

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1/2-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130031 1/2-16
GTIN	4062406037147
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

norma	DIN 376
Materiał ostrza	HSS E
Chwył kwadratowy □	9 mm
liczba zwojów na cal	16
głębokość gwintu	25,4 mm
Ø gwintu	12,7 mm
Ø otworu rdzenia	11,2 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
skok gwintu	1,588 mm
długość całkowita L	110 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	11 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH

wielkość gwintu	1/2-16 UN 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