

**HOLEX Pro Tap maskinsnittapper HSS-E, TiN, UNF: 9/16-18****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	138050 9/16-18
GTIN	4062406374952
Artikelklasse	12I

Beskrivelse**Udførelse:**

HOLEX Pro Tap universal-snittapper. Robust udførelse til mange forskellige materialer.
Forbedret HSS-E-skæremateriale med **gnidningsreducerende TiN-belægning.**

Anvendelse:

Til UNF-gevind, fint ASME – B1.1.

Teknisk beskrivelse

Skaft-Ø D _s	11 mm
Gevind-Ø	14,29 mm
Antal spånnoter	3
Antal skær Z	3
Skaftfirkant □	9 mm
Kernehul-Ø	12,9 mm
Norm	DIN 374
Gevindtype	UNF
Gevindstørrelse	9/16-18 UNF
Gevindstigning	1,411 mm
Gevindgange pr. tomme	18
Samlet længde L	100 mm

Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	35,72 mm
Serie	Pro Tap
Belægning	TiN
Flankevinkel	60 grader
Toleranceklasse	2B
Skærfasform	C
Spiralvinkel	40 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 2,5×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snittapper

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	24 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	25 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	10 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	24 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	20 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	15 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	betinget egnet	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	8 m/min	M
CuZn	betinget egnet	15 m/min	N

Uni	egnet
Olie	egnet
våd, maksimal	egnet