

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 3/8-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 3/8-40
GTIN	4062406041410
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: 9,525 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 10 mm

Chwyt kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 9 mm

Opis techniczny

Chwyt kwadratowy □	8 mm
głębokość gwintu	19,05 mm
liczba rowków wiórowych	3
długość całkowita L	100 mm
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	0,635 mm

Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 371
liczba zwojów na cal	40
Liczba ostrzy Z	3
Ø otworu rdzenia	9 mm
Ø chwytu D _s	10 mm
Ø gwintu	9,525 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	3/8-40 UNS 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