

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/16-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.1/16-8
GTIN	4062406042219
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	24 mm
liczba zwojów na cal	8
skok gwintu	3,175 mm
Liczba ostrzy Z	4
głębokość gwintu	54 mm
Ø gwintu	26,988 mm
liczba rowków wiórowych	4
długość całkowita L	160 mm
Materiał ostrza	HSS E
Chwył kwadratowy □	16 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH

wielkość gwintu	1.1/16-8 UN 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