

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1-24
GTIN	4062406042097
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

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 25,4 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 20 mm

Chwył kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 24,5 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	20 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	24
długość całkowita L	160 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

Ø gwintu	25,4 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
głębokość gwintu	50,8 mm
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	1,058 mm
Ø otworu rdzenia	24,5 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	1-24 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłódenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik