

5 hojas de sierra de calar metal BIM JPM20/T123XF

Referencia: 750033
EAN-13: 8717154654028
Marca: HIKOKI

imagen no disponible



- Para cortes rectos rápidos en metal grueso y fino
- Los dientes fresados de triscado ondulado son ideales para cortes rápidos en 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 fino y progresivo corta una gran variedad de chapas metálicas gruesas y finas de 1,5-10 mm de grosor

Descripción general

JPM20 Hoja de Sierra (5pzas)

Para cortes rectos rápidos en metal grueso y fino

Los dientes fresados de triscado ondulado son ideales para cortes rápidos en 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 fino y progresivo corta una gran variedad de chapas metálicas gruesas y finas de 1,5-10 mm de grosor

Especificaciones

Longitud total: 100,4 mm

Longitud útil: 75 mm

Anchura: 1 mm

Altura: 8,6 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

Corte rápido: Sí

Características

Longitud total	100,4 mm
Longitud útil	75 mm
Anchura	1 mm
Altura	8,6 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
Corte rápido	Sí

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00