

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.1-64****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 NO.1-64
GTIN	4062406040970
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 91 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 25 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	2
Materiał ostrza	HSS E
skok gwintu	0,399 mm
Ø otworu rdzenia	1,5 mm
liczba zwojów na cal	64
głębokość gwintu	5,55 mm
długość całkowita L	45 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	2,8 mm
Chwył kwadratowy □	2,1 mm
Ø gwintu	1,85 mm
norma	DIN 371
liczba rowków wiórowych	2
Rodzaj gwintu	UNC-LH

wielkość gwintu	1-64 UNC 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
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