

Instructivo para Cambio de Cámara (Peras)

En Industria Reyes nos esforzamos por crear productos con los más altos estándares de calidad para satisfacer tus necesidades. Además, buscamos continuamente materiales que prolonguen la vida de nuestros productos.

Para tu acondicionamiento físico, te recomendamos utilices la pera para mejorar tus reflejos y coordinación.

Para extender la vida de tu pera, te ofrecemos una cámara de refacción. A continuación se describirá el proceso de reemplazo. Te recomendamos leer el instructivo completo antes de iniciar, para no dañar tu pera.



El material a utilizar:

- A. Pera
- B. Cámara de refacción
- C. Lija de agua
- D. Resistol 5000 y aplicador
- E. Bomba de aire, válvula y aceite
- F. Agujeta y tijeras
- G. Palo no puntiagudo (Stick)



ES Español

Procedimiento

01

Desinflar la pera totalmente y retirar la agujeta de la pera.



02

Empujar la base de la pera con un palo no puntiagudo para voltear la pera y sacar la cámara. Cuida no forzar la base al sacarla.



03

Despegar la cámara de la base circular de cuero de la pera, evitando no desprender la base de cuero.



04

Deberás lijar la base circular de cuero, para eliminar residuos y garantizar la adecuada aplicación del pegamento



05

Aplicar una ligera capa de pegamento sobre la base de la cámara y sobre la base circular de cuero.



Presiona un minuto ambas partes para garantizar el pegado.



06

Voltear cuidadosamente la pera y acomodar la cámara para evitar la deformación la pera. Cruza las agujetas asegurando la firmeza de cosido.



07



Lubricar la válvula con grasa, aceite o vaselina.

Introducir suavemente la válvula en el pivote de la cámara hasta que requiera más lubricación y repite el paso anterior tantas veces sea necesario hasta que entre toda la válvula.



08

Infla hasta obtener la firmeza de la pera.

PRECAUCIÓN: Cuida de no introducir la válvula bruscamente, ya que se podría rasgar el hule del pivote, provocar fuga de aire y/o dañar la cámara.



Speed Bag Bladder Replacement Instructions

At Cleto Reyes, we use the highest quality standards to fulfill your needs.

We continuously look for raw materials to increase the longevity of our products.

To extend the life of your speed bag, we are offering you a bladder replacement.

Below are the steps to replace the bladder and we also recommend that you read it completely before begin the replacement.



Materials:

- A. Speed bag
- B. Replacement bladder
- C. Sandpaper
- D. Contact glue and brush
- E. Pump, valve and oil
- F. Lace and scissors
- G. Stick with blunt end



EN English

Steps

STEP 1

Deflate the speed bag and take off the lace.



STEP 2

Push the speed bag base with the blunt end of the stick to remove the old bladder. Be careful not to push too hard.



STEP 3

Separate the old bladder from the circular leather base of the speed bag, making sure to avoid removing the leather base.



STEP 4

Sand the circular leather base to remove any residue which will ensure proper glue adhesion.



STEP 5

Apply a thin layer of glue over the bladder base and over the circular leather base.



Press both surfaces together for a minute to ensure adhesion.



STEP 6

Turn over the speed bag and place inside the bladder carefully to avoid a misshapen speed bag. Cross the laces firmly on the speed bag.



STEP 7



Lubricate the valve with oil.

Introduce the valve into the pivot of the latex bladder. Insert smoothly and add additional lubricant when needed until the entire valve is inserted into the bladder.



STEP 8

Inflate until obtain the firmness of the Speed Bag

Caution: Be very careful to introduce the valve slowly into the bladder, otherwise, a tear could be caused in the rubber of the pivot and therefore produce a leak.

