



HOLEX Pro Tap maskinsnittapper HSS-E, TiN, UNF: 5/8-18



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	138050 5/8-18
GTIN	4062406374969
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

Gevindstigning	1,411 mm
Antal skær Z	3
Gevind-Ø	15,88 mm
Skaft-Ø D _s	12 mm
Norm	DIN 374
Skæremateriale	HSS E
Gevindgange pr. tomme	18
Kernehul-Ø	14,5 mm
Antal spånnoter	3
Skaftfirkant □	9 mm
Gevindtype	UNF
Samlet længde L	100 mm

Gevindstørrelse	5/8-18 UNF
Gevinddybde	39,7 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 2,5xD 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