

Garant**Macho para roscar a máquina para agujero pasante, TiN, Tipo: NO.10-24****Datos de pedido**

Número de pedido	130035 NO.10-24
GTIN	4062406038922
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: UNC

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371

Pasos por pulgada: 24

Ø de rosca: 4,826 mm

Longitud total L: 70 mm

Ø de mango D_s: 6 mm

Vástago cuadrado □: 4,9 mm

Ø de agujero para roscar: 3,82 mm

Descripción técnica

Ø de mango D _s	6 mm
Norma	DIN 371
Vástago cuadrado □	4,9 mm
Número de filos Z	3
Número de ranuras de sujeción	3
Pasos por pulgada	24
Profundidad de rosca	14,49 mm

Ø de rosca	4,83 mm
Material de corte	HSS E
Longitud total L	70 mm
Ø de agujero para roscar	3,82 mm
Paso de rosca	1,058 mm
Tipo de rosca	UNC
Tamaño de rosca	10-24 UNC
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	B
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 3 × D en agujero pasante
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