



Dinamómetro de Collin

79,20€

#### Dinamómetro de COLLIN Adulto.

Dinamómetro de Collin mide la fuerza muscular en adultos. Mide de 0 a 70 kgrs. en intervalos de 1 Kgr. Fabricado en acero inoxidable. (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).



9,95€

#### Férula BRAUN - RECUBRIMIENTO - Talla GRANDE.

Funda que se coloca sobre la Férula de Braun para que descansa sobre ella el miembro lesionado. Fabricada en tejido esponjoso, de fácil colocación mediante cierres velcro. Los tamaños usuales son:  
Talla pequeña.  
Talla mediana.  
Talla grande.  
Presentación unitaria. Iva 8% no incluido.



9,95€

#### Férula BRAUN - RECUBRIMIENTO - Talla MEDIANA.

Funda que se coloca sobre la Férula de Braun para que descansa sobre ella el miembro lesionado. Fabricada en tejido esponjoso, de fácil colocación mediante cierres velcro. Los tamaños usuales son:  
Talla pequeña.  
Talla mediana.  
Talla grande.  
Presentación unitaria. Iva 8% no incluido.

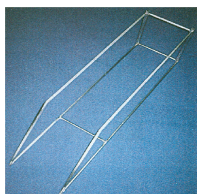


9,95€

#### Férula BRAUN - RECUBRIMIENTO - Talla PEQUEÑA.

Funda que se coloca sobre la Férula de Braun para que descansa sobre ella el miembro lesionado. Fabricada en tejido esponjoso, de fácil colocación mediante cierres velcro. Los tamaños usuales son:  
Talla pequeña.  
Talla mediana.  
Talla grande.  
Presentación unitaria. Iva 8% no incluido.

Funda que se coloca sobre la Férula de Braun para que descansa sobre ella el miembro lesionado. Fabricada en tejido esponjoso, de fácil colocación mediante cierres velcro. Los tamaños usuales son:  
Talla pequeña.  
Talla mediana.  
Talla grande.  
Presentación unitaria. Iva 8% no incluido.

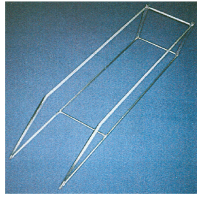


62,05€

#### Férula de BRAUN Grande

Elemento cuya función es la de mantener la extremidad inferior en un nivel superior al resto del cuerpo, lo que permite utilizarla en casos de flebotrombosis o de tracción en casos de fracturas de extremidades inferiores, todo ello con el paciente en cama.  
Talla grande: parte baja: 80 cm. Parte alta: 60 cms. Parte oblicua: 26 cm. Ancho: 20 cm. Altura para la tracción: 50 cm. (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).

Elemento cuya función es la de mantener la extremidad inferior en un nivel superior al resto del cuerpo, lo que permite utilizarla en casos de flebotrombosis o de tracción en casos de fracturas de extremidades inferiores, todo ello con el paciente en cama.  
Talla grande: parte baja: 80 cm. Parte alta: 60 cms. Parte oblicua: 26 cm. Ancho: 20 cm. Altura para la tracción: 50 cm. (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).



62,05€

### Férula de BRAUN Mediana

Elemento cuya función es la de mantener la extremidad inferior en un nivel superior al resto del cuerpo, lo que permite utilizarla en casos de flebotrombosis o de tracción en casos de fracturas de extremidades inferiores, todo ello con el paciente en cama.

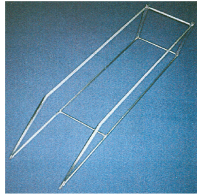
Talla mediana: Parte baja: 65 cm. Parte alta: 50 cm. Parte oblicua: 20 cm. Ancho: 15 cm. Altura para la tracción: 46 cm.

(Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).

Elemento cuya función es la de mantener la extremidad inferior en un nivel superior al resto del cuerpo, lo que permite utilizarla en casos de flebotrombosis o de tracción en casos de fracturas de extremidades inferiores, todo ello con el paciente en cama.

Talla mediana: Parte baja: 65 cm. Parte alta: 50 cm. Parte oblicua: 20 cm. Ancho: 15 cm. Altura para la tracción: 46 cm.

(Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).



62,05€

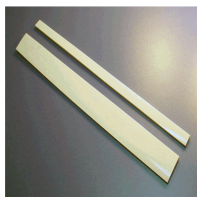
### Férula de BRAUN Pequeña

Elemento cuya función es la de mantener la extremidad inferior en un nivel superior al resto del cuerpo, lo que permite utilizarla en casos de flebotrombosis o de tracción en casos de fracturas de extremidades inferiores, todo ello con el paciente en cama.

Talla pequeña: Parte baja: 48 cm. Parte alta: 34 cm. Parte oblicua: 15,5 cm. Ancho: 12 cm. Altura para la tracción: 35 cm. (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).

Elemento cuya función es la de mantener la extremidad inferior en un nivel superior al resto del cuerpo, lo que permite utilizarla en casos de flebotrombosis o de tracción en casos de fracturas de extremidades inferiores, todo ello con el paciente en cama.

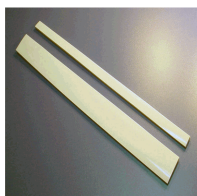
Talla pequeña: Parte baja: 48 cm. Parte alta: 34 cm. Parte oblicua: 15,5 cm. Ancho: 12 cm. Altura para la tracción: 35 cm. (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).



62,91€

### Férula Digital PRIM 100x2x50 cm. Caja 100 unidades.

Son placas de aluminio, de forma rectangular, de distintas medidas con una capa de espuma de polietileno adherida a una de sus caras. Son fácilmente maleables y recorables. Son utilizadas para inmovilizar extremidades superiores o inferiores, dedos de las manos o pies, en caso de fracturas o luxaciones. También están indicadas para la inmovilización de extremidades superiores, en caso de niños o pacientes agitados, que lleven suero terapia y precisen estar inmovilizados. Tamaño 50 x 2 x 50 cm (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).



40,38€

### Férula Digital PRIM 40x5x50 cm. Caja 50 unidades.

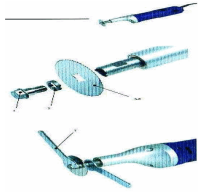
Son placas de aluminio, de forma rectangular, de distintas medidas con una capa de espuma de polietileno adherida a una de sus caras. Son fácilmente maleables y recorables. Son utilizadas para inmovilizar extremidades superiores o inferiores, dedos de las manos o pies, en caso de fracturas o luxaciones. También están indicadas para la inmovilización de extremidades superiores, en caso de niños o pacientes agitados, que lleven suero terapia y precisen estar inmovilizados. Tamaño 40 x 5 x 50 cm (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).



55,12€

### Separador De Yesos HENNING 28 cm. Acero Inoxidable, Dimeda.

Separador de acero inoxidable para vendajes enyesados (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).



711,74€

#### Sierra Para Yesos, Ref.: V-60-00

Aparato de gran precisión para abrir vendajes de yeso y sintéticos.  
Regulación oscilaciones 12.000-21.000 oscilaciones/minuto.  
220-230V / 180W.  
Cable 5m.  
Incluye 2 cuchillas de 65mm  $\varnothing$ , una para yeso y otra para sintéticos.  
Peso 1,1 kg. Presentación unitaria. Iva 8% no incluido.



80,80€

#### Tijera de BRUNS Para Yesos 23 cm. Dimallent

Tijera tipo Bruns Dimallent de 23 cm para quitar yesos , acero inoxidable (Presentación unitaria, 8% de I.V.A., no incluido).