

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 5/16-27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 5/16-27
GTIN	4062406045852
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 27

Ø gwintu: 7,938 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 7,1 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	8 mm
norma	DIN 371
głębokość gwintu	15,876 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	7,1 mm
skok gwintu	0,94 mm

liczba zwojów na cal	27
Ø gwintu	7,938 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza 	HSS E
długość całkowita L	90 mm
Chwyt kwadratowy □	6,2 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	5/16-27 UNS LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
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