

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 13/16-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 13/16-12
GTIN	4062406050917
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 20,638 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 18,6 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza ;	HSS E
Ø otworu rdzenia	18,6 mm
Ø chwytu D _s	18 mm
długość całkowita L	140 mm
kąt nacięcia	15 stopni

liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	41,276 mm
liczba zwojów na cal	12
Ø gwintu	20,638 mm
norma	DIN 376
skok gwintu	2,117 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	13/16-12 UN 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik