

Hoja multiherramienta madera+metal BIM STARLOCK MSD32PBC



8 717574 051421 >

Referencia: 782721
EAN-13: 8717574051421
Marca: HIKOKI

- Hoja de sierra de corte de inmersión bimetálica para cortes de inmersión exactos a ras y profundos en madera, metal y plástico
- Ideal para cortar tubos de metal no ferroso y perfiles de dimensiones reducidas, así como clavos y tornillos sin templar
- filo curvado para un corte preciso
- 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.mult.mad+met-vj782121/122

Hoja de sierra de corte de inmersión bimetálica para cortes de inmersión exactos a ras y profundos en madera, metal y plástico

Ideal para cortar tubos de metal no ferroso y perfiles de dimensiones reducidas, así como clavos y tornillos sin templar

filo curvado para un corte preciso

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: 32 mm

Grosor: 0,6 mm

Material de los dientes: Bimetal

Profundidad de corte: 50 mm

Material

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

Características

Tipo de eje	Starlock
Anchura	32 mm
Grosor	0,6 mm
Material de los dientes	Bimetal
Profundidad de corte	50 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00