

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/8-7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.1/8-7
GTIN	4062406051266
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: 28,575 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D_s: 22 mm

Chwył kwadratowy □: 18 mm

Ø otworu rdzenia: 24,87 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	180 mm
Ø chwytu D _s	22 mm
Ø otworu rdzenia	24,87 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	7
Ø gwintu	28,575 mm

Chwył kwadratowy □	18 mm
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	57,15 mm
skok gwintu	3,629 mm
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	1.1/8-7 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