

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1/4-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1/4-24
GTIN	4062406048037
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 6,35 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D_s: 7 mm

Chwył kwadratowy □: 5,5 mm

Ø otworu rdzenia: 5,35 mm

Opis techniczny

Ø gwintu	6,35 mm
Ø chwytu D _s	7 mm
norma	DIN 371
Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	24
skok gwintu	1,058 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

liczba rowków wiórowych	3
głębokość gwintu	12,7 mm
długość całkowita L	80 mm
Chwył kwadratowy □	5,5 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	5,35 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1/4-24 UNS
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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