

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.12-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 NO.12-40
GTIN	4062406041199
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: 5,486 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,9 mm

**Opis techniczny**

długość całkowita L	80 mm
kąt nacięcia	8 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	10,972 mm
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø otworu rdzenia	4,9 mm
liczba zwojów na cal	40
norma	DIN 371
skok gwintu	0,635 mm
Ø gwintu	5,486 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	12-40 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik