

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 (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 | 82029980 |
| Disponible en dropshipping | no |