

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.5/8-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130031 1.5/8-16
GTIN	4062406038311
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 41,275 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 39,8 mm

**Opis techniczny**

liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
długość całkowita L	200 mm
liczba zwojów na cal	16
Ø otworu rdzenia	39,8 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm

głębokość gwintu	82,55 mm
skok gwintu	1,588 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Chwył kwadratowy □	24 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	41,275 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.5/8-16 UN LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik