



## Cutter FAHER Easy Grip para artes gráficas

Referencia: D12YE

EAN-13: 8427429640198

Marca: FAHER

- **Mayor precisión y calidad:** Gracias a su diseño y cuchilla de alta calidad, el Cutter ofrece cortes precisos que mejoran la calidad final de los productos impresos.
- **Ahorro de tiempo y costos:** La eficiencia en el proceso de corte permite ahorrar tiempo en la producción, reduciendo los costos asociados al trabajo manual y minimizando desperdicios de material.
- **Mejora en la productividad:** El uso del Cutter agiliza el proceso de corte, lo que se traduce en una mayor producción en menos tiempo.
- **Mayor versatilidad en los diseños:** Al contar con una herramienta precisa y flexible, los usuarios pueden crear diseños más complejos y detallados en sus proyectos gráficos.

### Descripción general

El Cutter para artes gráficas es una herramienta esencial en el sector de las artes gráficas y la industria de la impresión.

Este equipo está diseñado para realizar cortes precisos y limpios en diversos materiales utilizados en la producción de materiales impresos como papel, cartón, vinilo, plásticos y más.

Cutter especial para trabajos en artes gráficas y otros trabajos de precisión.

Cuerpo de 10,5 mm, empuñadura blanda tipo lapicera para uso cómodo, ligero y seguro.

No resbala en los dedos.

Se suministra en blister con 16 cuchillas plateadas modelo D.

### Recomendaciones de uso:

Capacitación: Es importante recibir una capacitación adecuada para utilizar el equipo de manera segura y obtener el máximo rendimiento.

Seleccionar el material adecuado: Verificar que el material a cortar sea compatible con las especificaciones del Cutter para obtener resultados óptimos.

Mantener el área de trabajo ordenada: Mantener el área de trabajo limpia y organizada para evitar obstrucciones y mejorar la eficiencia en el corte.

Calibración periódica: Realizar calibraciones periódicas para asegurar la precisión de los cortes y prevenir desgastes prematuros.

Realizar pruebas previas: Antes de realizar cortes en proyectos finales, es recomendable hacer pruebas en materiales similares para ajustar correctamente la configuración.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Limpiar el equipo regularmente, especialmente la cuchilla y las áreas de corte, para evitar acumulación de residuos que puedan afectar la precisión.

Lubricación de piezas móviles: Realizar la lubricación adecuada de las partes móviles siguiendo las indicaciones del fabricante para un funcionamiento óptimo.

Mantenimiento profesional: Contar con un servicio técnico profesional para realizar revisiones y mantenimientos preventivos de manera periódica.

### Sectores industriales de aplicación:

Imprentas y talleres de impresión.

Agencias de publicidad y diseño gráfico.

Fabricación de envases y embalajes.

Industria textil y de moda.

Industria del etiquetado y rótulos.  
Industria de señalización y rotulación.  
Artes gráficas para eventos y exhibiciones.  
Industria de la cartelería y anuncios publicitarios.

**Características**

Tipo de hoja	16 X D
Empuñadura	0.38

**Acabados**

Color	Amarillo
-------	----------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA

**Estado del producto**

Estado	obsoleto
Fecha	desde 25/05/2021