

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 11/16-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 11/16-16
GTIN	4062406050795
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 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: 17,462 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwył kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 16 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	16 mm
Ø chwytu D _s	14 mm
kąt nacięcia	15 stopni
liczba zwojów na cal	16
Chwył kwadratowy □	11 mm
skok gwintu	1,588 mm

norma	DIN 376
Materiał ostrza 	HSS E
długość całkowita L	125 mm
głębokość gwintu	34,924 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	17,462 mm
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	11/16-16 UN LH
powłoka	TiN
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt 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