

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 2-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 2-16
GTIN	4062406043148
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 50,8 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 40 mm

Chwyt kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 49,3 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	4
długość całkowita L	250 mm
liczba zwojów na cal	16
głębokość gwintu	101,6 mm
Ø gwintu	50,8 mm
Ø otworu rdzenia	49,3 mm

liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D _s	40 mm
Chwył kwadratowy □	32 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza 	HSS E
skok gwintu	1,588 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	2-16 UN LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik