

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/4-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.1/4-8
GTIN	4062406042424
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: 31,75 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D_s: 25 mm

Chwyt kwadratowy □: 20 mm

Ø otworu rdzenia: 28,8 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	28,8 mm
Chwyt kwadratowy □	20 mm
skok gwintu	3,175 mm
liczba zwojów na cal	8
kąt nacięcia	8 stopni
długość całkowita L	180 mm

głębokość gwintu	63,5 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	25 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Liczba ostrzy Z	4
liczba rowków wiórowych	4
Ø gwintu	31,75 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.1/4-8 UN 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