

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.5/16-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.5/16-8
GTIN	4062406051440
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 33,338 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 28 mm

Chwyt kwadratowy □: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 30,3 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
głębokość gwintu	66,676 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø otworu rdzenia	30,3 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

skok gwintu	3,175 mm
Ø chwytu D_s	28 mm
Chwył kwadratowy □	22 mm
liczba zwojów na cal	8
długość całkowita L	200 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø gwintu	33,338 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.5/16-8 UN LH
powłoka	TiN
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