

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 9/16-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 9/16-12
GTIN	4062406035006
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 14,288 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwył kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 12,15 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	110 mm
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	2,117 mm
liczba zwojów na cal	12
norma	DIN 376

Materiał ostrza 	HSS E
Ø chwytu D _s	11 mm
Ø gwintu	14,288 mm
głębokość gwintu	28,576 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø otworu rdzenia	12,15 mm
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	9/16-12 UNC
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt 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