

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/4-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.1/4-24
GTIN	4062406051310
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	25 mm
liczba rowków wiórowych	4
liczba zwojów na cal	24
Ø otworu rdzenia	30,75 mm
Materiał ostrza	HSS E
długość całkowita L	180 mm
Ø gwintu	31,75 mm
norma	DIN 376
skok gwintu	1,058 mm
Chwyt kwadratowy □	20 mm
głębokość gwintu	79,38 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH

wielkość gwintu	1.1/4-24 UNS LH
powłoka	TiN
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	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik