

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.5/8-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.5/8-18
GTIN	4062406042783
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF-LH

Materiał ostrza: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 18

Ø gwintu: 41,275 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 40,1 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	40,1 mm
głębokość gwintu	82,55 mm
Materiał ostrza	HSS E
Ø chwytu D _s	32 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	41,275 mm

liczba rowków wiórowych	4
liczba zwojów na cal	18
skok gwintu	1,411 mm
długość całkowita L	200 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
Rodzaj gwintu	UNEF-LH
wielkość gwintu	1.5/8-18 UNEF LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Klasa tolerancji	2B +0,10
Klasa tolerancji	2B +0,20
Klasa tolerancji	2B
Klasa tolerancji	1B
Klasa tolerancji	2B +0,05
Klasa tolerancji	3B
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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