

## Hoja de sierra sable PRO Pallet S1022HFR Repair Fast

Referencia: 2608659062  
EAN-13: 4059952678207  
Marca: Bosch



Modelos de dientes: Triscado, fresado  
Espacio entre dientes [mm]: 2,5  
Espacio entre dientes [TPI]: 10



- Dura hasta 5 veces más que una hoja Bosch S1122BF
- Compatible con todas las sierras sable con vástago de inserción en S
- Para cortar palés de clavos blandos, p. ej., en puestos de reparación de palés en almacenes. Corta tanto madera como clavos blandos
- Muy eficiente para los reparadores de palés profesionales: Larga vida útil

### Descripción general

#### PRO Pallet Repair fast S1022HFR para una larga vida útil trabajando en palés

La reparación de palés es un trabajo duro, pero esencial, y los profesionales con herramientas eléctricas que se especializan en esta tarea apreciarán la hoja PRO Pallet Repair fast S1022HFR: es tan especializada y profesional como ellos.

La hoja PRO Pallet Repair fast S1022HFR se ha diseñado para ofrecer resistencia y eficiencia. Combina dientes de HSS endurecidos con un cuerpo de HCS altamente flexible.

#### Larga duración trabajando en palés

Combina dientes duros y un cuerpo flexible gracias a la soldadura bimetálica; gracias a una tira de acero rápido endurecido unida a un cuerpo de acero al carbono, la hoja corta eficazmente madera compuesta dura y abrasiva. El vástago redondeado, el proceso de refuerzo especial y el innovador diseño del estabilizador (una joroba visible en el vástago) añaden robustez y evitan que el vástago se rompa.

La punta inversa evita atascos y sacudidas. Este diseño garantiza un manejo seguro en el caso de que la punta golpee involuntariamente un objeto.

### Materiales

Acero; Madera con clavos; Plásticos

### Compatible con

Para sierras sable

Compatible con todas las sierras sable con vástago de inserción en S

## Características

Modelos de dientes	Triscado, fresado
Espacio entre dientes [mm]	2,5
Espacio entre dientes [TPI]	10
Longitud total [mm]	200
Longitud total [pulgadas]	8
Anchura [mm]	19
Grosor [mm]	0,9
Material de la hoja	BI-METAL
Abreviatura del material de la hoja	BIM
Material del cuerpo	HCS
Máx. capacidad de corte [mm]	140
Ámbitos de aplicación	Madera con clavos/metal (<150 mm), láminas metálicas, tuberías, perfiles de aluminio (de 3 a 12 mm), palés
Tipo	S 1022 HF

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,40
Ancho artículo (cm)	1.9

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	100.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,40
Producto empaquetado: largo (cm)	2,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	24,20
Presentación	U - Producto desembalado