

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/4-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.1/4-12
GTIN	4062406051365
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 31,75 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 25 mm

Chwyt kwadratowy □: 20 mm

Ø otworu rdzenia: 29,5 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	15 stopni
długość całkowita L	180 mm
Ø gwintu	31,75 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	25 mm
liczba zwojów na cal	12
Ø otworu rdzenia	29,5 mm

Chwył kwadratowy □	20 mm
skok gwintu	2,117 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	63,5 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	UNF-LH
wielkość gwintu	1.1/4-12 UNF 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