

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 7/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 7/16-20
GTIN	4062406046019
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 11,112 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 9 mm

Chwyt kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 9,9 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,27 mm
liczba rowków wiórowych	3
liczba zwojów na cal	20
głębokość gwintu	22,224 mm
długość całkowita L	110 mm
Ø otworu rdzenia	9,9 mm

Materiał ostrza 	HSS E
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	9 mm
kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376
Ø gwintu	11,112 mm
Chwył kwadratowy □	7 mm
Rodzaj gwintu	UNF-LH
wielkość gwintu	7/16-20 UNF LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
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