

## CIZALLA MANUAL

Herramienta para cortar en frío papel, plástico, madera o láminas metálicas de poco espesor. Funciona de forma similar a una tijera. Puede estar instalada en una mesa y disponer de pedal de accionamiento.



### CONSIDERACIONES PREVIAS AL USO DEL EQUIPO



**¡LEA EL MANUAL DE INSTRUCCIONES DEL EQUIPO!** Instalar y mantener de acuerdo a las instrucciones del fabricante. Es obligatorio conocer el funcionamiento del equipo antes de proceder a su utilización. Solo deberán manejar y trabajar con el equipo el personal que esté familiarizado con su manejo y funcionamiento. No está permitida su utilización para usos no especificados por el fabricante.











Asegúrese de trabajar en un entorno seguro. No trabaje solo en el laboratorio sin la supervisión o la autorización del responsable de la actividad. Si tiene dudas, consúltelas al responsable de la actividad previamente a iniciar los trabajos.  
Ver normas generales de acceso a laboratorios (bata, gafas, calzado cerrado, pelo recogido,...).



**¡LEA LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE LOS PRODUCTOS QUE VAYA A UTILIZAR!** Es obligatorio conocer la categorización de los productos antes de proceder a su utilización. Se deberá tener en cuenta para la adopción de medidas preventivas adicionales a las básicas indicadas en esta ficha.

### MEDIDAS PREVENTIVAS Y/O PRECAUCIÓN

RIESGOS		RECOMENDACIONES	PROTECCIÓN INDIVIDUAL O COLECTIVA OBLIGATORIA (seguir el manual de instrucciones del fabricante)	
	Riesgo para las manos. Atrapamiento, corte o amputación	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alejar las manos de la zona de operación. Alejar las manos de los piones en cizallas instaladas en bancada.</li> <li>Utilizar accesorios para acompañar la pieza al punto de atrapamiento.</li> <li>Proteger las zonas de acceso con resguardos. Proteger las zonas trasera y laterales de la bancada.</li> <li>Enclavar las partes móviles y órganos de accionamiento para trabajos de limpieza y mantenimiento.</li> <li>Riesgo de corte con las piezas a trabajar (bordes, rebabas).</li> </ul>		<p>Llevar ropa ajustada con mangas ceñidas a la muñeca. Llevar el pelo recogido. No llevar pulseras, cadenas bufandas o cualquier otra prenda que cuelgue.</p> <p>Guantes de protección frente a riesgos mecánicos (UNE EN 388).</p>
	Caída de objetos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Especial cuidado con las piezas de difícil manipulación por peso o dimensiones.</li> <li>Uso de medios auxiliares siempre que sea necesario (cargas difíciles de manipular por peso o dimensiones).</li> </ul>		<p>Calzado de seguridad (UNE EN 345).</p> <p>Guantes de protección frente a riesgos mecánicos (UNE EN 388).</p>
	Proyección de esquirlas/partículas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilizar siempre los materiales adecuados.</li> <li>Utilizar los equipos de protección indicados por el fabricante.</li> </ul>		<p>Gafas o pantallas faciales de protección contra impactos (UNE EN 166).</p>
	Ruido	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilizar protección auditiva cuando la emisión acústica sea superior a 85 dB.</li> </ul>		<p>Protectores auditivos (UNE EN 352).</p>