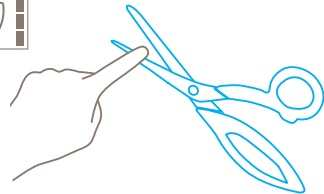


## HOJA DE DATOS TÉCNICOS

### SECUPLUS 564 N.º 564001

#### Técnica de seguridad



**Sin hoja afilada = Seguridad especial**  
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 SECUPLUS = seguridad especial.



#### TIJERA DE SEGURIDAD CON HOJA LARGA Y AFILADO ESPECIAL PARA PROTEGER LOS DEDOS.

**Número de pedido** 564001.00

##### **Pulgares arriba para cortes muy largos.**

El SECUPLUS 564 se caracteriza por la abertura para el pulgar y su filo extra-largo, que sirve simultáneamente como superficie de contacto ideal. Estas tijeras de seguridad le permiten trabajar de manera muy controlada. Más aún, usted solo necesita unos pocos cortes para separar el material a cortar ya se trate de cartón, papel, film, tela y muchos otros materiales. Seguridad óptima garantizada por el filo especial de las hojas y las puntas redondeadas.

##### **Filosas pero no peligrosas**

Observe con detenimiento las hojas. ¿Ha notado algo? No están afiladas de forma oblicua sino a 90º. 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**

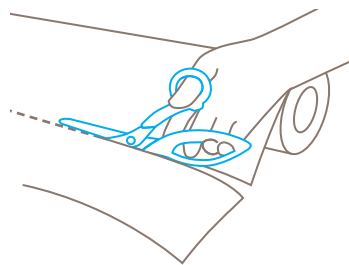
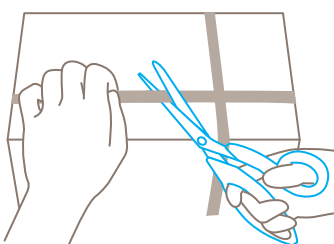
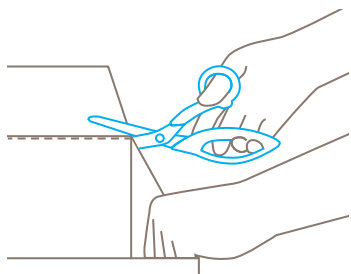
El experto las llama „ojos“: son las dos aberturas en las que sus dedos pueden aferrarse con firmeza. El agarre suave de las caras internas ayuda también a que los trabajos se hagan de manera confortable y sin resbalamientos.

##### **Hoja extralarga**

Rápido y controlado: con SECUPLUS 564 usted logra los mejores resultados. Rápido, porque la hoja es muy larga. Y controlado, porque usted puede usar como superficie de contacto todo el tramo que va desde la punta hasta la abertura para los dedos.

##### **Unión estable**

Algo obvio en tijeras de calidad: Las dos mitades de la tijera se mantienen unidas en el centro por medio de un sólido tornillo. Para una unión estable y un prolongado y elevado rendimiento de corte.



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

### Características técnicas



Seguridad especial



Muy ergonómico



Longitud de corte  
(85 mm)



Suave agarre



Para diestros y zurdos



Para exigencias extremas



Inoxidable



Puntas redondeadas

### 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



## DETALLES DEL PRODUCTO Y DEL EMBALAJE

Número de pedido	N.º 564001.00	Unidad de embalaje	1 en tarjeta blíster
Dimensiones en tijera (L x A x A)	224 x 12 x 85 mm	Dimensiones tarjeta blíster	250 x 13 x 110 mm
Peso tijera	93,0 g	Peso en tarjeta blíster	112,0 g
Material de base	Acero inoxidable	Code EAN del tarjeta blíster	4002632921322
		Cantidad del embalaje exterior	10 tijeras
		Dimensiones del embalaje exterior	115 x 128 x 260 mm
		Peso en caja de embalaje	1216,8 g
		Code EAN del embalaje exterior	4002632972645
		Número de aduana	82130000

## 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 guantes.

**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. **¡No afilen la tijera de seguridad!** Por favor, utilice la tijera para los materiales mencionados más arriba, de manera 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!**

### PORТА-CUCHILLOS M

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](mailto:info@martor.de) | [www.martor.com](http://www.martor.com)