

FLEJADORA MANUAL STANDARD

165,00 € El precio original era: 165,00 €.<u>156,75 €</u>El precio actual es: 156,75 €.

Flejadora manual standard para fleje de polipropileno.

Máquina para flejar palets y mercancías de forma sencilla. Muy funcional. Según el modelo que se elija, se puede utilizar fleje de polipropileno de 13 mm o de 16 mm de ancho.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Máquina para flejar fabricada en acero.
- Dependiendo del modelo de máquina que se elija, utiliza fleje de 13 mm o de 16 mm de ancho. Se aconseja utilizarla únicamente para trabajar **con fleje de polipropileno (PP)**.
- Manejo sencillo.
- Máquina robusta y duradera.
- Fabricada según normativa europea, cuenta con el sello CE.

¿CÓMO SE TRABAJA CON ESTA MÁQUINA DE FLEJADO?

El proceso de flejado consta de seis sencillos pasos:

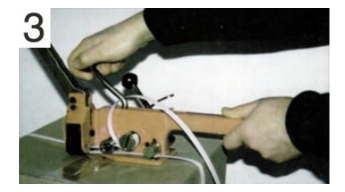


Se rodea la mercancía o el palet con el fleje de polipropileno. La punta del fleje es necesario situarla entre la base y la escuadra de sujeción asomando por de para de la boca de cierre.

Ctra. Nacional III Km.345 Pol. Ind. Valencia 2000 (46930) QUART DE POBLET (Valencia) Una vez colocado el fleje, se aprieta la palanca. Telf.: 96 152 18 19 | Fax: 96 154 83 15



Después colocaremos el otro extremo del fleje por encima del que hemos situado anteriormente en el paso 1, pasándolo por debajo de la boca de cierre y por las ranuras del casquillo cortador y del eje tensor.



Accionando la palanca de vaivén, obtenderos una suave tensión inicial.



Introduciremos el precinto en el interior de la boca de cierre, sujetando el fleje. Después, volveremos a tensar el fleje como hicimos en el paso 3. Hasta el punto que estimemos adecuado.

RETRÁCTIL Y EMBALAJE PABLO S.L.

Ctra. Nacional III Km.345 Pol. Ind. Valencia 2000 (46930) QUART DE POBLET (Valencia)

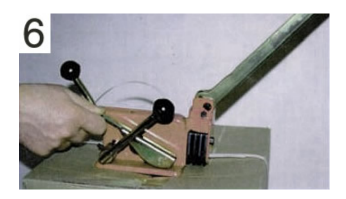
Telf.: 96 152 18 19 | Fax: 96 154 83 15

www.retractilyembalaje.com



RETRACTIL Y EMBALAJE PABLO, S.L. Máquinas y materiales de embalaje

Bajando la palanca de cierre y volviéndola a subir se realiza el precintado.



Mediante la palanca del sistema cortador, seccionaremos el fleje. Levantando ligeramente la parte delantera de la máquina, liberaremos el precinto y podremos retirar la flejadora lateralmente.