

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/2-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.1/2-14
GTIN	4062406051624
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 38,1 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 36,5 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	32 mm
kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	1,814 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
głębokość gwintu	76,2 mm

Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	14
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
długość całkowita L	200 mm
Ø gwintu	38,1 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
Ø otworu rdzenia	36,5 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	1.1/2-14 UNS 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