

**Macho de roscar a máquina HOLEX Clever Tap, Sin revestimiento, UNC: 3/8-16****Datos de pedido**

Número de pedido	137868 3/8-16
GTIN	4067263162353
Clase de artículo	12H

Descripción**Ejecución:****HOLEX Clever Tap:**

Macho para roscar resistente para aplicaciones estándar convencionales. Material de corte HSS-E de alta calidad y geometría para materiales de acero. Superficie: perfil de rosca bronce templado.

HSS-E**Aplicación:**

Para rosca gruesa unificada UNC ASME – B1.1.

Descripción técnica

Tipo de rosca	UNC
Número de ranuras de sujeción	3
Pasos por pulgada	16
Número de filos Z	3
Norma	DIN 371
Material de corte	HSS E
Ø de mango D _s	9 mm
Longitud total L	100 mm
Ø de agujero para roscar	8 mm
Tamaño de rosca	3/8-16 UNC
Vástago cuadrado □	7 mm
Ø de rosca	9,53 mm

Paso de rosca	1,587 mm
Profundidad de rosca	23,83 mm
Serie	CleverTap
Recubrimiento	Sin revestimiento
Ángulo de flanco	60 grados
Clase de tolerancia	2B
Forma del corte previo	C
Ángulo de hélice	40 grados
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 2,5xD 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	adecuado con restricciones	13 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones	13 m/min	N
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	12 m/min	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	12 m/min	P
Acero < 900 N/mm ²	adecuado con restricciones	6 m/min	P
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		