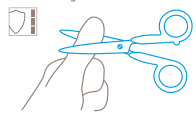


# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

# SECUMAX 565

N.º 565001

### Técnica de seguridad



#### Afilado seguro especial - seguridad máxima

Los filos no tienen ángulos sino afilado recto. Esto significa: sin peligro para sus dedos. Por lo tanto, nuestras tijeras de seguridad llevan el nombre SECUMAX = máxima seguridad.



## TIJERA DE SEGURIDAD GRANDE CON AFILADO ESPECIAL PARA PROTEGER LOS DEDOS Y OTROS MUCHOS EXTRAS.

Número de artículo 565001.00

## El polifacético. En el trabajo y en la casa.

Nuestra herramienta multiuso para cortes profesionales. Ideal para manos grandes, o en caso de usar guantes durante el trabajo. Cartón, papel, láminas, telas y mucho más no se resisten a sus cortes de fuerza. Usted también tiene lamejor protección gracias a su afilado especial y a las puntas redondeadas. La parte corta-cables sirve para cortar todo tipo de cables y la pieza adicional ubicada en el mango para abrir botellas.

# Filosas pero no peligrosas

Observe con detenimiento las hojas. ¿Ha notado algo? No están afiladas de forma oblicua sino a 90°. Es por eso que usted no puede cortarse con ellas; sin embargo, las hojas pueden cortar los más diversos materiales.

## Acero inoxidable

Las piezas de metal están hechas de acero inoxidable a fin de que usted pueda usar su tijera durante mucho tiempo. En la parte del mango, está recubierta de plástico reforzado con fibras de vidrio.

# Trabajo confortable

El experto las llama "ojos": son las dos grandes aberturas en las que sus dedos pueden aferrarse con firmeza. El agarre suave de las caras internas ayuda también a que los trabajos se hagan de manera confortable y sin resbalamientos. Incluso si usa guantes.

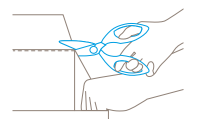
## Dentado para abrir

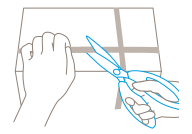
Como la SECUMAX 565 es polifacética, no se limita meramente a cortar. ¿Una botella que no puede abrirse? Pruebe el dentado del mango: el problema se ha solucionado en un abrir y cerrar de ojos.

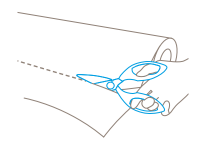
### Corta-cables integrado

21.04.2020

Si usted abre un poco más la tijera, puede utilizar el corta-cables ubicado arriba del tornillo. Simplemente introduzca alambres o cables y corte a la longitud deseada.







# CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

## Características técnicas



Nivel de seguridad: máximo



Muy ergonómico



Longitud de corte (70 mm)



Cómodo agarre



Para diestros y zurdos



Para exigencias extremas



Inoxidable

#### Principales materiales a cortar



Cartón: hasta 2 capas



Flejes de plástico



Papel y láminas en rollos



Textil



Hilo, cuerda



Láminas de embalaje, extensibles y contáctiles



Suelo de PVC



Cuero



Fieltro

## PRESTACIONES DE SERVICIOS



Vídeo de formacion



Hoja de datos técnicos



Asesoramiento

# DETALLES DEL PRODUCTO Y DEL EMBALAJE

Número de pedido

Dimensiones en cuchillo

Peso cuchillo

Material de base

N.º 565001.00

216 x 13 x 83 mm

122,0 g

acero inoxidable

Unidad de embalaje (UE)

1 en embalaje (UE)

Peso embalaje (UE)

Code EAN (UE)

Cantidad del embalaje exterior

Peso en caja de embalaje

EAN Code del embalaje exterior

Numéro de aduana

1 en tarjeta blister

110 x 250 mm

140,0 g

4002632921339

10 tijeras

1519,1 g

4002632972652

82130000

martor 21.04.2020 02/03 Hoja de datos técnicos > SECUMAX 565

#### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Por favor, lea estas instrucciones y guárdelas en un lugar seguro para poder usar la nueva tijera de seguridad MARTOR con seguridad y de la mejor manera posible.

- 1. Instrucciones generales: Por favor, utilice el producto siempre cuidadosamente y solo para las tareas de corte manuales para las que ha sido creado. Asegúrese de manipular y usar correctamente la herramienta de corte. Como medida de protección adicional recomendamos llevar quantes.
- 2. Instrucciones de uso especiales para evitar el peligro de heridas: Use siempre la tijera de seguridad con mucho cuidado, aunque parezca que el filo con afilado especial ofrece protección contra cortes y punciones. Por favor, utilice la tijera para los materiales mencionados más arriba, de mane ra adecuada y siempre cuidadosamente. Con esto en mente, respete el correcto manejo de la Tijera de Seguridad. Otra utilización podría resultar en el daño del producto y otros elementos cercanos. Debido al uso inapropiado, p.ej.: golpes,
- caídas desde alturas incluso bajas, la tijera se puede dañar. En particular, la tijera no se debe usar de manera que ocasione daños a manos u otros miembros. Siempre guíe la Tijera de Seguridad derecho hacia adelante (no hacia atrás) y manténgala en un ángulo apropiado constante.
- **3. Almacenamiento/No utilización:** Cuando no utilice la tijera de seguridad, guárdela en lugar seguro. Si la tijera está visiblemente dañada, no la use.
- **4. Consejo de cuidado:** Proteja la tijera de la humedad y el calor y guárdela en lugar seco. De tanto en tanto, ponga una gota de aceite en los tornillos para que la tijera trabaje suavemente.

PRECAUCION: No aceptaremos ninguna responsabilidad por daños debidos a cambios técnicos ni errores! Mantenga la tijera de seguridad 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.

#### **FABRICANTE**

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