

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 9/16-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 9/16-14
GTIN	4062406050672
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 14,288 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 12,6 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	110 mm
Chwyt kwadratowy □	9 mm
głębokość gwintu	28,576 mm
Ø otworu rdzenia	12,6 mm
Ø gwintu	14,288 mm
norma	DIN 376

liczba rowków wiórowych	3
liczba zwojów na cal	14
Liczba ostrzy Z	3
Materiał ostrza 	HSS E
Ø chwytu D _s	11 mm
kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	1,814 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	9/16-14 UNS 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