



8 717574 051780 >

Hoja multiherramienta multi materiaBIM STARLOCK MSU85SB

Referencia: 782785
EAN-13: 8717574051780
Marca: HIKOKI

- Hoja de sierra de segmentos bimetálica revestida de titanio para cortar en diversos materiales
- Ideal para cortes de inmersión en placas de yeso laminado o de fibra de cemento, corte de perfiles más pequeños o aserrado de rebajes en epoxi/GFRP
- Los extremos puntiagudos de la hoja de sierra segmentada permiten cortar justo en las esquinas estrechas
- La tira dentada revestida de titanio es muy resistente al calor y al desgaste, lo que proporciona un rendimiento extraduradero.

Descripción general

Acc.Multiherr.MSU85SBF-v782178

Hoja de sierra de segmentos bimetálica revestida de titanio para cortar en diversos materiales

Ideal para cortes de inmersión en placas de yeso laminado o de fibra de cemento, corte de perfiles más pequeños o aserrado de rebajes en epoxi/GFRP

Los extremos puntiagudos de la hoja de sierra segmentada permiten cortar justo en las esquinas estrechas

La tira dentada revestida de titanio es muy resistente al calor y al desgaste, lo que proporciona un rendimiento extraduradero.

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 |