



CONJUNTO FLEJADO ECO

310,00 €

Conjunto ECO para flejado. Incluye carro devanador, 2 rollos de fleje de polipropileno (de 13 o 16 mm), máquina flejadora manual MANECO y 1 caja de grapas.

- Flejadora manual fabricada en acero. Muy robusta y duradera.
- Para fleje de 12 a 16 mm.
- Sencilla y de fácil manejo.
- Utilizada **para flejar palets**, cajas y productos de mediano y gran tamaño.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El conjunto de flejado ECO incluye:

- [Carro devanador](#) con diámetro 150 - 200 - 280 mm
- [2 rollos de fleje de polipropileno](#) de 13 o 16 mm: el rollo de 13 mm cuenta con una longitud de 1.200 m, y el de 16mm con una longitud de 1.000 m.
- [Flejadora manual MANECO](#), que se puede utilizar con fleje de 13 mm o de 16 mm indistintamente.
- [Caja de uniones \(grapas\)](#): 4.000 unidades para fleje de 13mm.
- [Caja de uniones \(grapas\)](#): 2.500 unidades para fleje de 16mm.

- Flejadora manual fabricada en acero. Muy robusta y duradera.
- Para fleje de 12 a 16 mm.
- Sencilla y de fácil manejo.
- Utilizada **para flejar palets**, cajas y productos de mediano y gran tamaño.

Conjunto ECO para flejado. Incluye carro devanador, 2 rollos de fleje de polipropileno (de 13 o 16 mm), máquina flejadora manual MANECO y 1 caja de grapas.

- Flejadora manual fabricada en acero. Muy robusta y duradera.
- Para fleje de 12 a 16 mm.
- Sencilla y de fácil manejo.
- Utilizada **para flejar palets**, cajas y productos de mediano y gran tamaño.



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

CÓMO UTILIZAR ESTA FLEJADORA

Esta flejadora destaca por su funcionalidad y fácil manejo. A continuación, detallamos paso a paso el proceso de flejado de una caja con fotos y vídeos.



Rodeamos la mercancía dejando unos 20 cm entre la mano y el final de la cinta.



Situaremos la parte final del fleje bajo la placa de sujeción de la flejadora.



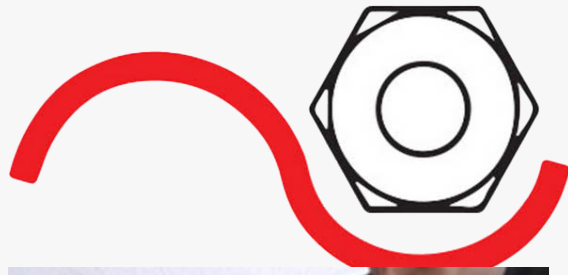
Bajando la palanca pequeña de tirador redondo, el fleje queda sujeto.

RETRACTIL 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

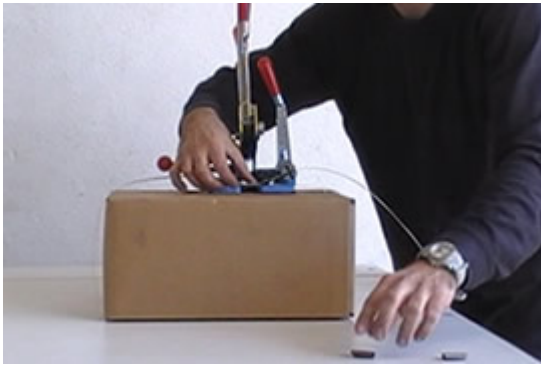


RETRACTIL Y EMBALAJE PABLO, S.L.

Máquinas y materiales de embalaje



El otro extremo del fleje lo deslizaremos dentro de la ranura de la rueda trasera.



Manteniendo esta situación con una mano, podremos coger la grapa con la otra.



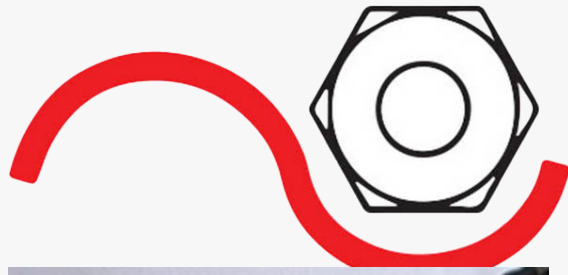
Situamos las dos tiras de fleje, una sobre otra, dentro de la grapa.

RETRACTIL Y EMBALAJE PABLO S.L.

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

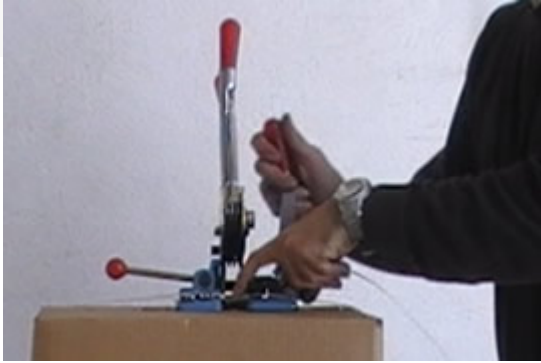
Telf.: 96 152 18 19 | Fax: 96 154 83 15

www.retractilyembalaje.com



RETRACTIL Y EMBALAJE PABLO, S.L.

Máquinas y materiales de embalaje



Accionaremos la palanca de vaivén hasta tensar el fleje.



Cortaremos el fleje bajando con fuerza las dos palancas laterales.



Retiramos la flejadora. Nuestra mercancía está flejada.

RETRACTIL 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