

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 3/4-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 3/4-24
GTIN	4062406041861
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 19,05 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwyt kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 18,1 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza 	HSS E
Ø otworu rdzenia	18,1 mm
Ø gwintu	19,05 mm
skok gwintu	1,058 mm
Chwyt kwadratowy □	11 mm

liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	38,1 mm
liczba zwojów na cal	24
długość całkowita L	125 mm
Ø chwytu D _s	14 mm
norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	3/4-24 UNS LH
powłoka	TiN
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	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik