

## Hoja de sierra sable PRO Pallet Repair S725VFR

Referencia: 2608658033

EAN-13: 3165140749343

Marca: Bosch

Espacio entre dientes [mm]: 1,8-2,6

Espacio entre dientes [TPI]: 10-14

Longitud total [mm]: 190

3 165140 749343 >



- Dura hasta 2 veces más que una hoja Bosch S1111DF
- 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 S1135VFR 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 S725VFR: es tan especializada y profesional como ellos.

La hoja PRO Pallet Repair S725VFR se ha diseñado para ofrecer resistencia y un corte cómodo con baja vibración. El vástago de inserción reforzado añade una robustez significativa, la punta inversa evita la vibración y que la hoja se doble debido a impactos frontales, y la hoja combina dientes de HSS endurecidos con un cuerpo de HCS altamente flexible.

#### Larga vida útil 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.

Transición reforzada del vástago de inserción para una mayor vida útil. Un vástago redondeado y un proceso de refuerzo especial eliminan los concentradores de tensión para evitar roturas prematuras.

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

Espacio entre dientes [mm]	1,8-2,6
Espacio entre dientes [TPI]	10-14
Longitud total [mm]	190
Longitud total [pulgadas]	7 1/2
Anchura [mm]	19
Grosor [mm]	1,25
Material de la hoja	BI-METAL
Abreviatura del material de la hoja	BIM
Material del cuerpo	HCS
Máx. capacidad de corte [mm]	125
Ámbitos de aplicación	Profundidad de corte de hasta 125 mm, vibración mínima
Tipo	S 725 VFR

## Dimensiones

Ancho artículo (cm)	1.9
---------------------	-----

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,20
Producto empaquetado: alto (cm)	25,10
Presentación	C1f - Bolsa de papel con orificio Euro