

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 11/16-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 11/16-24
GTIN	4062406044053
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 17,462 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwyt kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 16,6 mm

Opis techniczny

głębokość gwintu	34,924 mm
Ø otworu rdzenia	16,6 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
skok gwintu	1,058 mm
długość całkowita L	125 mm

liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D _s	14 mm
Chwył kwadratowy □	11 mm
Ø gwintu	17,462 mm
Materiał ostrza 	HSS E
liczba zwojów na cal	24
Rodzaj gwintu	UNEF
wielkość gwintu	11/16-24 UNEF
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