

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 3/8-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 3/8-16
GTIN	4062406041489
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 9,525 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 10 mm

Chwyt kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 7,95 mm

**Opis techniczny**

liczba zwojów na cal	16
długość całkowita L	100 mm
Chwyt kwadratowy □	8 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E

Ø gwintu	9,525 mm
głębokość gwintu	19,05 mm
Ø otworu rdzenia	7,95 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D <sub>s</sub>	10 mm
skok gwintu	1,588 mm
norma	DIN 371
liczba rowków wiórowych	3
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	3/8-16 UNC 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