

**Macho de roscar a máquina Forma B DIN 371/376, Sin revestimiento, M: M24****Datos de pedido**

Número de pedido	131260 M24
GTIN	4045197953285
Clase de artículo	12H

Descripción**Ejecución:****Con entrada corregida.**

Tipo de rosca: M

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Clase de tolerancia: ISO 2 6H

Paso de rosca: 3 mm

Longitud total L: 160 mm

Ø de mango D_s: 18 mm

Vástago cuadrado □: 14,5 mm

Ø de agujero para roscar: 21 mm

Descripción técnica

Longitud total L	160 mm
Vástago cuadrado □	14,5 mm
Norma	DIN 376
Número de filos Z	3
Ø de mango D _s	18 mm
Ø de agujero para roscar	21 mm
Paso de rosca	3 mm
Ø de rosca	24 mm
Clase de tolerancia	ISO 2 6H

Profundidad de rosca	72 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Material de corte	HSS E
Tipo de rosca	M
Tamaño de rosca	M24
Recubrimiento	Sin revestimiento
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	DIN 13
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

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones	13 m/min	N
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	15 m/min	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	15 m/min	P
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado con restricciones		