



**PRIM**

*Fisioterapia y Rehabilitación*

*al Servicio de la Salud*

Aparato para tobillo y pie  
CÓD: 501584



**PRIM**

*Fisioterapia y Rehabilitación*

*Manual de usuario*



 PRIM S.A.  
Avenida del Llano Castellano, 43 planta 3  
28034 Madrid, España  
Teléfono: 91 334 25 86  
Fax: 91 334 25 17  
e-mail: [info.fisioterapia@prim.es](mailto:info.fisioterapia@prim.es)  
[www.prim.es](http://www.prim.es)

M.U. 501584 rev 8 05/12/2024

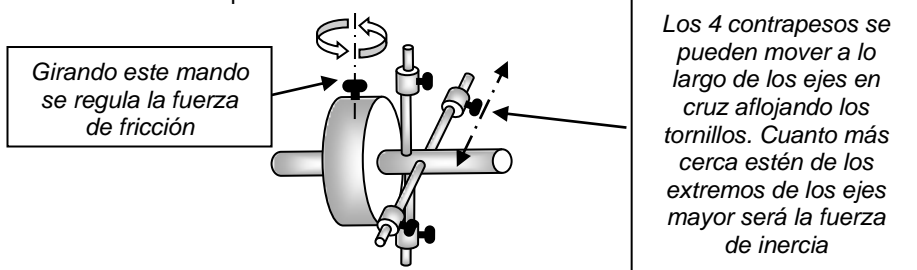
## Aparato para tobillo y pie



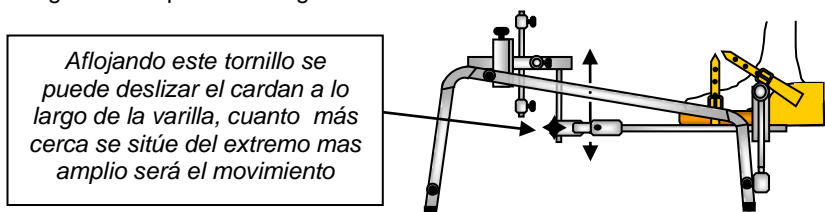
- Tornillo regulador de la fricción
- Sistema de contrapesos para regular la fuerza de inercia
- Sistema de control de la amplitud del movimiento
- Zapato

### Instrucciones de uso.

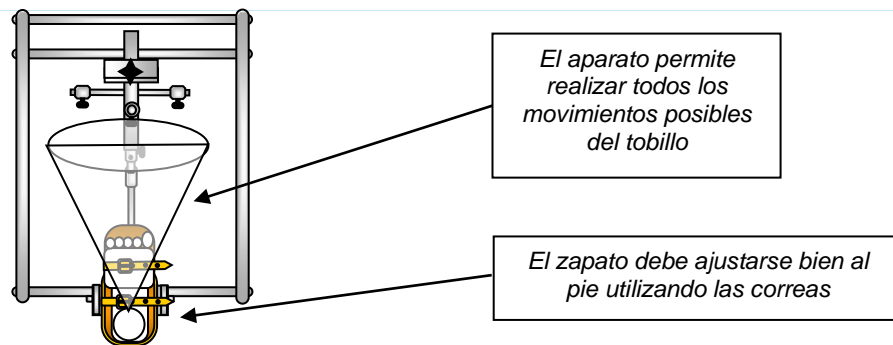
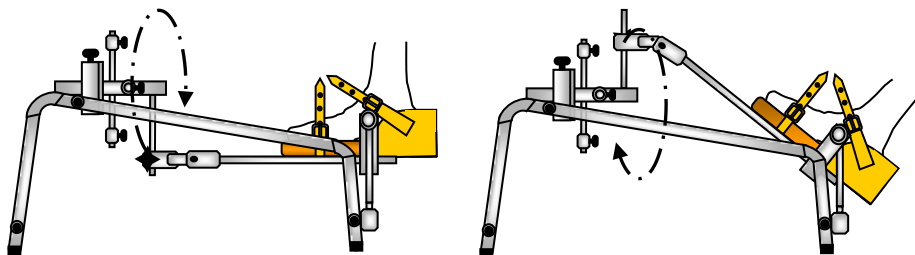
- ⇒ Colocar el aparato en el suelo (superficie lisa, no inclinada).
- ⇒ Regular la fuerza de fricción con el tornillo regulador.
- ⇒ Regular la fuerza de inercia con el sistema de contrapesos: aflojar los tornillos y mover a lo largo de los dos ejes en cruz los cuatro pesos, cuando estén en la situación deseada apretar los tornillos.



- ⇒ Regular la amplitud del ángulo de movimiento.



- ⇒ Introducir el pie en el zapato y realizar los movimientos de flexión dorsal / flexión plantar, inversión / eversión del tobillo.

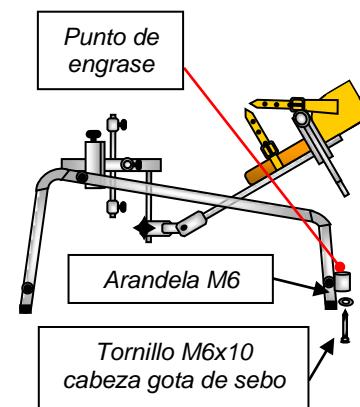


### Indicaciones:

- ⇒ Cinesiterapia activa resistida.

### Mantenimiento:

- ⇒ Se deben realizar revisiones periódicas del producto y controlar su evolución.
- ⇒ Se recomienda una limpieza periódica (diaria o semanal) del aparato con un paño húmedo utilizando un líquido limpiador casero no abrasivo.
- ⇒ El aparato dispone de un depósito de grasa para lubricar, cada 6 meses o cuando se note que el movimiento es más duro y costoso se debe rellenar el depósito con grasa de litio tal y como se indica en el esquema.



### Advertencias:

- ⇒ Algunos materiales del equipo son NO ignífugos por lo que se recomienda no utilizarlo en ambientes con excesivo calor, fuego o radiaciones.
- ⇒ Para evitar el riesgo de no atraparse los dedos o las manos, no toque el aparato mientras se esté utilizando.

### Descripción Técnica:

- ⇒ Estructura en acero cromado, soporte para pie en madera de haya y cuero.
- ⇒ Medidas: 60 x 50 x 30 cm
- ⇒ Peso: 11 kg

**Clasificación:** Clase I, no estéril, sin función de medición. Este producto cumple con los requisitos del Reglamento (UE) 2017/745 por el que se regulan los productos sanitarios.

**Asistencia Técnica:** En caso de avería o fallo debe ponerse en contacto con Prim S.A. indicando el código, descripción y nº de lote del aparato. Cualquier incidente grave relacionado con el producto debe comunicarse al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que estén establecidos el usuario y/o el paciente.