

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 5/8-11****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 5/8-11
GTIN	4062406050764
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 11

Ø gwintu: 15,875 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 12 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 13,53 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	12 mm
kąt nacięcia	15 stopni
liczba zwojów na cal	11
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 376
Chwyt kwadratowy □	9 mm

Ø gwintu	15,875 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza 	HSS E
głębokość gwintu	31,75 mm
długość całkowita L	110 mm
skok gwintu	2,309 mm
Ø otworu rdzenia	13,53 mm
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	5/8-11 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