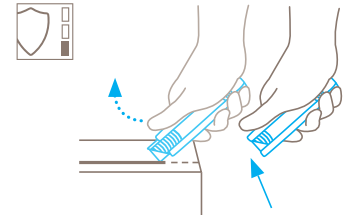


HOJA DE DATOS TÉCNICOS

SECUNORM SMARTCUT MDP N.º 110700

Técnica de seguridad



Retracción automática de hoja: alto grado de seguridad

El retroceso automático de la hoja garantiza un alto grado de seguridad contra heridas por corte. Tan pronto como inicie el corte, retire el dedo del desplazador. Entonces la hoja se retraerá dentro del mango inmediatamente después de abandonar el material a cortar.



PEQUEÑO CUCHILLO DE SEGURIDAD DESHECHABLE CON RETRACCIÓN AUTOMÁTICA DE LA HOJA.

Número de artículo 110700.02

Sí, una herramienta de corte puede ser así de "SMART" (inteligente). Puede ser metal detectable.

Cuando sostiene el SECUNORM SMARTCUT MDP en su mano, inmediatamente entiende porque el énfasis en SMART = inteligente. Lo que es inteligente es su forma ligera y compacta. Y su idoneidad para cortar casi todos los materiales. Pero también es SMART = inteligente, su utilización en industrias sensibles. Porque el mango de plástico puede ser metal detectable y su hoja de acero inoxidable. ¿Interesante, verdad?

Puede ser metal detectable

Una herramienta de corte, o partes de la misma, se pueden perder durante el trabajo. Pero solo durante un corto período porque el plástico que puede ser detectado por el detector de metales asegura que se la encuentre rápidamente.

Una manera, dos ventajas

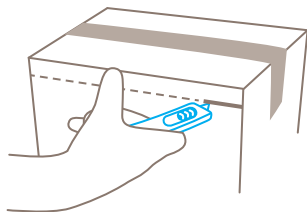
El SECUNORM SMARTCUT PMD es un cutter desechable. Lo que significa que no hay riesgo al cambiar la hoja. La hoja tampoco se puede perder durante el proceso de corte.

Desplazador a ambos lados

Con la mano derecha? Con la izquierda? No hay problema porque hemos puesto un desplazador al SECUNORM SMARTCUT PMD que es accesible por ambos lados. Ud. Elije.











Perfecto manejo

El producto no solo parece manejable. Su mango pequeño y redondeado realmente se adapta muy bien a su mano. Aún más: el desplazador tiene unas muescas para que su pulgar no se resbale.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Características técnicas

 Nivel de seguridad: alto	 Producto metal detectable	 Sin cambio de hoja	 Alta protección contra la abrasión
 Muy ergonómico	 Longitud de salida de la hoja	 Profundidad de corte	 Para diestros y zurdos
 Ojal para fijación	 Inoxidable		

Principales materiales a cortar

 Cartón: hasta 2 capas	 Láminas de embalaje, extensibles y táctiles	 Cinta adhesiva	 Papel y láminas en rollos
 Hilo, cuerda			

Hoja montada

Espesor de la hoja 0,63 mm.

CAMBIO DE HOJA

Esta hoja inoxidable está firmemente inyectada dentro del cuerpo del cuchillo y no puede cambiarse.

Espesor de la hoja 0,30 mm.

PRESTACIONES DE SERVICIOS



Vídeo informativo



Hoja de datos técnicos



Asesoramiento

DETALLES DEL PRODUCTO Y DEL EMBALAJE

Número de pedido	N.º 110700.02	Unidad de embalaje	1 en caja individual
Dimensiones en cuchillo	110 x 12,5 x 25 mm	1 en caja individual	113 x 10 x 29 mm
Peso cuchillo	23,5 g	Peso en caja individual	26,8 g
Material de base	Plástico metal detectable	Code EAN del embalaje exterior	4002632917936
Longitud de salida de la hoja	13,7 mm	Cantidad del embalaje exterior	20 cuchillos
Profundidad de corte	11,6 mm	Dimensiones del embalaje exterior	155 x 115 x 40 mm
		Peso en caja de embalaje	575,0 g
		EAN Code del embalaje exterior	4002632969256
		Número de aduana	82119300

