

# Macho de roscar a máquina Forma B DIN 376, Sin revestimiento, M: M22



## Datos de pedido

Número de pedido	131200 M22		
GTIN	4045197069160		
Clase de artículo	11H		

## Descripción

#### **Ejecución:**

Con entrada corregida.

**Todos los tamaños:** Mango **según DIN 376 (= Ø de mango estrechado),** gracias a ello es adecuado para profundidades de inserto relativamente grandes.

Tam. M2; M2,5; M3. Sin cuadrado. ISO 2 6H

HSS-E

# **Descripción técnica**

Paso de rosca	2,5 mm		
Ø de agujero para roscar	19,5 mm		
Número de ranuras de sujeción	3		
Número de filos Z	3		
Ø de rosca	22 mm		
Norma	DIN 376		
Ø de mango D <sub>s</sub>	18 mm		
Longitud total L	140 mm		
Vástago cuadrado □	14,5 mm		
Clase de tolerancia	ISO 2 6H		
Material de corte	HSS E		
Profundidad de rosca	66 mm		



Tipo de rosca	M		
Tamaño de rosca	M22		
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	<b>V</b> <sub>c</sub>	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		