



Hoja de sierra mecánica, Bimetal, Longitud L / dientes por pulgada: 400/14



Datos de pedido

Número de pedido	171100 400/14
GTIN	7311518113902
Clase de artículo	16D

Descripción

Ejecución:

BAHCO Bimetal – un listón dentado de HSS con un cuerpo de hoja elástico de acero especial soldado por haz electrónico en alto vacío. De esta forma, las hojas de sierra adquieren una **elasticidad enorme** con dureza extrema en los extremos de los dientes, y también son **extraordinariamente resistentes a la rotura en caso de gran avance**.

Dentado: normal

Anchura: 32 mm

Espesor: 1,6 mm

Ø agujero de sujeción: 8,5 mm

Descripción técnica

Longitud L	400 mm
Ø agujero de sujeción	8,5 mm
Anchura	32 mm
Espesor	1,6 mm
Dientes por pulgada	14
Dentado	normal
Material de corte	Bimetal
Tipo de producto	Hoja de sierra mecánica

Datos de usuario

	Uso	V_c	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones		
Aluminio > 10 % Si	adecuado con restricciones		
Acero < 500 N/mm ²	adecuado		
Acero < 750 N/mm ²	adecuado		
Acero < 900 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1100 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado con restricciones		
INOX < 900 N/mm ²	adecuado con restricciones		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado		
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		