

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.1/8-7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130031 1.1/8-7
GTIN	4062406037826
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

Ø gwintu	28,575 mm
Ø otworu rdzenia	24,87 mm
liczba zwojów na cal	7
norma	DIN 376
Ø chwytu $D_s$	22 mm
Materiał ostrza	HSS E
głębokość gwintu	57,15 mm
długość całkowita L	180 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba rowków wiórowych	4
skok gwintu	3,629 mm
Chwyt kwadratowy □	18 mm
Rodzaj gwintu	UNC-LH

wielkość gwintu	1.1/8-7 UNC LH
powłoka	bez powłoki
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
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