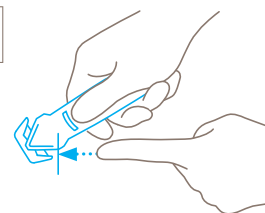


HOJA DE DATOS TÉCNICOS

SECUMAX 145 MDP N.º 145007

Técnica de seguridad



Hoja oculta – el grado de seguridad más alto

La hoja del SECUMAX 145 MDP no está expuesta sino oculta para personas y cosas. Esto proporciona el más alto grado de seguridad contra heridas por corte y daños a mercaderías.



PEQUEÑO CUCHILLO DE SEGURIDAD CON HOJA OCULTA PARA DIFERENTES TIPOS DE MATERIALES.

Número de artículo 145007.12

Formato delgado. Alto rendimiento. Puede ser metal detectable.

El SECUMAX 145 es nuestro pequeño cuchillo de seguridad fino para trabajos de corte diarios. También está disponible la variante MDP. El mango de plástico metal detectable y la fuerte hoja de 0,5 mm otorgan una robustez considerable al peso ligero de 14 gramos. Sus filos de corte reforzados están preparados para cartón de una capa, plástico o cinta adhesiva, y no al alcance de sus dedos. Además su empresa también está mejor protegida porque el SECUMAX 145 MDP se puede detectar.

Cabezal de hoja 2 en 1

El cabezal de hoja cuenta con dos funciones iguales: cortar y pinchar. Para pinchar fácilmente, por ejemplo, cartón o plástico, use el saliente del cuchillo a la izquierda y a la derecha del corte, para la cinta adhesiva del paquete, use las esquinas superiores del cabezal de hoja.

Hoja oculta

La hoja está oculta en un acceso de solo 4 mm. Inalcanzable

para los dedos pero adecuada para una gran variedad de materiales de corte. Asimismo la mercancía situada por debajo no entra en contacto con el corte.

Hoja inoxidable

El SECUMAX 145 MDP incluye la hoja inoxidable estándar, perfecto para cuando tiene que usarlo regularmente en condiciones exigentes. Además siempre puede lavarlo con agua sin dudar.

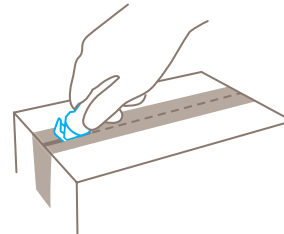
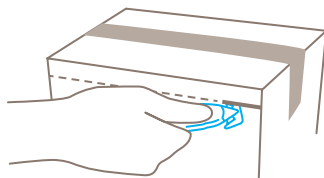
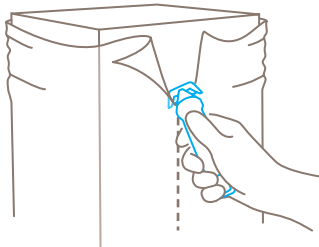
Metal detectable

Con SECUMAX 145 MDP se trabaja con seguridad en los sectores sensibles. Los detectores avisarán tan pronto como la herramienta de corte desechable o un trozo de ella llegue sin querer al proceso de producción.

Muy plano y estable

No solo el mango sino también el canal de corte es también muy plano con solo 1,5 mm. Ventaja: menos fuerza necesaria en el corte. Además la estabilidad se mantiene gracias a la hoja de 0,5 mm y al plástico de gran calidad.

UTILIZACIÓN



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Características técnicas



Nivel de seguridad:
máximo



Detectable al metal



Detectable por rayos X



Sin cambio de hoja



Ergonómico



Hoja de doble filo



Profundidad de corte



Para diestros y zurdos



Ojal para fijación



Inoxidable

Principales materiales a cortar



Cartón: una capa



Láminas de embalaje,
extensibles y táctiles



Cinta adhesiva



Mercaderías en bolsas



Papel y láminas en rollos



Hilo, cuerda



Flejes de plástico

Hoja montada

Espesor de la hoja 0,50 mm.

CAMBIO DE HOJA

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

Espesor de la hoja 0,50 mm.

PRESTACIONES DE SERVICIOS



Póster de seguridad



Vídeo informativo



Hoja de datos técnicos



Asesoramiento

DETALLES DEL PRODUCTO Y DEL EMBALAJE

Número de pedido	N.º 145007.12	Unidad de embalaje (UE)	10 en caja (suelta)
Dimensiones en cuchillo	118 x 4 x 35,4 mm	Dimensiones (UE)	124 x 36 x 42 mm
Peso cuchillo	13,7 g	Peso (UE)	151,0 g
Material de base	Plástico metal detectable	Code EAN (UE)	4002632800665
Profundidad de corte	3,8 mm	Número de aduana	82119200

CERTIFICADO DE SEGURIDAD

Fecha de publicación	15.06.2016
Certificado	Certificado GS N.º 602578-6075-55094-2016 C

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.

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

ACCESORIOS

PORTA-CUCHILLOS S CON CLIP

N.º 9920



¿Qué hacer con las herramientas de corte cuando no las necesita? En el robusto PORTA-CUCHILLOS S caben todos los cuchillos compactos MARTOR, así como nuestras tijeras de seguridad. Además es posible utilizar los demás compartimentos de manera flexible, para guardar por ejemplo 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.

MDP SET DE TARJETAS DE VISITA DE PRUEBA

N.º 9910



Hay cinco tarjetas con diferentes bolitas en el MDP 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".

FABRICANTE

MARTOR KG | Lindgesfeld 28 | 42653 Solingen | Germany
T +49 212 73870-0 | info@martor.de | www.martor.com