

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: NO.12-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 NO.12-24
GTIN	4062406047955
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 5,486 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,47 mm

**Opis techniczny**

Ø gwintu	5,486 mm
norma	DIN 371
skok gwintu	1,058 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	4,47 mm
długość całkowita L	80 mm
Liczba ostrzy Z	3

głębokość gwintu	10,972 mm
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
liczba zwojów na cal	24
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	12-24 UNC
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