

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.3/8-6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.3/8-6
GTIN	4062406042561
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 6

Ø gwintu: 34,925 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 28 mm

Chwyt kwadratowy □: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 30,6 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D _s	28 mm
kąt nacięcia	8 stopni
liczba zwojów na cal	6
skok gwintu	4,233 mm
długość całkowita L	200 mm

Ø gwintu	34,925 mm
Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	30,6 mm
Chwył kwadratowy □	22 mm
głębokość gwintu	69,85 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	1.3/8-6 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