



## Gwintowniki maszynowe HOLEX Pro Tap HSS-E, TiN, UNF: 7/16-20



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	133425 7/16-20
GTIN	4062406374341
Klasa artykułu	12I

### Opis

#### Wykonanie:

**Gwintowniki uniwersalne HOLEX Pro Tap.** Solidne wykonanie i szerokie spektrum materiałów.

**Lepszy materiał tnący HSS-E z ograniczającą tarcie powłoką TiN.**

#### Zastosowanie:

**Do uniwersalnych gwintów drobnozwojnych UNF wg ASME – B1.1.**

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 374

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 11,11 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 9,9 mm

### Opis techniczny

Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	1,59 mm
wielkość gwintu	7/16-20 UNF
Liczba ostrzy Z	3

Ø gwintu	11,11 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	8 mm
Rodzaj gwintu	UNF
liczba zwojów na cal	20
norma	DIN 374
długość całkowita L	100 mm
Ø otworu rdzenia	9,9 mm
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
głębokość gwintu	33,33 mm
Seria	HOLEX Pro Tap
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Klasa tolerancji	2B
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawo
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
Rodzaj produktu	gwintownik