

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.7/8-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.7/8-14
GTIN	4062406052003
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 47,625 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 36 mm

Chwył kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 46 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza ;	HSS E
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D _s	36 mm
głębokość gwintu	95,25 mm

Ø gwintu	47,625 mm
liczba zwojów na cal	14
Chwył kwadratowy □	29 mm
Ø otworu rdzenia	46 mm
długość całkowita L	250 mm
Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
skok gwintu	1,814 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	1.7/8-14 UNS LH
powłoka	TiN
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik