

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.10-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 NO.10-24
GTIN	4062406041168
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 4,826 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 3,82 mm

**Opis techniczny**

liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	1,058 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
długość całkowita L	70 mm
liczba zwojów na cal	24
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm

głębokość gwintu	9,652 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø gwintu	4,826 mm
Ø otworu rdzenia	3,82 mm
Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 371
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	10-24 UNC 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