

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.1/2-6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 1.1/2-6
GTIN	4062406047184
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 6

Ø gwintu: 38,1 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 33,7 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
Materiał ostrza 	HSS E
liczba zwojów na cal	6
Ø gwintu	38,1 mm
skok gwintu	4,233 mm

kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	33,7 mm
długość całkowita L	200 mm
Ø chwytu D _s	32 mm
liczba rowków wiórowych	4
Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	24 mm
głębokość gwintu	76,2 mm
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	1.1/2-6 UNC LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik