

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 9/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 9/16-20
GTIN	4062406041687
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 14,288 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 13,1 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	14,288 mm
Ø otworu rdzenia	13,1 mm
długość całkowita L	110 mm
Chwyt kwadratowy □	9 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

norma	DIN 376
skok gwintu	1,27 mm
liczba rowków wiórowych	3
liczba zwojów na cal	20
Ø chwytu D _s	11 mm
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	28,576 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	9/16-20 UN LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik