

5 hojas de sierra de calar metal BIM JM10B/T118AF

Imagen no disponible

Referencia: 750039
EAN-13: 8717472816061
Marca: HIKOKI

8 717472 816061 >

- Para cortes rectos en metal
- Dientes fresados de triscado ondulado para cortar chapas metálicas
- Tira dentada bimetálica HSS totalmente templada y cuerpo de acero al carbono de gran elasticidad para reducir el riesgo de rotura
- El paso de dientes progresivo muy fino corta una gran variedad de chapas metálicas finas de 1-3 mm de grosor

Descripción general

JM10B Hoja de Sierra/vj.750008

Para cortes rectos en metal

Dientes fresados de triscado ondulado para cortar chapas metálicas

Tira dentada bimetálica HSS totalmente templada y cuerpo de acero al carbono de gran elasticidad para reducir el riesgo de rotura

El paso de dientes progresivo muy fino corta una gran variedad de chapas metálicas finas de 1-3 mm de grosor

Especificaciones

Longitud total: 91,5 mm

Longitud útil: 65 mm

Anchura: 1 mm

Altura: 7,5 mm

Tipo de eje: Vástago en T

Material de los dientes: Bimetal

Tipo de corte: Corte recto y limpio

Resalte con corte de inmersión: Sí

Características

Longitud total	91,5 mm
Longitud útil	65 mm
Anchura	1 mm
Altura	7,5 mm
Tipo de eje	Vástago en T
Material de los dientes	Bimetal
Tipo de corte	Corte recto y limpio
Resalte con corte de inmersión	Sí

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00