

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.6-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130046 NO.6-40
GTIN	4062406050023
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 3,505 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 4 mm

Chwyt kwadratowy □: 3 mm

Ø otworu rdzenia: 2,95 mm

**Opis techniczny**

liczba zwojów na cal	40
norma	DIN 371
głębokość gwintu	7,01 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø otworu rdzenia	2,95 mm
Ø gwintu	3,505 mm

Ø chwytu D <sub>s</sub>	4 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
skok gwintu	0,635 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Chwył kwadratowy □	3 mm
liczba rowków wiórowych	3
długość całkowita L	56 mm
Rodzaj gwintu	UNF-LH
wielkość gwintu	6-40 UNF 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