

5 hojas de sierra de sable para metal BIM RM42B/S1122EF

Referencia: 752014
 EAN-13: 5017658057480
 Marca: HIKOKI

imagen no disponible

- Optimizado para corte a ras en metal
- El paso de dientes fino es ideal para su uso en tubos y perfiles con un grosor de pared de 1,5 mm a 4 mm
- Hoja BIM para una larga vida útil al cortar materiales de acero de resistencia normal



Descripción general

S. Sable (5u) / Vj 750063

Optimizado para corte a ras en metal

El paso de dientes fino es ideal para su uso en tubos y perfiles con un grosor de pared de 1,5 mm a 4 mm

Hoja BIM para una larga vida útil al cortar materiales de acero de resistencia normal

Especificaciones

Longitud total: 225 mm

Longitud útil: 203,5 mm

Anchura: 0,9 mm

Altura: 19 mm

Tipo de eje: 1/2"

Material de los dientes: Bimetal

Tipo de corte: Corte recto y limpio

Características

Longitud total	225 mm
Longitud útil	203,5 mm
Anchura	0,9 mm
Altura	19 mm
Tipo de eje	1/2"
Material de los dientes	Bimetal
Tipo de corte	Corte recto y limpio

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00