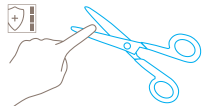


HOJA DE DATOS TÉCNICOS

SECUPLUS 363

N.º 363001

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 PEQUEÑA CON AFILADO ESPECIAL PARA PROTEGER LOS DEDOS.

Número de pedido 363001.00

Con precisión milimétrica. En muchos aspectos.

Una herramienta polifacética para cortes profesionales. Ahora, un poco más larga y gracias a los orificios optimizados para los dedos, más fácil de usar. Peso a su tamaño compacto es una tijera muy eficiente. Así, la herramienta ligera puede cortar cartón, papel, láminas, tejido, cordones y fleje. Los dedos y las manos están protegidos contra lesiones 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 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. Esto también garantiza una larga vida útil.

Trabajo confortable

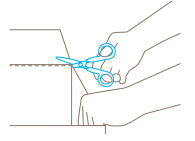
El experto las llama "ojos": son las pequeñas aberturas en las que sus dedos pueden aferrarse con firmeza. El agarre suave de las caras internas ayuda también a que los trabajos se hagan de manera confortable y sin resbalamientos.

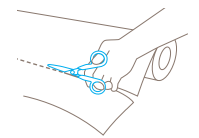
Hoja corta

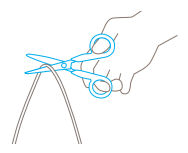
Lo bueno, si breve, más preciso. Así, SECUPLUS 363 es particularmente adecuada para cortes exactos de filigrana. Esta tijera no se apartará de su línea incluso si usted desea cortar en los ángulos más pequeños.

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 (60 mm)



Suave agarre



Para diestros y zurdos



Para cortes de precisión



Inoxidable



Puntas redondeadas

Principales materiales a cortar



Cartón: una capa



Flejes de plástico



Papel y láminas en rollos



Textil



Hilo, cuerda



Láminas de embalaje, extensibles y contáctiles



Vídeo de formacion



Hoja de datos técnicos



Asesoramiento

DETALLES DEL PRODUCTO Y DEL EMBALAJE

Número de pedido	N.º 363001.00	Unidad de embalaje	1 en tarjeta blíster
Dimensiones en tijera	145 x 8 x 65 mm	Dimensiones tarjeta blíster	185 x 9 x 90 mm
(L x A x A)	_	Peso en tarjeta blíster	48,3 g
Peso tijera	39,5 g	Code EAN del tarjeta blíster	4002632921315
Material de base	Acero inoxidable		
		Cantidad del embalaje exterior	10 tijeras
		Dimensiones del embalaje exterior	95 x 128 x 195 mm
		Peso en caja de embalaje	511,7 g
		Code EAN del embalaje exterior	4002632972638
		Numéro 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 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!

 martor
 Hoja de datos técnicos > SECUPLUS 363
 01.07.2025
 03/04

PORTA-CUCHILLOS M N.º 9921



PORTA-CUCHILLOS XXL N.º 9924



¿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.

La PORTA-CUCHILLOS XXL es un auténtico milagro del espacio. Con ella no sólo transporta sus herramientas de corte MARTOR de forma segura de A a B. Todos los demás utensilios de trabajo están siempre a su alcance. La PORTA-CUCHILLOS XXL dispone de dos grandes compartimentos: El interior se puede cerrar con llave, el exterior está provisto de un activador de seguridad para cuchillo. Y también está muy bien equipado en cuanto a opciones de transporte. Elija con flexibilidad entre correa, cierre de velcro y clip.

FABRICANTE