

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.15/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.15/16-20
GTIN	4062406052041
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 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: 20

Ø gwintu: 49,212 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 40 mm

Chwyt kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 48 mm

**Opis techniczny**

liczba zwojów na cal	20
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	40 mm
kąt nacięcia	15 stopni
długość całkowita L	250 mm
Materiał ostrza	HSS E

&amp;nbsp;

Ø otworu rdzenia	48 mm
Chwył kwadratowy □	32 mm
skok gwintu	1,27 mm
norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	98,424 mm
Ø gwintu	49,212 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.15/16-20 UN LH
powłoka	TiN
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył 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