

Hoja sierra calar 3101-F (pack de 5 uds)



Artículo: 3101-F-5
EAN-13: 4028655310165
URL: at.com.es/p/1606376
Marca: MPS



4028655310165

- Corte limpio y preciso en madera dura y materiales laminados
- Especialmente eficaz en HPL, tresa y tableros sintéticos
- Construcción bimetálica para mayor vida útil y resistencia
- Reducción de astillas en ambos bordes del corte
- Compatibilidad con sistemas de encaje tipo T de múltiples marcas

La MPS 3101-F es una hoja de sierra de calar de alto rendimiento diseñada para cortes rectos y muy limpios en materiales exigentes como madera dura, tableros HPL (laminados de alta presión) y materiales compuestos. Forma parte de la gama profesional Profi-Top-Line de MPS, desarrollada específicamente para tareas de precisión en carpintería, montaje de mobiliario y trabajos técnicos.

Máxima precisión en materiales duros y laminados

Gracias a su hoja de 100 mm de longitud total y 75 mm de longitud útil de corte, la 3101-F ofrece un corte controlado en materiales de entre 3 y 30 mm de espesor. Su dentado fino de 10 TPI, paso de 2,5 mm y geometría fresada en cruz, cónica, permiten cortes sin astillas, incluso en superficies duras y densas como el tresa.

Ideal para acabados finos en materiales técnicos

Especialmente indicada para HPL, MDF, contrachapado y tableros sintéticos, esta hoja es perfecta para proyectos que requieren acabados impecables y cortes rectos con mínima vibración. Muy valorada en montaje de cocinas, fabricación de muebles y carpintería interior.

Construcción bimetálica para mayor resistencia

La MPS 3101-F está fabricada en BiMetal, una aleación que combina flexibilidad y dureza, ideal para trabajos prolongados en materiales abrasivos. Esto garantiza mayor durabilidad del filo, resistencia a la rotura y rendimiento uniforme incluso en uso intensivo.

Características técnicas:

- Tipo de encaje: Tipo T (T-shank)
- Material de la hoja: BiMetal
- Aplicación: Madera dura, contrachapado, aglomerado, tablero de partículas, núcleo, HPL, tresa
- Tipo de corte: Recto, muy limpio
- Geometría de corte: Fresado en cruz, cónico
- Espesor del material a cortar: 3 – 30 mm
- Longitud total: 100 mm
- Longitud útil de corte: 75 mm
- Espesor de la hoja: 1,27 mm

- Paso entre dientes: 2,5 mm
- Número de dientes: 10 TPI
- Equivalencias: Bosch T101BF · Festool S75/2,5BI · Makita P31594 · Metabo 623975000 · Lenox 450S

Características

Espesor del material (mm)	3 a 30
Geometría de corte	Fresado en cruz, cónico
Tipo de corte	Recto, muy limpio
Longitud de corte (mm)	75
Longitud total (mm)	100
Espesor hoja (mm)	1.27
Paso (mm)	2.5
Nº de dientes (TPI)	10
Equivalencia	Bosch T101BF; Festool S75/2,5BI; Makita P31594; Metabo 623975000; Lenox 450S; Milwaukee -

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	5,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,02
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,50
Producto empaquetado: alto (cm)	0,30
Presentación	Blíster cartón

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	20
País de origen	Alemania
Intrastat	8202998000
Disponible en dropshipping	no