

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 5/8-11****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 5/8-11
GTIN	4062406046286
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

liczba zwojów na cal	11
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	12 mm
skok gwintu	2,309 mm
Ø gwintu	15,875 mm
głębokość gwintu	39,7 mm
długość całkowita L	110 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	13,53 mm
Rodzaj gwintu	UNC-LH

wielkość gwintu	5/8-11 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