

Garant**Macho de roscar a máquina DIN 376, vaporizado, M: M3****Datos de pedido**

Número de pedido	134980 M3
GTIN	4045197745651
Clase de artículo	11H

Descripción**Ejecución:****todos los tamaños = DIN 376 (= Ø de mango estrechado), para campos de medición extensos.****Descripción técnica**

Ø de mango D _s	2,2 mm
Material de corte	HSS E
Paso de rosca	0,5 mm
Norma	DIN 376
Clase de tolerancia	ISO 2 6H
Ø de rosca	3 mm
Longitud total L	56 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Número de filos Z	3
Ø de agujero para roscar	2,5 mm
Profundidad de rosca	9 mm
Tipo de rosca	M
Tamaño de rosca	M3
Recubrimiento	vaporizado
Ángulo de flanco	60 grados

Norma rosca	DIN 13
Forma del corte previo	C
Ángulo de hélice	40 grados
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 3xD en agujero ciego
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
Acero < 900 N/mm ²	adecuado	15 m/min	P
CuZn	adecuado con restricciones	13 m/min	N
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado con restricciones		