

5 hojas de sierra de calar metal BIM JM10B/T118AF

Referencia: 750039
EAN-13: 8717472816061
Marca: HIKOKI

imagen no disponible



- 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 |