

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 5/16-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 5/16-40
GTIN	4062406043582
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 7,938 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 7,4 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	7,4 mm
Ø chwytu D _s	8 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	7,938 mm
kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	3

skok gwintu	0,635 mm
Materiał ostrza 	HSS E
liczba zwojów na cal	40
norma	DIN 371
długość całkowita L	90 mm
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
głębokość gwintu	15,876 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	5/16-40 UNS
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	C
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik