

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 3/8-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 3/8-16
GTIN	4062406045968
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	3
norma	DIN 371
Ø chwytu D_s	10 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	9,525 mm
głębokość gwintu	23,83 mm
skok gwintu	1,588 mm
liczba zwojów na cal	16
Ø otworu rdzenia	7,95 mm
Chwył kwadratowy □	8 mm
Materiał ostrza	HSS E
długość całkowita L	100 mm
Rodzaj gwintu	UNC-LH

wielkość gwintu	3/8-16 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