

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1/2-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1/2-12
GTIN	4062406041656
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 12,7 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwył kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 10,75 mm

Opis techniczny

głębokość gwintu	25,4 mm
Ø gwintu	12,7 mm
Ø chwytu D _s	11 mm
norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	2,117 mm

Liczba ostrzy Z	3
Chwył kwadratowy □	9 mm
Ø otworu rdzenia	10,75 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza 	HSS E
liczba zwojów na cal	12
długość całkowita L	110 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	1/2-12 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt 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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik