

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1/2-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1/2-20
GTIN	4062406041601
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 12,7 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwył kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 11,5 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	11,5 mm
Ø gwintu	12,7 mm
długość całkowita L	110 mm
Ø chwytu D _s	11 mm
liczba zwojów na cal	20
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

głębokość gwintu	25,4 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	8 stopni
Chwył kwadratowy □	9 mm
liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	1,27 mm
Rodzaj gwintu	UNF-LH
wielkość gwintu	1/2-20 UNF LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłódenie 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