



## CARACTERÍSTICAS

El producto está compuesto por lámina termoplástica, tejido textil

Resistente carcasa de plástico reforzado y montantes para apoyar y proteger al pie

Suela curva para mayor balance

Cintas de velcro ajustables

Soportes rígidos laterales

Almohadillas para mayor comodidad

Válvula reguladora

Cuenta con cámara hidráulica



Válvula reguladora de aire,  
ajusta la presión de la bota  
según se requiera

Tamaño	Talla (MX)	Talla (USA)	Talla (EUR)	Bolsa de aire	Talla
FBS02S	2-4 / 22-24 cm	4-6	33.5-36.5	SI	CH
FBS02M	2-6 / 22-26 cm	4-8	33.5-39	SI	M
FBS02G	6-9 / 26-29 cm	8-11	39-42	SI	G
FBS02XG	9-10 / 29-30 cm	11-12	42-43	SI	XG

## Campos de aplicación:

1. Protección de fractura, crea estabilidad de la articulación del tobillo con fijación externa;
2. Protección fija para esguinces de tobillo de segundo y tercer grado;
3. Protección con fijación externa tras lesión del tendón de Aquiles.

## Modo de Uso:

1. Debe usarse bajo la supervisión de un médico;
2. Afloje la correa de fijación, quite el bisel frontal, luego abra el forro;
3. Pon tus pie suavemente sobre el forro y fija el forro;
4. Coloque la válvula reguladora de aire que nivela la presión de la bota según se requiera y fije las correas a su vez;
5. Infla correctamente la válvula para que el dispositivo sea más cómodo de llevar.



### Corporativo y Casa Matriz.

Poniente 126-A #62  
CDMX  
55 3093 9090

### Sucursal Guadalajara, Jal.

33 3617 0335  
33 3617 0465  
Fax. 33 3616 6165

### Sucursal Monterrey, N.L.

81 1365 2926  
81 1365 2927  
81 8346 8282  
Fax. 81 8311 4364

### Sucursal Puebla, Pue.

222 403 2997  
222 211 4462  
Fax. 222 296 7570

### Lada sin Costo para el Interior de la República.

800 067 0690  
[www.hergom-medical.com](http://www.hergom-medical.com)  
 @byHergom 5624482452