

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.7/8-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.7/8-20
GTIN	4062406051976
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

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 47,625 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 46,42 mm

**Opis techniczny**

norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	46,42 mm
Ø gwintu	47,625 mm
Liczba ostrzy Z	4
długość całkowita L	250 mm
głębokość gwintu	95,25 mm

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
skok gwintu	1,27 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
liczba zwojów na cal	20
Chwył kwadratowy □	29 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.7/8-20 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