

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 9/16-27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 9/16-27
GTIN	4062406034948
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 27

Ø gwintu: 14,288 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwył kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 13,4 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	11 mm
Ø gwintu	14,288 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	27
kąt nacięcia	8 stopni

Chwył kwadratowy □	9 mm
skok gwintu	0,94 mm
Ø otworu rdzenia	13,4 mm
długość całkowita L	110 mm
norma	DIN 376
głębokość gwintu	28,576 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	9/16-27 UNS
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik