

## Hoja de sierra de calar Profi-Top-Line-Universal 3150-F

Referencia: 3150-F-2  
EAN-13: 4028655415068  
Marca: MPS



4 028655 415068 >



Contenido: 2 uds

- Hoja extralarga ideal para cortes profundos en madera y metal
- Fabricada en BiMetal para máxima resistencia y durabilidad
- Dentado variable que se adapta a materiales finos y gruesos
- Geometría de corte triscada para un avance rápido y recto
- Aplicación universal: desde madera con clavos hasta acero inoxidable

### Descripción general

La MPS 3150-F de la gama Profi-Top-Line-Universal es una hoja de sierra de calar extralarga diseñada para los profesionales que buscan versatilidad, precisión y resistencia en cortes sobre una amplia variedad de materiales. Fabricada en BiMetal, esta hoja ofrece una excelente durabilidad y capacidad de corte en materiales duros como acero inoxidable, aluminio, plásticos técnicos o madera con clavos.

#### Corte recto de alto rendimiento

Su dentado variable (10–14 Tpi) y geometría fresada con triscado recto permiten realizar cortes rápidos y estables en espesores desde 3 hasta 80 mm, manteniendo una línea de corte limpia y sin desvíos.

#### ? Una hoja universal para múltiples materiales

La 3150-F es ideal para trabajos mixtos donde se requiere cortar tanto metales como maderas, incluso con elementos incrustados como clavos o resinas. Perfecta para trabajos de demolición controlada, instalación o corte técnico.

#### Calidad alemana MPS

Fabricada con tecnología de precisión en Alemania, esta hoja garantiza un rendimiento constante, una vida útil prolongada y una alta resistencia al calor y desgaste.

#### Características técnicas

- Tipo de encaje: Tipo T (T-shank)
- Material de la hoja: BiMetal
- Aplicación: Madera dura, plásticos reforzados/Epoxy/CFK/GFK, acero inoxidable/INOX, metal/acero (Fe), metal no ferroso/aluminio, madera con clavos, material fino y grueso
- Tipo de corte: Recto
- Hoja: Extralarga
- Geometría de corte: Fresado, triscado recto
- Espesor del material: 3 – 80 mm
- Longitud total: 132 mm
- Longitud útil de corte: 110 mm
- Espesor: 1,27 mm
- Paso: 1,8 – 2,5 mm
- N° de dientes: 10 – 14 Tpi
- Equivalencias: -

## Características

Contenido	2 uds
Espesor del material (mm)	3 a 80
Geometría de corte	Fresado, triscado recto
Tipo de corte	Basto
Longitud de corte (mm)	110
Longitud total (mm)	132
Espesor (mm)	1.27
Paso (mm)	1,8-2,5
Nº de dientes (TPI)	10-14
Equivalencia	-

## Acabados

Material	BiMetal 65-67 HRC
----------	-------------------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	21,00

## Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / HOJAS DE SIERRA (08040803)
-------	--

## Enlaces

video	<a href="#">MPS - 3150-F. Hoja de sierra de calar BiM 132 mm. Madera y metal.</a>
-------	---