

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 5/8-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 5/8-24
GTIN	4062406050702
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 15,875 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 12 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 15 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	1,058 mm
norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	24
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	15 mm
długość całkowita L	110 mm

Ø gwintu	15,875 mm
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	31,75 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	12 mm
Liczba ostrzy Z	3
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Rodzaj gwintu	UNEF-LH
wielkość gwintu	5/8-24 UNEF LH
powłoka	TiN
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik