

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

Modelo OPL Flejadora

Funcionalidad

Para tensar y cortar flejes.




Características Materia Prima

Acero cromado. Mecanismo de trinquete

Especificaciones técnicas

Dimensión : 350 mm

Peso : 1.45 Kg

Código	Ref.	 x 100	 Bolsa	 Caja
406100	OPL	145	-	1



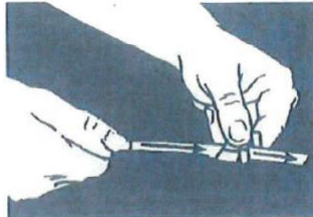
Modelo OPL

Flejadora

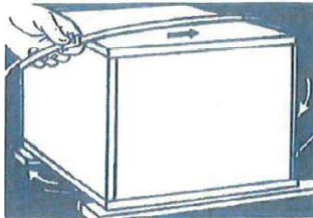
Instrucciones de uso.

Se recomienda seguir estas instrucciones para un uso óptimo de las herramientas:

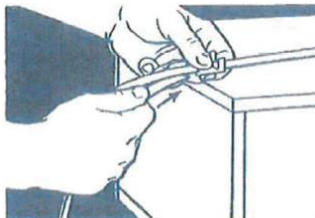
1 - Introducir el fleje en la chapa. Tener cuidado de que las orejas de la chapa estén en dirección opuesta al usuario.



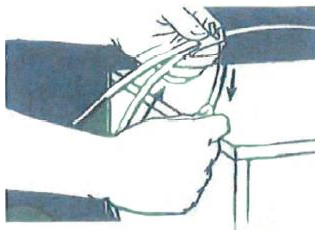
2 - Envolver manualmente el producto con el fleje.



3 - Volver a introducir el fleje en la chapa por debajo del fleje inicialmente introducido durante la etapa nº 1. El fleje debe sobrepasar de unos 5 cm después de la chapa.



4 - Plegar completamente los 5 cm de fleje por debajo de la chapa (manualmente o con un martillo).

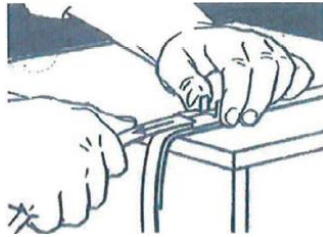




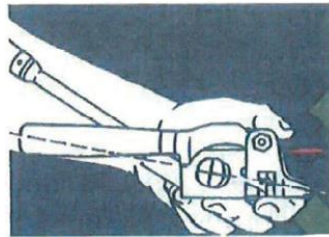
Modelo OPL

Flejadora

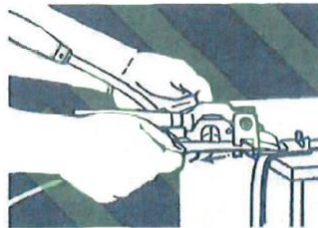
5 - Tensar manualmente el fleje para posicionar correctamente el conjunto «fleje + chapa».



6 - Sujetar la herramienta con firmeza. La ranura del tensor debe estar alineada con la ranura de la cabeza de corte.



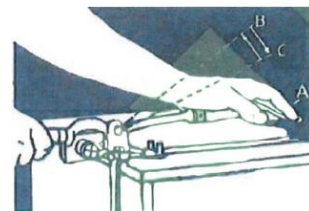
7 - Introducir el fleje en la ranura de la nariz de la herramienta y en el tensor.



8 - Posicionar el fleje completamente a la izquierda donde están las cuchillas para garantizar un corte correcto. Idealmente, la parte derecha del fleje no debe quedar fuera de la herramienta. Empezar a tensar el fleje con la palanca de tensión (palanca izquierda) sujetando firmemente la palanca de corte (palanca derecha).



9 - Si se necesita volver a tensar el fleje, colocar la palanca de tensión de la posición A a la posición B. Luego, volver a tensar el fleje.





Modelo OPL

Flejadora

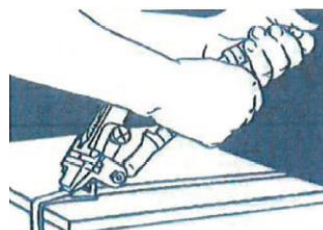
10 - Cuando la tensión es correcta, colocar la palanca de tensión en paralelo con la palanca de corte.



11 - Empujar manualmente las dos palancas hacia adelante para bloquear el fleje en la chapa.



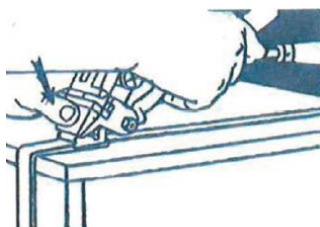
12 - Sujetar la palanca de tensión con la mano izquierda y la palanca de corte con la mano derecha.



13 - Empujar la palanca de corte para cortar el fleje.



14 - En caso de que los fejes tengan altas propiedades mecánicas, bien presionar sobre la cabeza de la herramienta con la mano izquierda.





Modelo OPL

Flejadora

15 - Empujar completamente la herramienta hacia adelante para obtener un crimpado completo. Luego, retirar la herramienta.



16 - La última etapa: con un martillo, plegar hacia dentro las dos orejas de la chapa.

