

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 9/16-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 9/16-18
GTIN	4062406034979
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 18

Ø gwintu: 14,288 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwył kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 12,9 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	8 stopni
Materiał ostrza ;	HSS E
norma	DIN 376
skok gwintu	1,411 mm
Liczba ostrzy Z	3

liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	11 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
Ø gwintu	14,288 mm
głębokość gwintu	28,576 mm
długość całkowita L	110 mm
liczba zwojów na cal	18
Ø otworu rdzenia	12,9 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	9/16-18 UNF
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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