftfirkant □: 44 mm

Kernehul-Ø: 122,3 mm

Teknisk beskrivelse

Antal skær Z	12
Gevinddybde	185,74 mm
Samlet længde L	180 mm
Skaftfirkant □	44 mm
Skaft-Ø D _s	56 mm
Gevindgange pr. tomme	16
Gevind-Ø	123,83 mm
Gevindstigning	1,59 mm

Skæremateriale	HSS
Antal spånnoter	12
Kernehul-Ø	122,3 mm
Gevindtype	UN
Gevindstørrelse	4.7/8-16 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