

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.10-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 NO.10-40
GTIN	4062406050085
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 4,826 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,2 mm

**Opis techniczny**

Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
Ø otworu rdzenia	4,2 mm
głębokość gwintu	9,652 mm
skok gwintu	0,635 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E

liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	4,826 mm
długość całkowita L	70 mm
kąt nacięcia	15 stopni
liczba zwojów na cal	40
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
norma	DIN 371
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	10-40 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