

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 7/8-10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 7/8-10
GTIN	4062406050993
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: 10

Ø gwintu: 22,225 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 19,75 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 376
Ø gwintu	22,225 mm
Ø otworu rdzenia	19,75 mm

liczba zwojów na cal	10
skok gwintu	2,54 mm
głębokość gwintu	44,45 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
długość całkowita L	140 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	18 mm
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	7/8-10 UNS 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