

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.7/8-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.7/8-8
GTIN	4062406052034
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: 47,625 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 44,6 mm

Opis techniczny

Ø gwintu	47,625 mm
kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376
Chwyt kwadratowy □	29 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

długość całkowita L	250 mm
głębokość gwintu	95,25 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D _s	36 mm
liczba zwojów na cal	8
Ø otworu rdzenia	44,6 mm
skok gwintu	3,175 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.7/8-8 UN LH
powłoka	TiN
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt 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