

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1/4-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1/4-20
GTIN	4062406050283
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 6,35 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 7 mm

Chwyt kwadratowy □: 5,5 mm

Ø otworu rdzenia: 5,11 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	1,27 mm
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	15 stopni
Chwyt kwadratowy □	5,5 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E

głębokość gwintu	12,7 mm
długość całkowita L	80 mm
Ø otworu rdzenia	5,11 mm
Ø gwintu	6,35 mm
liczba zwojów na cal	20
Ø chwytu D <sub>s</sub>	7 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 371
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	1/4-20 UNC LH
powłoka	TiN
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik