

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 3/8-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 3/8-16
GTIN	4062406043728
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&amp;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

Chwył kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 7,95 mm

**Opis techniczny**

liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	9,525 mm
liczba zwojów na cal	16
Liczba ostrzy Z	3
skok gwintu	1,588 mm
długość całkowita L	100 mm

kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D <sub>s</sub>	10 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Chwył kwadratowy □	8 mm
Ø otworu rdzenia	7,95 mm
norma	DIN 371
głębokość gwintu	19,05 mm
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	3/8-16 UNC
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik