

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 2.1/8-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130056 2.1/8-8
GTIN	4062406055585
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

 ; HSS

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 53,975 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 40 mm

Chwyt kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 51 mm

Opis techniczny

skok gwintu	3,175 mm
długość całkowita L	140 mm
Ø gwintu	53,975 mm
liczba zwojów na cal	8
Ø chwytu D _s	40 mm
Materiał ostrza ;	HSS

głębokość gwintu	80,9625 mm
Chwył kwadratowy □	32 mm
liczba rowków wiórowych	6
Ø otworu rdzenia	51 mm
Liczba ostrzy Z	6
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	2.1/8-8 UN LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 1,5xD przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik