

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

Numer katalogowy	130030 3/8-16
GTIN	4062406034764
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

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 9,525 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 10 mm

Chwył kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 7,95 mm

Opis techniczny

norma	DIN 371
Liczba ostrzy Z	3
Chwył kwadratowy □	8 mm
liczba zwojów na cal	16
skok gwintu	1,588 mm
długość całkowita L	100 mm
kąt nacięcia	8 stopni

głębokość gwintu	19,05 mm
Ø chwytu D _s	10 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	9,525 mm
Ø otworu rdzenia	7,95 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	3/8-16 UNC
powłoka	bez powłoki
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	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik