

## Cutter metálico MEDID con retorno automático 18 mm



Referencia: 966  
EAN-13: 8421411014547  
Marca: MEDID

- Seguridad mejorada: El mecanismo de retorno automático de la cuchilla minimiza el riesgo de lesiones, ya que la cuchilla se retrae automáticamente al soltar el mecanismo de activación.
- Versatilidad: Su compatibilidad tanto con cuchillas trapezoidales como con cuchillas con gancho lo hace ideal para una amplia gama de aplicaciones, desde cortes de precisión hasta tareas más exigentes.
- Conveniencia: La facilidad de cambio de cuchillas y el retorno automático ofrecen una experiencia de usuario sin interrupciones, permitiendo concentrarse completamente en la tarea en cuestión.
- Durabilidad: El mango metálico asegura una larga vida útil del cutter, lo que significa menos preocupaciones sobre reemplazos frecuentes y más enfoque en el trabajo.

### Descripción general

El Cutter metálico de seguridad con retorno automático es una herramienta imprescindible para profesionales y aficionados al bricolaje que buscan precisión y seguridad en sus cortes.

Este cutter está diseñado con un mango metálico robusto que proporciona un agarre firme y cómodo, permitiendo un manejo seguro y efectivo durante el corte.

Equipado con una cuchilla trapezoidal de 18 mm, ofrece versatilidad y eficacia en una amplia gama de aplicaciones. La cuchilla, de doble uso, se caracteriza por su durabilidad y capacidad para realizar cortes limpios y precisos con facilidad.

Además, este cutter está diseñado para ser compatible con cuchillas con gancho, ampliando aún más su funcionalidad para diferentes tipos de tareas.

Cutter metálico de seguridad con retorno automático.

Cuchilla trapezoidal de 18 mm

Mango metálico.

### Recomendaciones de uso:

Siempre utilice equipo de protección personal, como guantes y gafas de seguridad, al utilizar el cutter.

Asegúrese de que la cuchilla esté correctamente fijada antes de usar.

Al realizar cortes, mantenga el cutter en un ángulo adecuado para maximizar la eficiencia y minimizar el desgaste de la cuchilla.

Almacene el cutter en un lugar seguro cuando no esté en uso, preferiblemente en una caja de herramientas o un estuche de almacenamiento.

Regularmente revise la cuchilla en busca de desgaste o daños, y reemplácela cuando sea necesario para mantener la calidad del corte.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie el cutter regularmente con un paño seco para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Lubrique el mecanismo de retorno automático ocasionalmente para asegurar su suavidad y eficiencia.

Revise periódicamente que todos los componentes estén ajustados correctamente y no haya partes sueltas o desgastadas que puedan afectar la seguridad y el rendimiento del cutter.

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	17
Ancho artículo (cm)	2
Alto artículo (cm)	3.5

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

**Datos logísticos - unidad de entrega**

Unidad de entrega: cantidad	12
-----------------------------	----