

## Machos para roscar a máquina para agujeros ciegos, TiN, Tipo: 3/8-24



## Datos de pedido

Número de pedido	130045 3/8-24
GTIN	4062406048174
Clase de artículo	10N

## Descripción

### **Nota:**

Plazo de entrega: 49 días naturales Cantidad mínima de pedido: 3 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNF Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371

Pasos por pulgada: 24 Ø de rosca: 9,525 mm Longitud total L: 100 mm Ø de mango D₅: 10 mm Vástago cuadrado □: 8 mm

Ø de agujero para roscar: 8,5 mm

# Descripción técnica

Ø de agujero para roscar	8,5 mm
Pasos por pulgada	24
Longitud total L	100 mm
Paso de rosca	1,058 mm
Número de filos Z	3
Ø de rosca	9,525 mm
Vástago cuadrado □	8 mm

$\varnothing$ de mango D $_{s}$	10 mm
Material de corte	HSS E
Profundidad de rosca	23,83 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Norma	DIN 371
Tipo de rosca	UNF
Tamaño de rosca	3/8-24 UNF
Recubrimiento	TiN
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	ASME B1.1
Clase de tolerancia	1B
Clase de tolerancia	2B +0,20
Clase de tolerancia	2B +0,10
Clase de tolerancia	3B
Clase de tolerancia	2B
Clase de tolerancia	2B +0,05
Forma del corte previo	С
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 2×D en agujero ciego
Sentido del corte	derecha
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar