

5 hojas de sierra de calar metal BIM JM40B/T318AF

Referencia: 750089
EAN-13: 8717574050691
Marca: HIKOKI

imagen no disponible



- Para cortes rectos en metal
- Los dientes fresados de triscado ondulado son ideales para cortar tubos y perfiles metálicos
- Tira dentada bimetálica HSS totalmente templada y cuerpo de acero al carbono de gran elasticidad para reducir el riesgo de rotura
- Paso de dientes muy fino para tubos y perfiles metálicos de pared delgada

Descripción general

JM40B Hoj.Sierra 5pz -vj750014

Para cortes rectos en metal

Los dientes fresados de triscado ondulado son ideales para cortar tubos y perfiles metálicos

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

Paso de dientes muy fino para tubos y perfiles metálicos de pared delgada

Especificaciones

Longitud total: 132 mm

Longitud útil: 105 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

Características

Longitud total	132 mm
Longitud útil	105 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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00