

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.9/16-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 1.9/16-8
GTIN	4062406051716
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

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 39,688 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 36,7 mm

**Opis techniczny**

długość całkowita L	200 mm
Ø gwintu	39,688 mm
kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	3,175 mm
liczba zwojów na cal	8
Liczba ostrzy Z	4

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	79,376 mm
Ø otworu rdzenia	36,7 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
Chwyt kwadratowy □	24 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.9/16-8 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