

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 5/8-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 5/8-18
GTIN	4062406041762
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 18

Ø gwintu: 15,875 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 12 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 14,5 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	1,411 mm
norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	12 mm
Chwyt kwadratowy □	9 mm

Materiał ostrza 	HSS E
Liczba ostrzy Z	3
długość całkowita L	110 mm
Ø otworu rdzenia	14,5 mm
Ø gwintu	15,875 mm
liczba zwojów na cal	18
głębokość gwintu	31,75 mm
Rodzaj gwintu	UNF-LH
wielkość gwintu	5/8-18 UNF 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