

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/4-7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.1/4-7
GTIN	4062406051396
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 7

Ø gwintu: 31,75 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D_s: 25 mm

Chwyt kwadratowy □: 20 mm

Ø otworu rdzenia: 28,05 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	25 mm
liczba zwojów na cal	7
skok gwintu	3,629 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	31,75 mm
kąt nacięcia	15 stopni

Materiał ostrza 	HSS E
Ø otworu rdzenia	28,05 mm
głębokość gwintu	63,5 mm
norma	DIN 376
długość całkowita L	180 mm
Chwył kwadratowy □	20 mm
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	1.1/4-7 UNC LH
powłoka	TiN
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył 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