

# Macho de roscar a máquina HSS-E forma B, Sin revestimiento, MF: 63X1,5



## Datos de pedido

Número de pedido	132830 63X1,5		
GTIN	4045197073471		
Clase de artículo	11H		

## Descripción

#### **Ejecución:**

#### Con entrada corregida.

Tipo de rosca: MF Material de corte: HSS E

Norma: DIN 374

Clase de tolerancia: ISO 2 6H Paso de rosca: 1,5 mm Longitud total L: 220 mm Ø de mango D₃: 45 mm Vástago cuadrado □: 35 mm Ø de agujero para roscar: 61,5 mm

## **Descripción técnica**

Paso de rosca	1,5 mm		
Número de ranuras de sujeción	8		
Ø de agujero para roscar	61,5 mm		
Número de filos Z	8		
Ø de rosca	63 mm		
Ø de mango D <sub>s</sub>	45 mm		
Longitud total L	220 mm		
Vástago cuadrado □	35 mm		
Clase de tolerancia	ISO 2 6H		

Material de corte	HSS E		
Norma	DIN 374		
Profundidad de rosca	189 mm		
Tipo de rosca	MF		
Tamaño de rosca	M63×1,5		
Recubrimiento	Sin revestimiento		
Ángulo de flanco	60 grados		
Norma rosca	DIN 13		
Forma del corte previo	В		
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		

# Datos de usuario

	Uso	$\mathbf{V}_{c}$	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones	13 m/min	N
Acero < 500 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	15 m/min	Р
Acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	15 m/min	Р
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado con restricciones		