

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.10-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 NO.10-40
GTIN	4062406041120
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 4,826 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D_s: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,2 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	6 mm
długość całkowita L	70 mm
kąt nacięcia	8 stopni
liczba zwojów na cal	40
głębokość gwintu	9,652 mm

Ø otworu rdzenia	4,2 mm
norma	DIN 371
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	4,826 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
skok gwintu	0,635 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	10-40 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik