



Hoja multiherramienta madera+metal BIM STARLOCK MSD85SB

Referencia: 782724
 EAN-13: 8717574051452
 Marca: HIKOKI

- Hoja de sierra segmentada bimetálica para cortes a ras anchos y profundos en madera, metal y plástico
- Ideal para el corte de madera blanda, madera dura, paneles de chapa de madera o paneles con laminación de plástico, recortes en laminado/parquet y corte de perfiles más pequeños
- diámetro ancho de 85 mm para cortes anchos
- Combinación BIM de una hoja HCS y dientes HSS resiste el desgaste y al calor para garantizar un uso de por vida

Descripción general

Acc.Mlt..Made+Met MSD85SB

Hoja de sierra segmentada bimetálica para cortes a ras anchos y profundos en madera, metal y plástico
 Ideal para el corte de madera blanda, madera dura, paneles de chapa de madera o paneles con laminación de plástico, recortes en laminado/parquet y corte de perfiles más pequeños
 diámetro ancho de 85 mm para cortes anchos
 Combinación BIM de una hoja HCS y dientes HSS resiste el desgaste y al calor para garantizar un uso de por vida

Especificaciones

Tipo de eje: Starlock
 Anchura: 85 mm
 Grosor: 0,9 mm
 Material de los dientes: Bimetal

Material

Acero inoxidable. Metal, Madera + Metal, Madera, Abrasivos, Multi Materiales

Características

Tipo de eje	Starlock
Anchura	85 mm
Grosor	0,9 mm
Material de los dientes	Bimetal

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00