CERTIFICADO DE SEGURIDAD

Fecha de publicación	15.06.2012
Certificado	Certificado GS N.º S 60077225

Certificados y premios



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Para asegurarse de que usa su nuevo cuchillo MARTOR de la manera más segura y efectiva, por favor lea y tome en cuenta las siguientes instrucciones.

1. Instrucciones generales: Por favor, utilice el producto cuidadosamente solo para tareas de corte para las que ha sido creado. Tenga en cuenta la manipulación correcta y el uso adecuado de los cuchillos.

2. Instrucciones de uso especiales para evitar el peligro de heridas: Use solamente cuchillos que estén en perfectas condiciones y con hojas afiladas, limpias y sin daños. Sea sumamente cuidadoso cuando utilice los cuchillos. Precaución: La hoja es afilada y puede producir cortes serios y profundos. Por lo tanto, nunca manipule la hoja. Para reducir el peligro de heridas, utilice la otra mano para fijar y estabilizar la base de corte de tal manera que ni la mano ni

otras partes del cuerpo estén en peligro en el caso de que el cuchillo se resbalara. Cualquier modificación o manipulación de los productos están prohibidas ya que alteran la seguridad de los mismos. ¡ATENCIÓN, aquí el peligro de sufrir lesiones es especialmente alto! Una vez que la hoja se haya desafilado, elimine el cuchillo descartable junto con su basura no reciclable.

3. Si no se utiliza: Guarde el cuchillo en un lugar seguro.

4. Instrucciones de mantenimiento: Siempre mantenga el cuchillo limpio y no lo exponga a la humedad para proporcionarle una larga vida de servicio.

Precaución: No aceptaremos ninguna responsabilidad por daños debidos a cambios técnicos ni errores! Mantenga el cuchillo fuera del alcance de los niños!

ACCESORIOS

PORTA-CUCHILLOS M CON CLIP

N.º 9921



¿Qué hacer con las herramientas de corte cuando no las necesita? En el robusto PORTA-CUCHILLOS M caben todos los cuchillos medianos MARTOR, así como nuestras tijeras de seguridad. Además es posible utilizar los compartimentos interiores y exteriores de manera flexible, para guardar por ejemplo otro cuchillo, un bolígrafo o un paquete de hojas. De esta manera puede transportar de un punto a otro y con total seguridad sus herramientas de trabajo en el PORTA-CUCHILLOS y tenerlas a mano para cuando las vuelva a necesitar.

SET DE TARJETAS DE PRUEBA

N.º 9900



Puede verificar la sensibilidad de su detector de metales respecto del plástico PMD de MARTOR usando nuestras tarjetas de acrílico para pruebas. El SET DE TARJETAS DE TEST DE ACRILICO PMD consiste en cinco tarjetas. Cada una tiene una bolita de plástico como „cuerpo externo“: entre 2,5 mm y 8 mm de tamaño. La tarjeta de acrílico es especialmente estable y duradera.

SET DE TARJETAS DE VISITA DE PRUEBA

N.º 9910



Hay cinco tarjetas con diferentes bolitas en el SET DE TARJETAS DE PRUEBA: entre 2,5 mm y 8 mm de tamaño. Ud. Puede probar de forma fiable la efectividad de su detector de metales usando la „Tarjeta de visita“. La diferencia entre esta y la de acrílico es que está soldada dentro de una bolsa de polietileno y no puede ser reutilizada tan frecuentemente.

FABRICANTE

MARTOR KG | Lindgesfeld 28 | 42653 Solingen | Germany

T +49 212 73870-0 | F +49 212 73870-90 | info@martor.de | www.martor.com