

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 11/16-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 11/16-24
GTIN	4062406050771
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 17,462 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwyt kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 16,6 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	14 mm
długość całkowita L	125 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Ø otworu rdzenia	16,6 mm
norma	DIN 376

Ø gwintu	17,462 mm
liczba zwojów na cal	24
Chwył kwadratowy □	11 mm
skok gwintu	1,058 mm
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	34,924 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UNEF-LH
wielkość gwintu	11/16-24 UNEF 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