

## Hoja sierra calar 31139

**Artículo:** 31139-5  
**EAN-13:** 4028655331139  
**URL:** [at.com.es/p/1606384](http://at.com.es/p/1606384)  
**Marca:** MPS



- Corte recto y estable en metales de mayor espesor
- Dentado progresivo para mejor control y evacuación de viruta
- Ideal para perfiles metálicos y chapas estructurales
- Alta resistencia térmica gracias al acero HSS
- Compatibilidad con sierras de calar tipo T de múltiples marcas

La MPS 31139 es una hoja de sierra de calar versátil y de alto rendimiento, diseñada para realizar cortes rectos y controlados en metales de mayor grosor, como chapa de acero, aluminio y metales no ferrosos. Pertenece a la gama Classic-Line-Metal de MPS, ideal para aplicaciones industriales ligeras, mantenimiento técnico y trabajos de precisión sobre metal.

Corte eficaz en metales de 2,5 a 6 mm

Con una longitud total de 90 mm y una longitud útil de corte de 63 mm, la 31139 permite cortar con precisión materiales metálicos de 2,5 a 6 mm de espesor. Su dentado progresivo de 11 a 13 TPI, con paso entre 1,9 y 2,2 mm, garantiza un equilibrio perfecto entre velocidad de avance y control del corte.

Ideal para cortes rectos en perfiles y chapas gruesas

Gracias a su geometría fresada y ondulada, esta hoja es perfecta para realizar cortes rectos en piezas metálicas estructurales sin generar rebabas ni deformaciones. Aporta estabilidad, limpieza y fiabilidad, incluso en trabajos exigentes.

Acero HSS para durabilidad y resistencia térmica

Fabricada en acero de alta velocidad (HSS), la MPS 31139 ofrece una excelente resistencia al calor y al desgaste. Esto permite mantener el filo durante más tiempo, lo que resulta especialmente útil en cortes prolongados y repetitivos en metal.

Características técnicas:

- Tipo de encaje: Tipo T (T-shank)
- Material de la hoja: Acero de alta velocidad (HSS)
- Aplicación: Chapa de acero, aluminio, metales no ferrosos
- Tipo de corte: Recto
- Geometría de corte: Fresado, ondulado
- Espesor del material a cortar: 2,5 – 6,0 mm
- Longitud total: 90 mm
- Longitud útil de corte: 63 mm
- Espesor de la hoja: 1 mm

**Hoja de sierra de calar Classic-Line-Metal 31139**

- Paso entre dientes: 1,9 – 2,2 mm
- Número de dientes: 11–13 TPI (progresivo)
- Equivalencias: Bosch T118B · Festool HS60/2BI · Metabo 623925000

**Características**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Espesor del material (mm) | 2,5 a 6,0   |
| Geometría de corte        | Fresado, ondulado   |
| Tipo de corte             | Recto   |
| Longitud de corte (mm)    | 63  |
| Longitud total (mm)       | 90  |
| Espesor (mm)              | 1   |
| Paso (mm)                 | 1,9-2,2   |
| Nº de dientes (TPI)       | 11-13   |
| Equivalencia              | Bosch T118B; Festool HS60/2BI; Makita -; Metabo 623925000; Lenox -; 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)  | 0,03           |
| 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                          | 82029920 |
| Disponible en dropshipping         | no       |