

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1/4-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1/4-20
GTIN	4062406041328
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 6,35 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D_s: 7 mm

Chwył kwadratowy □: 5,5 mm

Ø otworu rdzenia: 5,11 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	7 mm
liczba zwojów na cal	20
długość całkowita L	80 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	5,11 mm
norma	DIN 371

głębokość gwintu	12,7 mm
Ø gwintu	6,35 mm
Materiał ostrza 	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	1,27 mm
Liczba ostrzy Z	3
Chwył kwadratowy □	5,5 mm
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	1/4-20 UNC LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik