

# Macho para roscar a máquina para agujero pasante, Sin revestimiento, Tipo: 0,390-27



# Datos de pedido

Número de pedido	130030 0,390-27
GTIN	4062406034771
Clase de artículo	10N

### Descripción

#### **Nota:**

Plazo de entrega: 35 días naturales Cantidad mínima de pedido: 3 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNS Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371
Pasos por pulgada: 27
Ø de rosca: 9,906 mm
Longitud total L: 100 mm
Ø de mango D₅: 10 mm
Vástago cuadrado □: 8 mm
Ø de agujero para roscar: 9 mm

# Descripción técnica

Número de ranuras de sujeción	3
Ø de agujero para roscar	9 mm
Profundidad de rosca	19,812 mm
Paso de rosca	0,94 mm
Longitud total L	100 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	10 mm
Ø de rosca	9,906 mm

Vástago cuadrado □	8 mm
Pasos por pulgada	27
Norma	DIN 371
Material de corte	HSS E
Número de filos Z	3
Tipo de rosca	UNS
Tamaño de rosca	0,390-27 UNS
Recubrimiento	Sin revestimiento
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	В
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta $3 \times D$ 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