

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.3/8-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.3/8-14
GTIN	4062406042523
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: 34,925 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 28 mm

Chwyt kwadratowy □: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 33,3 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	28 mm
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	69,85 mm
skok gwintu	1,814 mm
norma	DIN 376
Ø gwintu	34,925 mm
Materiał ostrza	HSS E

Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	14
Chwył kwadratowy □	22 mm
Ø otworu rdzenia	33,3 mm
długość całkowita L	200 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	1.3/8-14 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Klasa tolerancji	2B +0,10
Klasa tolerancji	2B +0,20
Klasa tolerancji	2B
Klasa tolerancji	1B
Klasa tolerancji	2B +0,05
Klasa tolerancji	3B
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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