



ortopedia  
de  
excelencia  
S.A.P.I. de C.V.

**ORTHO DAI**®



## OD05 Inmovilizador de Hombro

Color: Negro.

Tallas: Chico / Mediano / Grande / Extra Grande.

### Uso Común:

Diseñado para mantener el brazo contra el cuerpo, recomendado en lesiones donde es necesario limitar los movimientos, en lesiones de articulación y ligamento glenohumeral, cabeza humeral, acromion, clavícula e indicado en lesiones de manguito rotador.

### Instrucciones de Uso:

1. Colocar el brazo dentro de la bolsa del cabestrillo
2. Pasar las cintas de manera cruzada por la espalda.
3. Sujetar las cintas sobre el cuerpo del cabestrillo ajustándolas a la altura adecuada.
4. Cuidar que el brazo quede en posición horizontal y cómodo.
5. Colocar la banda sujetando la tira de contacto al cuerpo del cabestrillo y rodeando el brazo lesionado y el torso por la parte de la espalda.
6. Sujetar la banda con la tira de contacto sobre sí misma, dejando en libertad el otro brazo y sin ejercer demasiada fuerza.

### Precauciones:

Esta órtesis debe utilizarse bajo prescripción médica, no ajuste la banda con demasiada fuerza ya que podría generar molestias de opresión.

### Advertencias:

Pueden presentarse molestias y escoriaciones si el producto no se utiliza de manera adecuada. Este producto podría ser inflamable. No se exponga al fuego.

### Composición del Producto:

Tela de nylon con relleno de hule espuma, cintas de poliéster y cierres de contactel.

### Medidas de Empaque:

Alto: 35 cm.

Ancho: 14 cm.

Profundidad: 7 cm.

### Peso de Producto empacado:

Chico: 220 g.

Mediano: 240 g.

Grande: 250 g.

Extra Gde: 280 g.

Clave SAT: 42241809

Clave de Unidad: H87

### EAN-13:

Chico: 7506372602567

Mediano: 7506372602482

Grande: 7506372602475

Extra Gde: 7506372602574



**HECHO EN MEXICO**

Fabricado por:



Boulevard Carlos Camacho Espíritu 1406  
Colonia La Asunción  
San Francisco Totimehuacan  
Puebla, Puebla C.P. 72595  
RFC OEX 140604 TN3

atencion.clientes@ortopediadeexcelencia.com

**CONSUME  
LO BIEN  
HECHO EN  
MEXICO**