

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1/4-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 1/4-20
GTIN	4062406045807
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 6,35 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 7 mm

Chwyt kwadratowy □: 5,5 mm

Ø otworu rdzenia: 5,11 mm

**Opis techniczny**

Materiał ostrza	HSS E
Chwyt kwadratowy □	5,5 mm
Ø gwintu	6,35 mm
liczba zwojów na cal	20
skok gwintu	1,27 mm
głębokość gwintu	15,9 mm
długość całkowita L	80 mm

liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	5,11 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D <sub>s</sub>	7 mm
norma	DIN 371
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	1/4-20 UNC LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Klasa tolerancji	2B +0,10
Klasa tolerancji	2B +0,20
Klasa tolerancji	2B
Klasa tolerancji	1B
Klasa tolerancji	2B +0,05
Klasa tolerancji	3B
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik