

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 7/8-9****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 7/8-9
GTIN	4062406051006
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: 9

Ø gwintu: 22,225 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 19,34 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	140 mm
Ø gwintu	22,225 mm
norma	DIN 376
skok gwintu	2,822 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D _s	18 mm

Chwył kwadratowy □	14,5 mm
liczba zwojów na cal	9
głębokość gwintu	44,45 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	19,34 mm
liczba rowków wiórowych	4
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	7/8-9 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