

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 9/16-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 9/16-14
GTIN	4062406043957
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

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 14,288 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 11 mm

Chwył kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 12,6 mm

**Opis techniczny**

liczba zwojów na cal	14
norma	DIN 376
długość całkowita L	110 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	12,6 mm
skok gwintu	1,814 mm

Ø gwintu	14,288 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	28,576 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D <sub>s</sub>	11 mm
Chwyt kwadratowy □	9 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	9/16-14 UNS
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	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik