



DESCRIPCIÓN Y USOS:

Una grapadora, engrapadora o presilladora es una herramienta que se emplea para unir hojas de papel, plástico o láminas de madera colocando una grapa.

La grapadora manual consta de cuatro elementos articulados montados en un eje: La base, que tiene dos fisuras que guían los extremos de la grapa para doblarlos, bien juntándolos o separándolos.

El cargador de las grapas, en cuyo extremo hay dos rendijas: la superior, por la que entra la guillotina; y la inferior, por la que sale la grapa.

El empujador, insertado en el cargador, que se desliza sobre una varilla y es accionado por un muelle para empujar las grapas hacia la rendija.

La cubierta, que incorpora una guillotina que, al descender, clava la primera grapa del cargador en el papel.


CONSECUENCIAS QUE SE PODRÍAN GENERAR POR EL USO DE LA HERRAMIENTA

- ▶ Pellizcos en dedos o manos
- ▶ Golpes en manos
- ▶ Lesiones oculares por proyección de ganchos
- ▶ Heridas superficiales en dedos y manos

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- ✍ Utilice adecuadamente la grapadora, esta se clava en el papel u otro material, y a través de unas fisuras de la base, los extremos se giran hacia adentro.
- ✍ Tenga cuidado al ingresar los ganchos al cargador de grapas.
- ✍ Verifique que la grapadora se encuentre en buen estado.
- ✍ Evite poner los dedos en la base de la grapadora.
- ✍ Busque un recipiente adecuado para la disposición final de los ganchos.

Nota

 Esta ficha no sustituye el manual del fabricante.