

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 7/8-9****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 7/8-9
GTIN	4062406048761
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

 HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 9

Ø gwintu: 22,225 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 19,34 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza 	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	44,45 mm
Chwyt kwadratowy □	14,5 mm
skok gwintu	2,822 mm
Liczba ostrzy Z	4

Ø chwytu D _s	18 mm
liczba rowków wiórowych	4
liczba zwojów na cal	9
norma	DIN 376
Ø gwintu	22,225 mm
długość całkowita L	140 mm
Ø otworu rdzenia	19,34 mm
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	7/8-9 UNC
powłoka	TiN
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