

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 3/8-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 3/8-24
GTIN	4062406034733
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

skok gwintu	1,058 mm
głębokość gwintu	28,59 mm
liczba zwojów na cal	24
Chwył kwadratowy □	8 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	10 mm
Materiał ostrza	HSS E
norma	DIN 371
długość całkowita L	100 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	9,525 mm
Ø otworu rdzenia	8,5 mm
Rodzaj gwintu	UNF

wielkość gwintu	3/8-24 UNF
powłoka	bez powłoki
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
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