

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.4-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 NO.4-40
GTIN	4062406041038
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 91 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 25 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 2,845 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D_s: 3,5 mm

Chwył kwadratowy □: 2,7 mm

Ø otworu rdzenia: 2,27 mm

Opis techniczny

Ø gwintu	2,845 mm
długość całkowita L	56 mm
głębokość gwintu	5,69 mm
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 371
liczba zwojów na cal	40

skok gwintu	0,635 mm
Chwył kwadratowy □	2,7 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	2,27 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	3,5 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	4-40 UNC LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik