



POWERING MOTION™

LANZAMIENTOS BRACING AND SUPPORTS 2021-2022

DJO LATAM



1. Línea elástica
2. Ortesis Tronco
3. Línea podológica
4. Walker.
5. Miembro superior: hombro
6. Vascular: VenaGo
7. Postoperatorio de rodilla y cadera

LÍNEA ELÁSTICA RODILLA



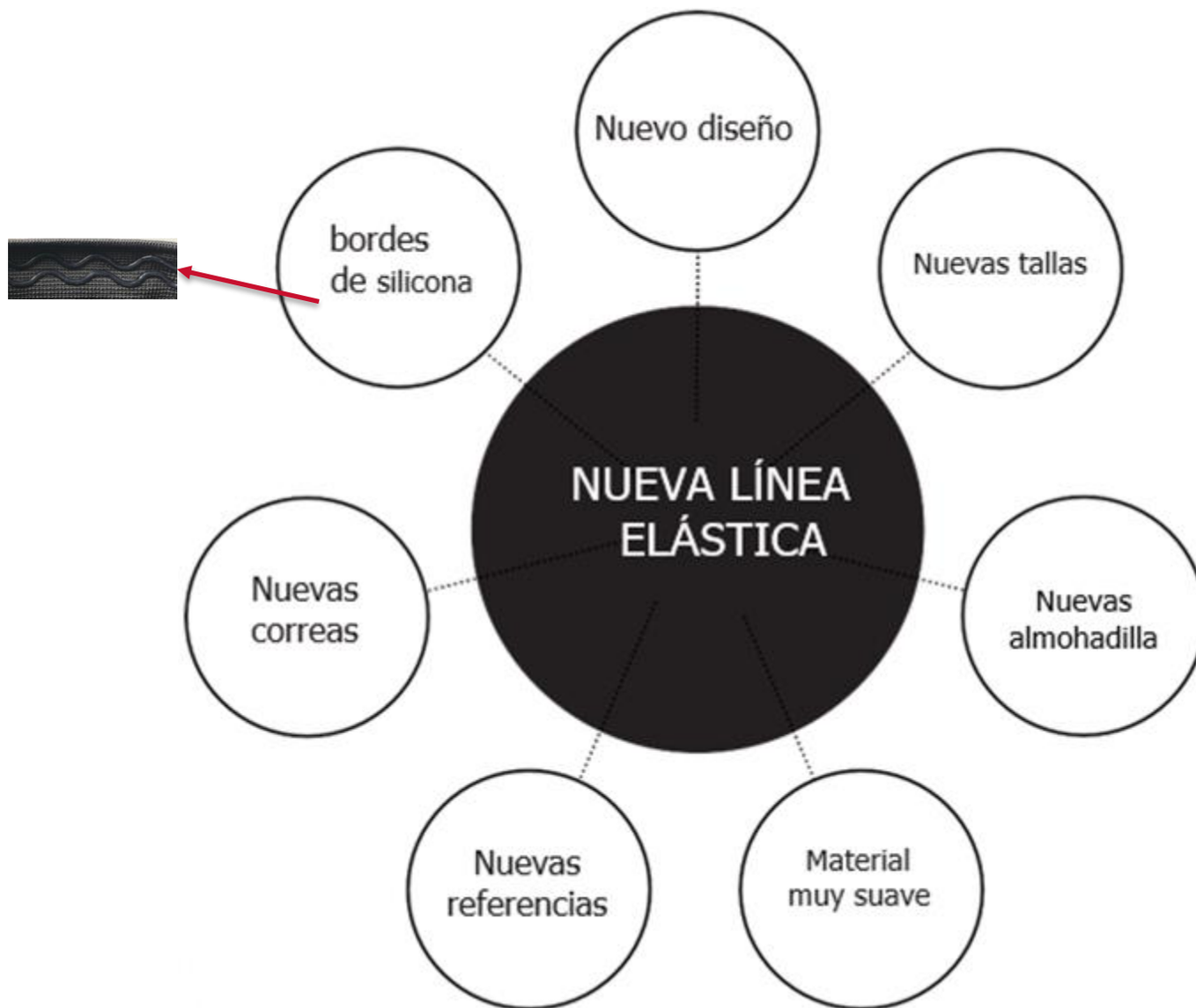
CLASIFICACIÓN DE LA COMPRESIÓN

- El nivel de compresión se refieren a la cantidad de mmHg de compresión que proporcionada el soporte.
- Se define por la presión aplicada a la extremidad por el soporte que comprime.

Nivel de compresión		Estandar		
		Britanico	Aleman	Frances
Clase I	Suave	14–17 mmHg	18–21 mmHg	10–15 mmHg
Clase II	Medio	18–24 mmHg	23–32 mmHg	15–20 mmHg
Clase III	Fuerte	25–35 mmHg	34–46 mmHg	20–36 mmHg
Clase IV	Muy fuerte	N/A	>49 mmHg	>36 mmHg

Anterior: clase II
Nueva: clase III

MEJORAS A LA LÍNEA ELÁSTICA



NUEVAS ALMOHADILLAS

Las nuevas almohadillas de inserción son livianas, permiten la transpiración y su diseño es ideal para el contorno anatómico de las estructuras óseas y articulares, cuenta con unas protuberancias estimulantes que favorecen la propiocepción articular y versiones más pequeñas para las tallas 0-1-2.



NUEVAS TALLAS

Talla pediátrica (talla 0)



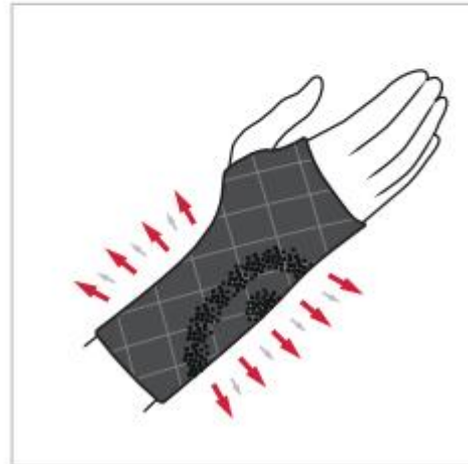
PATRÓN GRÁFICO ROJO

La talla 0- pediátrica, ahora está definido por un patrón gráfico rojo que facilita y guía su correcta aplicación.



NUEVOS ICONOS

Se ha creado un conjunto de iconos para indicar las características relevantes de cada producto, que se muestran en el embalaje para una fácil referencia e identificación.



REFERENCIAS DE LA LÍNEA ELÁSTICA

RODILLA

1. DonJoy FortiLax Rodilla
2. DonJoy RotuLax
3. DonJoy StrapiLax Rodilla
4. DonJoy StabiLax
5. DonJoy GenuLax

TOBILLO

1. DonJoy FortiLax Tobillo
2. DonJoy MaloLax
3. DonJoy StrapiLax
Tobillo

MUÑECA

1. DonJoy ManuLax

CODO

1. DonJoy CondiLax

DONJOY FORTILAX RODILLA

INDICACIONES

- Rehabilitación/ protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas de la rodilla.
- Osteoartritis leve



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Zonas elásticas sobre la rótula y la parte posterior de la rodilla que facilitan la transpiración, dan comodidad y libertad de movimiento.

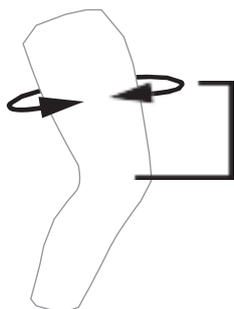


Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de la rótula que aseguran la correcta aplicación de la rodillera

DONJOY FORTILAX RODILLA



Medir el perímetro del muslo 15 cm sobre el centro de la rótula

Referencias	Perímetro del muslo	Tallas
82-0709-0	30 - 34 cm	0/PEDIATRICA
82-0709-1	35 - 38 cm	1
82-0709-2	39 - 42 cm	2
82-0709-3	43 - 46 cm	3
82-0709-4	47 - 49 cm	4
82-0709-5	50 - 53 cm	5
82-0709-6	54 - 57 cm	6
82-0709-7	58 - 61 cm	7



DONJOY ROTULAX

INDICACIONES

- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas de la rodilla.
- Osteoartritis leve.
- Inestabilidad leve.
- Dolor patelofemoral.



CARACTERÍSTICAS



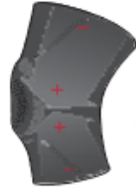
Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Zonas elásticas sobre la rótula y la parte posterior de la rodilla que facilitan la transpiración, dan comodidad y libertad de movimiento.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de la rótula que aseguran la correcta aplicación de la rodillera.

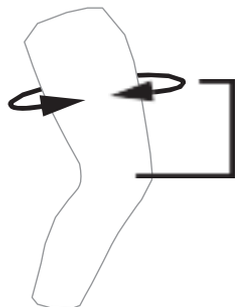


Almohadilla anatómicamente contorneada que ayuda a estabilizar la rótula, efecto de masaje que mejora la propiocepción.



Bandas de silicona antideslizantes que proporcionan una sujeción segura bajo tensión.

DONJOY ROTULAX



Medir el perímetro del muslo 15 cm sobre el centro de la rótula

Referencias	Perímetro del muslo	Tallas
82-0710-1	35 - 38 cm	1
82-0710-2	39 - 42 cm	2
82-0710-3	43 - 46 cm	3
82-0710-4	47 - 49 cm	4
82-0710-5	50 - 53 cm	5
82-0710-6	54 - 57 cm	6



DONJOY STRAPILAX RODILLA

INDICACIONES

- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas de la rodilla.
- Osteoartritis leve.
- Inestabilidad leve.
- Dolor patelofemoral.
- Esguince leve.



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Zonas elásticas sobre la rótula y la parte posterior de la rodilla que facilitan la transpiración, dan comodidad y libertad de movimiento.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de la rótula que aseguran la correcta aplicación de la rodillera.



Almohadilla anatómicamente contorneada que ayuda a estabilizar la rótula, efecto de masaje que mejora la propiocepción.



Bandas de silicona antideslizantes que proporcionan una sujeción segura bajo tensión.



Varilla bilateral flexible que en combinación con el sistema de correas brindan estabilidad pasiva adicional que ayudara la rodilla.

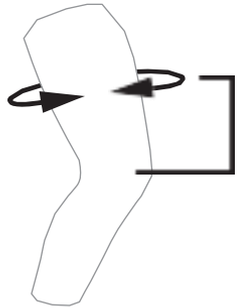


Correas en la rodilla, ajustables que funcionan como una cinta funcional que proporciona mayor estabilidad, compresión y ajuste personalizado.



140 x 5cm

DONJOY STRAPILAX RODILLA



Medir el perímetro del muslo 15 cm sobre el centro de la rótula

Referencias	Perímetro del muslo	Tallas
82-0711-0	30 - 34 cm	0/PEDIATRIC
82-0711-1	35 - 38 cm	1
82-0711-2	39 - 42 cm	2
82-0711-3	43 - 46 cm	3
82-0711-4	47 - 49 cm	4
82-0711-5	50 - 53 cm	5
82-0711-6	54 - 57 cm	6
82-0711-7	58 - 61 cm	7



DONJOY STABILAX

INDICACIONES

- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas de la rodilla.
- Osteoartritis leve.
- Inestabilidad leve.
- Dolor patelofemoral.
- Esguince leve.



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Zonas elásticas sobre la rótula y la parte posterior de la rodilla que facilitan la transpiración, dan comodidad y libertad de movimiento.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de la rótula que aseguran la correcta aplicación de la rodillera.



Almohadilla anatómicamente contorneada que ayuda a estabilizar la rótula, efecto de masaje que mejora la propiocepción.



Bandas de silicona antideslizantes que proporcionan una sujeción segura bajo tensión.

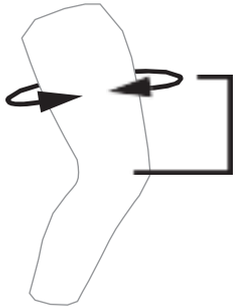


Bisagras policéntricas bilaterales semirrígidas extraíbles que en combinación con el sistema de correas brindan estabilidad pasiva adicional que ayudara la rodilla.



Correas en la rodilla, ajustables que funcionan como una cinta funcional que proporciona mayor estabilidad, compresión y ajuste personalizado.

DONJOY STABILAX



Medir el perímetro del muslo 15 cm sobre el centro de la rótula

Referencias	Perímetro del muslo	Tallas
82-0712-1	35 - 38 cm	1
82-0712-2	39 - 42 cm	2
82-0712-3	43 - 46 cm	3
82-0712-4	47 - 49 cm	4
82-0712-5	50 - 53 cm	5
82-0712-6	54 - 57 cm	6
82-0712-7	58 - 61 cm	7



DONJOY GENULAX

INDICACIONES

- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas de la rodilla.
- Osteoartritis leve.
- Inestabilidad leve.
- Dolor patelofemoral.
- Esguince leve.
- Lesión meniscal moderada.



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Zonas elásticas sobre la rótula y la parte posterior de la rodilla que facilitan la transpiración, dan comodidad y libertad de movimiento.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de la rótula que aseguran la correcta aplicación de la rodillera.



Almohadilla anatómicamente contorneada que ayuda a estabilizar la rótula, efecto de masaje que mejora la propiocepción.



Bandas de silicona antideslizantes que proporcionan una sujeción segura bajo tensión.

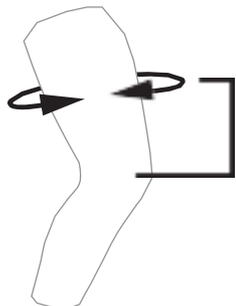


Bisagras policéntricas bilaterales con brazos rígidos que brindan mayor estabilidad medial y lateral, pueden removerse fácilmente.



Correas en la rodilla, ajustables que funcionan como una cinta funcional que proporciona mayor estabilidad, compresión y ajuste personalizado.

DONJOY GENULAX



Medir el perímetro del muslo 15 cm sobre el centro de la rótula

Referencias	Perímetro del muslo	Tallas
82-0713-1	35 - 38 cm	1
82-0713-2	39 - 42 cm	2
82-0713-3	43 - 46 cm	3
82-0713-4	47 - 49 cm	4
82-0713-5	50 - 53 cm	5
82-0713-6	54 - 57 cm	6
82-0713-7	58 - 61 cm	7



BISAGRAS SEMIRRÍGIDAS Y RÍGIDAS

DonJoy StabiLax

Bisagras semirrígidas hechas en plástico.

DonJoy GenuLax

Bisagras rígidas hechas en fibra de vidrio y plástico.

→ *INCREMENTA LA ESTABILIDAD LATERAL*



LÍNEA ELÁSTICA TOBILLO



DONJOY FORTILAX TOBILLO

INDICACIONES

- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas del tobillo.
- Osteoartritis leve.



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de los tobillos para asegurar la correcta aplicación de la ortesis.

DONJOY FORTILAX TOBILLO



Medir el perímetro del tobillo, bajo maléolos con el paciente descalzo.

Referencias	Perímetro del tobillo	Tallas
82-0714-0	17 - 18 cm	0
82-0714-1	19 - 20 cm	1
82-0714-2	21 - 22 cm	2
82-0714-3	23 - 24 cm	3
82-0714-4	25 - 26 cm	4
82-0714-5	27 - 28 cm	5
82-0714-6	29 - 30 cm	6

EMPAQUE

20 cm



10.5 cm

DONJOY MALOLAX

INDICACIONES

- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas del tobillo.
- Osteoartritis leve.
- Inestabilidad leve del tobillo.
- Esguince leve – Grado I



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de los tobillos para asegurar la correcta aplicación de la ortesis.



Dos almohadillas contorneadas anatómicamente que ayudan a proteger, estabilizar y aliviar los maléolos

DONJOY MALOLAX



Medir el perímetro del tobillo, bajo maléolos con el paciente descalzo.

Referencias	Perímetro del tobillo	Tallas
82-0715-1	19 – 20 cm	1
82-0715-2	21 – 22 cm	2
82-0715-3	23 – 24 cm	3
82-0715-4	25 – 26 cm	4
82-0715-5	27 – 28 cm	5
82-0715-6	29 – 30 cm	6



DONJOY STRAPILAX TOBILLO

INDICACIONES

- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Lesiones agudas y crónicas del tobillo.
- Osteoartritis leve.



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Gráficos visuales alrededor de los tobillos para asegurar la correcta aplicación de la ortesis.



Dos almohadillas contorneadas anatómicamente que ayudan a proteger, estabilizar y aliviar los maléolos.



Correas en el tobillo, ajustables que proporciona mayor estabilidad, compresión y ajuste personalizado.

DONJOY STRAPILAX TOBILLO



Medir el perímetro del tobillo, bajo maléolos con el paciente descalzo.

Referencias	Perímetro del tobillo	Tallas
82-0716-0	17 - 18 cm	0
82-0716-1	19 - 20 cm	1
82-0716-2	21 - 22 cm	2
82-0716-3	23 - 24 cm	3
82-0716-4	25 - 26 cm	4
82-0716-5	27 - 28 cm	5
82-0716-6	29 - 30 cm	6





**LÍNEA
ELÁSTICA
MIEMBROS
SUPERIOR**



LÍNEA ELÁSTICA MUÑECA



DONJOY MANULAX

INDICACIONES

- Soporte y compresión después de lesiones leves de muñeca y osteoartrosis leve de muñeca.
- Estimulación propioceptiva y neuromuscular a través de la compresión.
- Prevención de lesiones.
- Esguince leve de muñeca.
- Tendinitis de la muñeca y tenosinovitis leve.
- Inestabilidad de la muñeca .
- Síndrome del túnel del carpo.



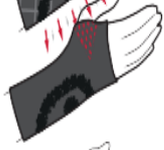
CARACTERÍSTICAS



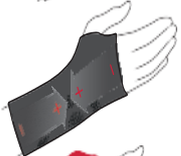
Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva y específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Área elástica en la base del dedo pulgar que facilita la transpiración, da libertad de movimiento y comodidad.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.



Férula palmar moldeable y extraíble que brinda mayor soporte y comodidad.



Correas ajustables y removibles que ayudan a controlar el grado de estabilidad y compresión.



Almohadilla estiloides que proporcionar apoyo y alivio de la presión.

DONJOY MANULAX



Medir el perímetro por encima de la muñeca en cm.

Referencias		Perímetro de la muñeca	Tallas
DERECHA	IZQUIERDA		
82-0718-1	82-0719-1	13 - 14.5 cm	1
82-0718-2	82-0719-2	14.5 - 16 cm	2
82-0718-3	82-0719-3	16 - 17.5 cm	3
82-0718-4	82-0719-4	17.5 - 19 cm	4
82-0718-5	82-0719-5	19 - 20.5 cm	5
82-0718-6	82-0719-6	20.5 - 22 cm	6

EMPAQUE



26 cm

3 cm

10 cm

LÍNEA ELÁSTICA DE CODO



DONJOY CONDILAX

INDICACIONES

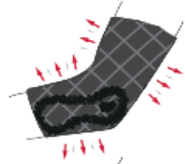
- Rehabilitación / protección (propiocepción).
- Prevención de lesiones.
- Osteoartritis. Esguince leve.
- Tendinitis.
- Epicondilitis lateral / medial (codo de tenista y codo de golfista)



CARACTERÍSTICAS



Diseño anatómico tejido en 3D que proporciona compresión efectiva, específica (20-26 mmHg, estándar médico) y soporte.



Tejido suave, elástico y transpirable para mayor comodidad.



Zona elástica en la cara anterior del codo que facilitan la transpiración, dan comodidad y libertad de movimiento.



Bordes con compresión reducida que desvían la presión en los extremos del soporte para proporcionar un ajuste cómodo.

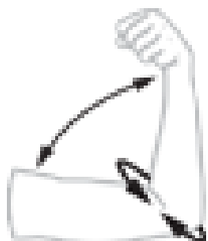


Almohadilla del epicóndilo que proporcionar soporte y alivio al codo.



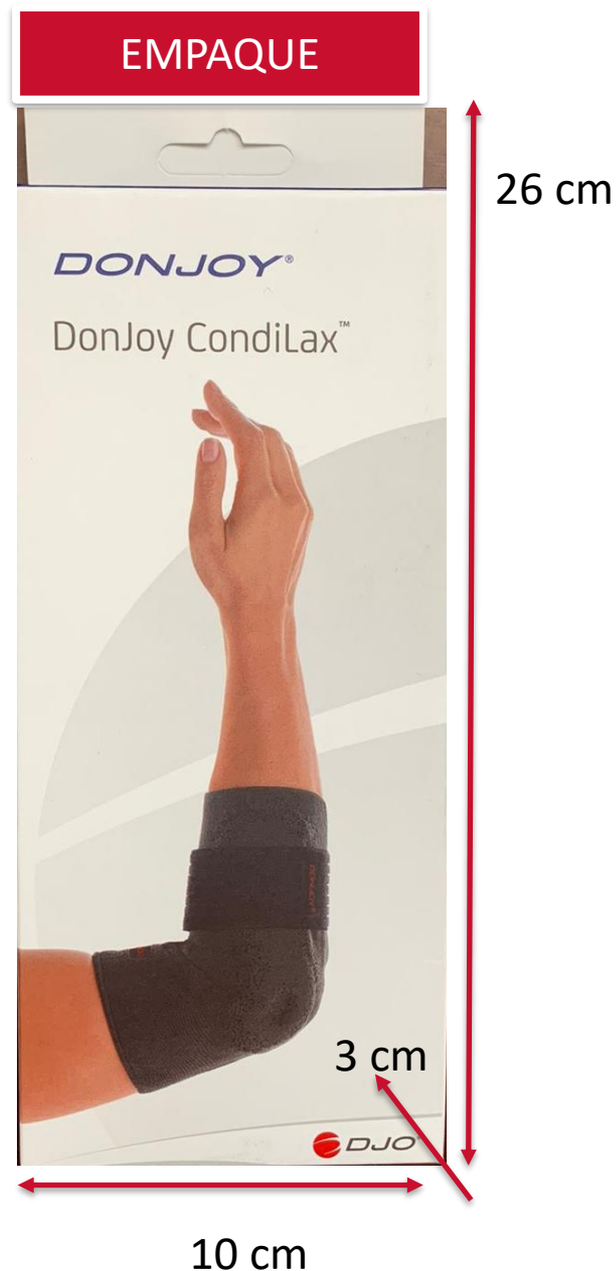
Correas extraíbles y ajustables que controlan el grado de estabilización y compresión

DONJOY CONDILAX



Medir alrededor de la articulación del codo cuando este flexionado a 90°

Referencias	Perímetro del codo	Tallas
82-0720-1	18 - 20 cm	1
82-0720-2	21 - 24 cm	2
82-0720-3	25 - 28 cm	3
82-0720-4	29 - 31 cm	4
82-0720-5	32 - 35 cm	5
82-0720-6	36 - 39 cm	6



SOPORTES DE TRONCO



OSTEOSTRAP

INDICACIONES

Osteoporosis

Fracturas vertebrales estables

Hipercifosis dorsal

Osteoartritis

Fracturas traumáticas

Disfunción postural asociada con la enfermedad de Parkinson

Debilidad muscular



CARACTERÍSTICAS

- 1. CORREAS DE HOMBRO OPUESTAS**
Permiten regular la tensión mediante sus lengüetas de gancho y bucle. Empujan los hombros hacia atrás y enderezan la espalda, y ayudan así a corregir la postura cifótica.
- 2. ESTRUCTURA DORSAL DE ALUMINIO SEMIRRÍGIDA** Se puede moldear para adaptarla a la curvatura individual de la espalda, y así ofrecer sostén y dar alivio activo a la porción torácica de la columna.
- 3. FAJA LUMBAR REGULABLE** Cuenta con bolsillos para colocar los dedos y lengüetas en las cinchas para ofrecer sostén regulable a la columna





Diseño modular

Hace posible contar con 15 combinaciones de tamaños de faja lumbar y estructura dorsal para adaptar la ortesis a las longitudes de columna a partir de C7-S1, además de ofrecer una amplia gama de circunferencias de cintura.



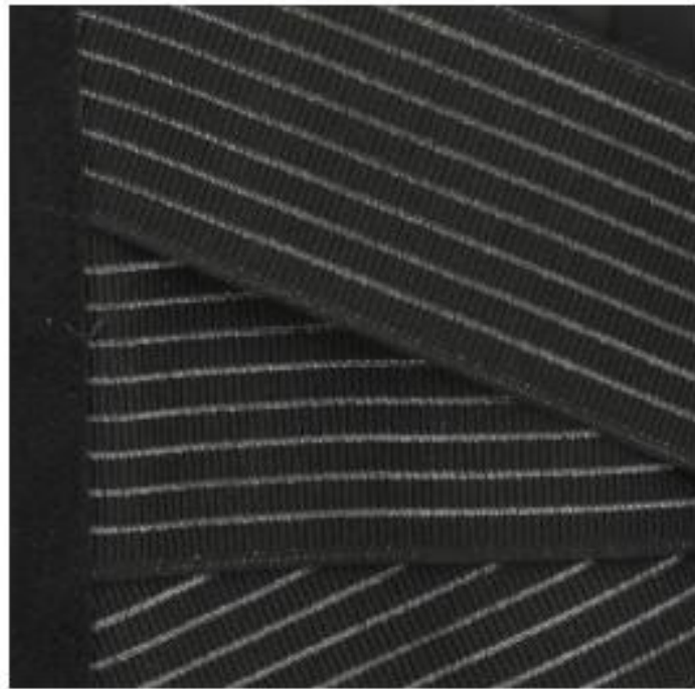
Puntos visuales para el ajuste

Los símbolos claros de 1, 2 y 3 puntos, codificados por el color, lo guían en el proceso de 3 pasos para colocar la ortesis.



Cierres de cincha tipo cocodrilo

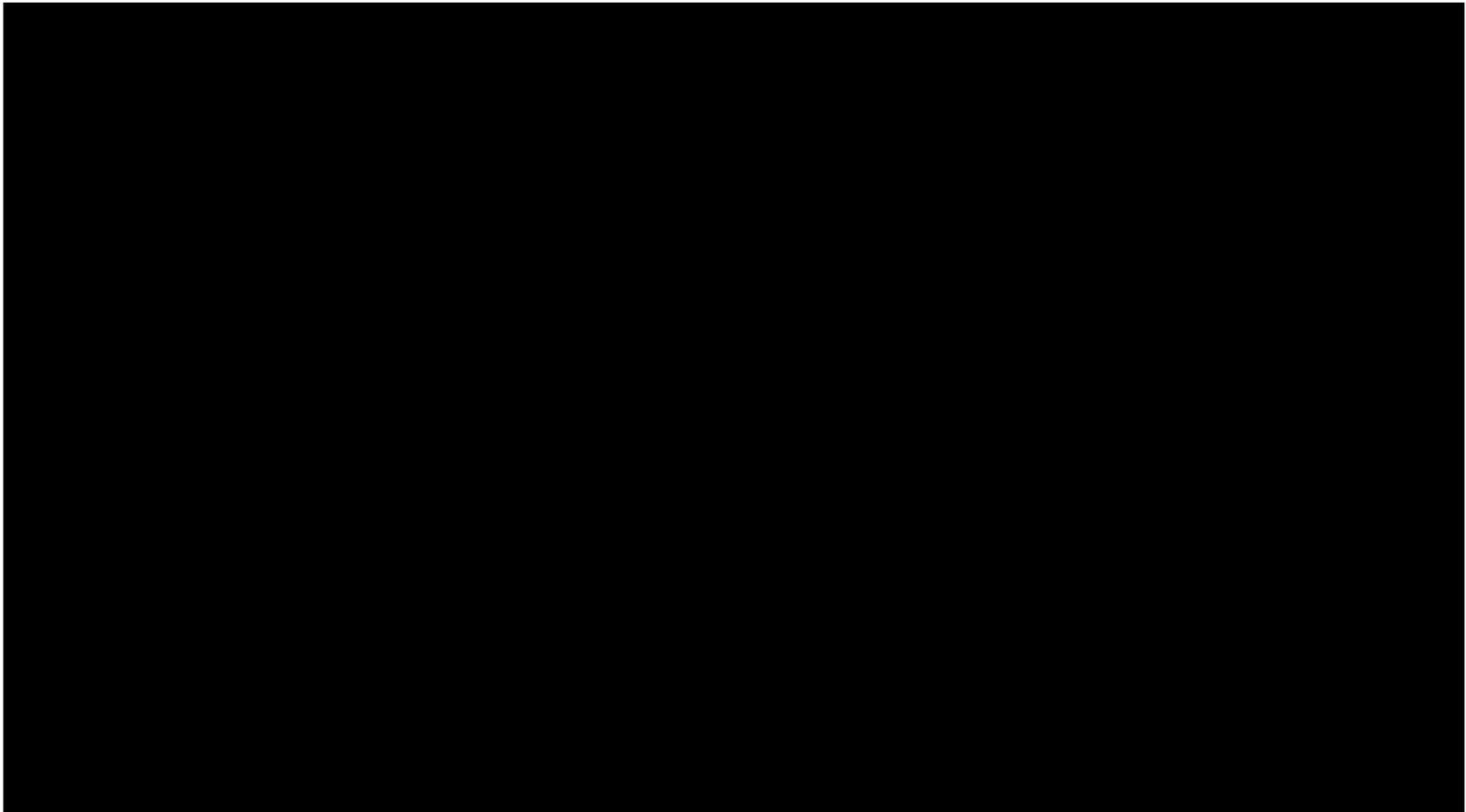
Hacen posible personalizar la longitud y la posición de las cinchas para lograr un ajuste personalizado, adecuado y cómodo.



Con fibra de carbono

Incorporada en el hilado, la fibra de carbono otorga monoelasticidad, es decir que la tela es elástica en una dirección mientras sigue brindando sujeción en la otra. Esto ayuda tanto a brindar un ajuste anatómico como a estabilizar la columna.





ORTESIS DE ESPALDA COMPLETA

NÚMERO DE PIEZA	CIRCUNFERENCIA DE LA CINTURA		LONGITUD DE COLUMNA C7 – S1		TAMAÑO
	CM	PULGADAS	CM	PULGADAS	
82-0049-S1	68 – 82 cm	26½ – 32¼"	43 – 49 cm	17 – 19¼"	S1
82-0049-M1	82 – 98 cm	32¼ – 38½"	43 – 49 cm	17 – 19¼"	M1
82-0049-M2	82 – 98 cm	32¼ – 38½"	50 – 57 cm	19¼ – 22½"	M2
82-0049-L2	98 – 116 cm	38½ – 45½"	50 – 57 cm	19¼ – 22½"	L2
82-0049-L3	98 – 116 cm	38½ – 45½"	58 – 67 cm	22¼ – 26½"	L3

ACTISTRAP

INDICACIONES

Ideal para personas activas y dinámicas

Pacientes con dolor lumbar :

- Agudo
- Subagudo
- Crónico
- Ciática lumbar



ACTISTRAP

CARACTERISTICAS

4 varillas posteriores semirrígidas para estabilizar la zona lumbar y corregir la lordosis.

Tejido en material elástico de contención moderada para el control de la postura

2 varillas flexibles anteriores para fortalecer el apoyo abdominal.



ACTISTRAP

Parte trasera ergonómica para un confort óptimo mientras se está sentado o de pie.

Correas dobles para ajustar el nivel de contención y con pasaditos para facilitar el ajuste

Cierre con aberturas laterales para facilitar su colocación.

ACTISTRAP

Disponible en 5 tallas:

XS: 56-68 cm

S: 68-82 cm

M: 82-98 cm

L: 98-116 cm

XL: 116-136 cm



Disponible en dos
tamaños : **21** y **26** cm
de altura

COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, elastano, acero.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

POROSTRAP

INDICACIONES

Ideal para actividades cotidianas.

Ideal para el levantamiento de cargas en actividades deportivas.

Pacientes con dolor lumbar :

- Agudo
- Crónico



POROSTRAP

CARACTERISTICAS

4 varillas posteriores semirrígidas para estabilizar la zona lumbar y corregir la lordosis.

Tejido elástico de malla transpirable para mayor comodidad.



POROSTRAP

Correas dobles para ajustar el nivel de contención y con pasadedos para facilitar el ajuste

Cierre con aberturas laterales para facilitar su colocación.



POROSTRAP

Este soporte lumbar se caracteriza por ser discreto y brinda un efecto de segunda piel.

Disponible en dos tamaños :
21 y 26 cm de altura



POROSTRAP

Disponible en 5
tallas:

XS: 56-68 cm

S: 68-82 cm

M: 82-98 cm

L: 98-116 cm

XL: 116-136 cm



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, elastano, acero.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

DUOSTRAP

INDICACIONES

Lumbalgia asociada a una insuficiencia muscular abdominal o adquirida (obesidad mórbida).

- Hernia abdominal.
- Cirugía abdominal.
- Tetraplejía o paraplejía.



DUOSTRAP

CARACTERISTICAS

Diseño de cintura alta para mejorar la sujeción abdominal.

Pasa-dedos para facilitar el Ajuste.

2 varillas flexibles anteriores para fortalecer el soporte abdominal



DUOSTRAP

4 varillas flexibles posteriores para estabilizar la zona lumbar.

Correas dobles para ajustar el nivel de contención.



DUOSTRAP

Este soporte lumbo abdominal brinda un nivel de compresión moderado.

Disponible en tamaño de **26** cm de altura.

Disponible en 6 tallas:

XS: 56-68 cm

S: 68-82 cm

M: 82-98 cm

L: 98-116 cm

XL: 116-136 cm

XXL: 136-156 cm



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, elastano, acero.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

IMMOSTRAP

INDICACIONES

Dolor lumbar agudo o crónico.

- Hernias de disco sintomáticas.
- Artrosis lumbar
- Ciática



IMMOSTRAP

CARACTERISTICAS

2 varillas flexibles anteriores para fortalecer el soporte abdominal.

Correas superior e inferior independientes para una perfecta adaptación a la morfología del paciente.

Cintas de ajuste con pasadedos para facilitar el ajuste



IMMOSTRAP

4 varillas flexibles posteriores para estabilizar la zona lumbar.

Correas cuádruples de sujeción postural para ajustar el nivel de compresión.



IMMOSTRAP

Este soporte lumbar es fabricado en un material elástico de contención fuerte para controlar la postura

Disponible en tamaño de **26** cm de altura.

Disponible en 5 tallas:

XS: 56-68 cm

S: 68-82 cm

M: 82-98 cm

L: 98-116 cm

XL: 116-136 cm



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, elastano, acero.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

AIRSTRAP

INDICACIONES

Ideal para pacientes con:

- Ciática lumbar
- Para retomar actividades cotidianas tras sufrir una hernia discal.
- Dolor lumbar agudo y subagudo.



AIRSTRAP

SOPORTE
NEUMÁTICO

CARACTERÍSTICAS

Celdas de aire: brindan un efecto de masaje descontracturante sobre los músculos lumbares gracias a la permanente circulación de aire .

Bandas elásticas laterales dobles para ajustar el nivel de sujeción.

Bolsillos de dedos que facilitan el ajuste.



AIRSTRAP

Bombas de aire manual removible para inflar y desinflar a necesidad del paciente.

Libre de varillas lumbares o abdominales.



AIRSTRAP

Disponible en 5
tallas:

XS: 56-68 cm

S: 68-82 cm

M: 82-98 cm

L: 98-116 cm

XL: 116-136 cm

Disponible en
tamaño de **26**
cm de altura.



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, elastano.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

POWERSTRAP

INDICACIONES

- Dolor lumbar agudo y crónico
- Ideal para prevenir recidivas en actividades de riesgo o trabajos pesados.
- Hernia discal sintomática
- Ciática lumbar



POWERSTRAP

CARACTERISTICAS

Bolsillos de dedos que facilita el ajuste.



Correas elásticas dobles bilaterales correas para ajustar el nivel de sujeción.



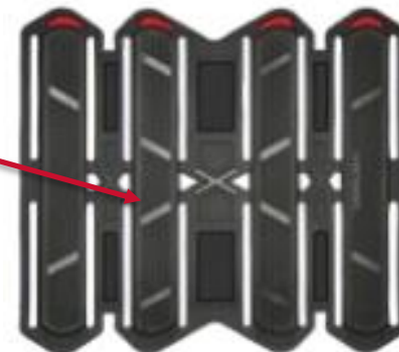
Correas superior e inferior independientes para una perfecta adaptación a la morfología del paciente.

POWERSTRAP

Cuatro tirantes estabilización de la espina lumbar, varillas preformadas anatómicamente, semirrígidas para un ajuste óptimo y mayor comodidad.



Panel trasero X-SHELL, fabricado en un material de alta calidad para mayor durabilidad, mejora de la resistencia al impacto y facilita su limpieza.



Material interno "On Steam" antimicrobiano, antiolor, termorregulador e hipoalergénico



POWERSTRAP

Disponible en 5
tallas:

XS: 56-68 cm

S: 68-82 cm

M: 82-98 cm

L: 98-116 cm

XL: 116-136 cm

Disponible en
tamaño de **26**
cm de altura.



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, elastano.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

CONFORTSTRAP HOMBRE - MUJER



INDICACIONES

- Dolor lumbar crónico
- Ideal para las actividades cotidianas.



CONFORTSTRAP HOMBRE - MUJER

CARACTERISTICAS

4 varillas flexibles posteriores para estabilizar la zona lumbar.

Tejido 3D tridimensional para un ajuste anatómico y comodidad.

2 varillas flexibles anteriores para fortalecer el soporte abdominal.



CONFORTSTRAP HOMBRE - MUJER

- Bolsillos de dedos que facilitan el ajuste.
- Pack extraíble de frío/calor para aliviar el dolor mediante termo/crioterapia.



CONFORTSTRAP HOMBRE - MUJER



Disponibile en tamaño de **26** cm de altura para hombre.

Disponibile en tamaño de **21** cm de altura para mujer.

Disponibile en 5 tallas para cada genero

XS: 56-68 cm

S: 68-82 cm

M: 82-98 cm

L: 98-116 cm

XL: 116-136 cm



CONFORTSTRAP HOMBRE - MUJER



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, elastano.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

LOMBOSTRAP

INDICACIONES

- Dolor lumbar agudo.

-Proporciona un efecto analgésico inmediato por la compresión ejercida.

-Indicado en el mantenimiento propioceptivo para evitar posturas perjudiciales y recurrencias.



LOMBOSTRAP

CARACTERISTICAS



◀ Cinta pasa-dedos para facilitar su colocación y ajuste.

Confeccionada en tejido elástico aireado.

Correas posturales para ajustar el nivel de compresión.



4 varillas flexibles posteriores para estabilizar la zona lumbar.

LOMBOSTRAP

Disponible en dos tamaños :
21 y 26 cm de altura.

Disponible en 3 tallas

S: 70- 89 cm

M: 90-112 cm

L: 113-135



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, PVC, caucho, algodón, plástico (acetal y PP).

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

COMFORTFORM BACK

INDICACIONES

- Compresión y soporte para el dolor lumbar.
- Esguinces o distenciones lumbares.



COMFORTFORM BACK

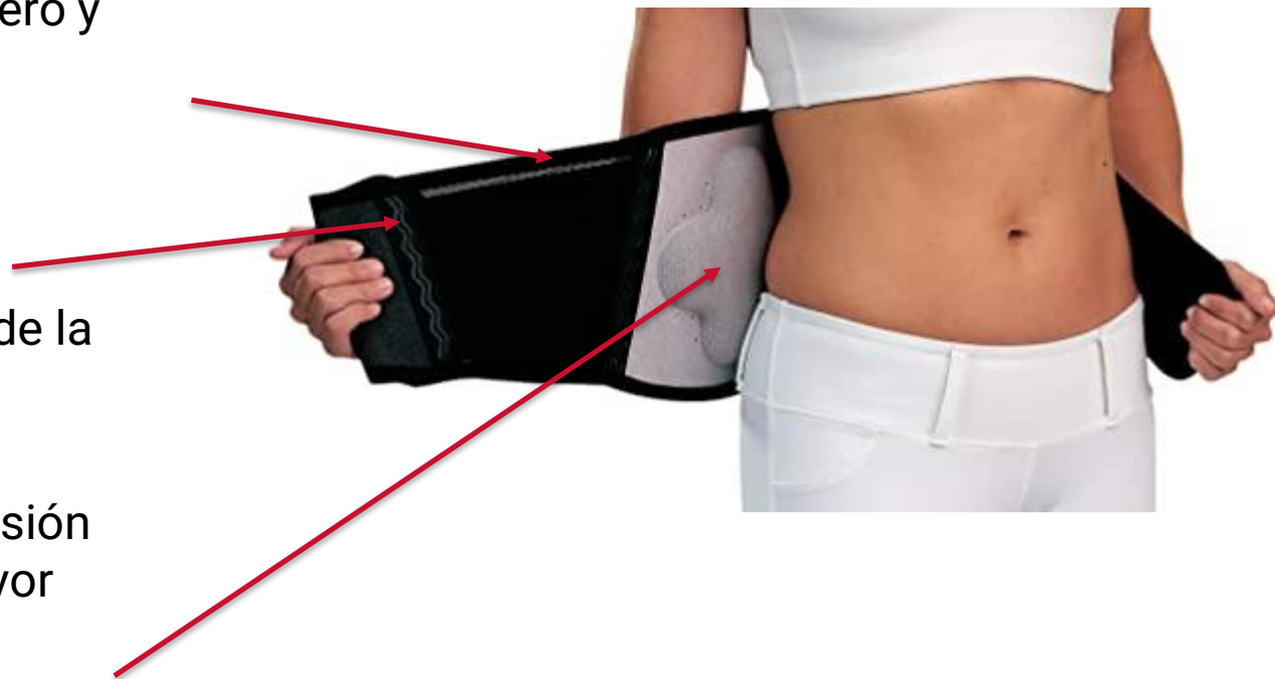
CARACTERISTICAS

Material elástico duradero y transpirable.

Correas bilaterales que promueven la correcta alineación de la columna

Almohadilla de compresión lumbar que brinda mayor estabilidad.

Diseño discreto para mayor comodidad.



COMFORTFORM BACK

Disponible en 7
tallas:

XS: 51 - 63 cm

S: 63-76 cm

M: 76 -86 cm

L: 86-96 cm

XL: 96- 107cm

XXL: 107-142 cm

XXXL:142- 157 cm

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .



MYBABYSTRAP

INDICACIONES

- Dolor lumbar relacionado con el embarazo.
- Dolor pélvico.
- Dolor sacroilíaco
- Inestabilidad postural
- Incomodidad por la extensión y expansión del abdomen.
- Función también como soporte lumbar en el postparto.



MYBABYSTRAP

CARACTERISTICAS

Correa regulable de soporte abdominal. Se adapta a todas las etapas del embarazo (incremento de volumen abdominal hasta 150 cm).

Hebillas tensoras que facilitan el ajuste del nivel de compresión y pasador de mano, que facilita la aplicación



4 varillas flexibles posteriores
para estabilizar la zona
lumbar.

Tejido de alta calidad, suave y
transpirable, para un cómodo
ajuste.



MYBABYSTRAP

- Banda elástica extraíble que brinda soporte abdominal adicional.

Disponible en talla única:

U: 80-150 cm



COMPOSICION : Poliamida, poliéster, Poliuretano, elastano, algodón, acero, policarbonato, lurex, viscosa resina de ácido poliacrílico de éster.

CUIDADO: Lavar con agua tibia, detergente suave, no utilice lejía, debe secarse al aire libre, no secar en maquina, no lavar en seco, no planchar .

LÍNEA PODOLÓGICA



ACTYTOE- ARTICULADO

ActyToe™

Férula articulada para aliviar el dolor del Hallux valgus, ayudar en su corrección nocturna y durante la marcha



AIRCAST®

ACTYTOE- ARTICULADO

INDICACIONES

- Alivio del dolor en pacientes con Hallux Valgus sintomático.
- Mal posicionamiento, leve o moderado, del primer dedo del pie.
- Mantener la posición después de la cirugía de Hallux Valgus.



ACTYTOE- ARTICULADO

Correa ajustable en la parte media del pie.



Brinda soporte al arco transversal de pie y estabiliza el medio pie.

Correa ajustable para el primer dedo.



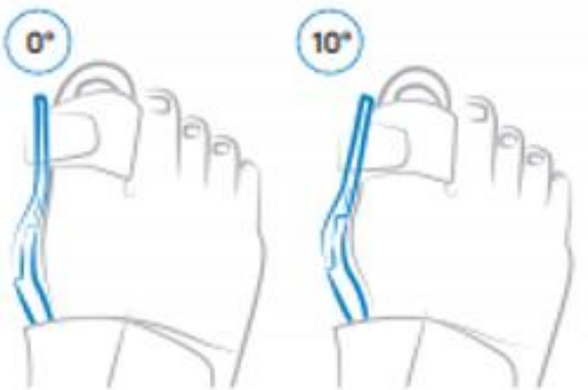
Ayuda a corregir sutilmente la desalineación del primer dedo.



ACTYTOE- ARTICULADO

Férula articulada

- Facilita el movimiento sin dolor del primer dedo del pie



Pieza del primer dedo ajustable

- Ofrece una corrección leve en 2 ángulos (0° o 10°) para ayudar en diferentes grados de deformación
- Para un ajuste individualizado y una mayor comodidad del paciente

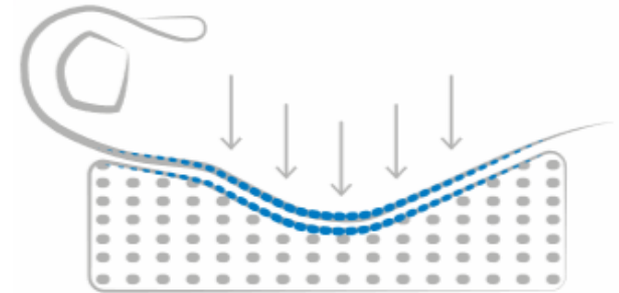


ACTYTOE- ARTICULADO



Suave almohadilla de espuma viscoelástica

- Protege la deformidad del Hallux Valgus
- Alivia contra las puntos de presión de la articulación metatarso-falángica



Articulación con posibilidad de bloqueo en flexión dorsal y plantar de 0° o 30°



- Adaptación personalizada: 3 posiciones de bloqueo opcionales para sujetar el primer dedo en un ángulo predeterminado, según los requisitos del tratamiento.

ACTYTOE- ARTICULADO

Información para pedidos

Referencias	Tallas calzado	Tallas
82-04S	< 36	S
82-04M	35 - 42	M
82-04L	41 - 46	L

Composición: poliamida, polipropileno, cloruro de polivinilo (PVC), poliuretano



ACTYTOE NOCHE RIGIDO



ACTYTOE NOCHE- RIGIDO

INDICACIONES

- Alivio del dolor en pacientes con Hallux Valgus sintomático.
- Mal posicionamiento, leve o moderado, del primer dedo del pie.
- Mantener la posición después de la cirugía del Hallux Valgus.



ACTYTOE NOCHE- RIGIDO

Correa ajustable en la parte media del pie.

Brinda soporte al arco transversal de pie y estabiliza el medio pie.

Correa ajustable para el primer dedo.

Ayuda a corregir sutilmente la desalineación del primer dedo.



ACTYTOE NOCHE- RIGIDO

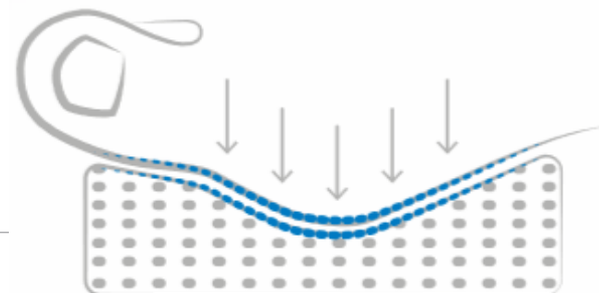
Férula rígida

- Para inmovilización y soporte durante la noche y durante el descanso



Suave almohadilla de espuma viscoelástica

- Protege la deformidad del Hallux Valgus
- Alivia contra las puntos de presión de la articulación metatarso-falángica



ACTYTOE NOCHE- RIGIDO

Información para pedidos

Referencias	Tallas calzado	Tallas
82-05S	< 36	S
82-05M	35 - 42	M
82-05L	41 - 46	L

Composición: poliamida, polipropileno, cloruro de polivinilo (PVC), poliuretano





ACTYTOE LIFT

AIRCAST[®]

ACTYTOE LIFT

INDICACIONES

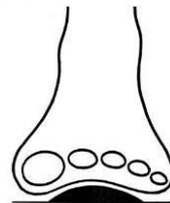
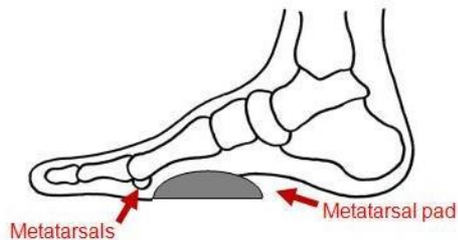
Diseñada para levantar el arco plantar y aliviar el dolor en afecciones como:

- Hallux Valgus

- Pie plano

Fascitis plantar

- Metatarsalgia



CARACTERÍSTICAS AIRLIFT

Correa ajustable

- Proporciona una sujeción óptima y un apoyo eficaz para ayudar a aliviar el dolor .
- Fácil aplicación y ajuste

Diseño ligero

- Permite calzarse sin dificultad.

Material suave y discreto

- Ayudan a maximizar la comodidad del paciente.



Almohadilla de soporte para el arco plantar

- Levanta el arco transversal y estabiliza el medio pie para aliviar la presión.

ACTYTOE LIFT

Información para pedidos

Referencia	Talla
82-06	Universal

COMPOSICIÓN: Poliamida, poliuretano, nailon, elastano, poliéster, caucho SBR.



SOFTOES



SOFTOES CARACTERÍSTICAS



Aroma ligero a mentol que mantiene un olor fresco.



Silicona que es un material durable, fácil de limpiar que permite su reutilización.
Ligero y agradable para la piel.
Hipoalergénico, sin látex ni PVC.



Suave al tacto
Suave para mayor comodidad.



Recubierto con talco en polvo que facilita aplicación y comodidad.



Talla Universal

PROTECTOR DE JUANETE

INDICACIONES

- Separa el primer y segundo dedo del pie en posiciones cercanas o superpuestas.
- Previene el dolor causado por la presión, roce, irritación de la piel y callos entre el primer y segundo dedo del pie.
- Limita la desviación del primer dedo del pie mejorando su alineación



SEPARADOR DEL PRIMER Y SEGUNDO DEDO

INDICACIONES

- Separa el primer y segundo dedo del pie en posiciones cercanas o superpuestas.
- Previene el dolor causado por la presión, roce, irritación de la piel y callos entre el primer y segundo dedo del pie.
- Limita la desviación del primer dedo del pie mejorando su alineación.
- Ayuda a aliviar el dolor y la incomodidad de los juanetes.



SEPARADOR DE DEDOS

INDICACIONES

- Separa los dedos de los pies luxados o en posiciones cercanas.
- Reduce la fricción y la presión entre los dedos de los pies.
- Evita ampollas, callos y roce de uñas.
- Evita el dolor causado por la presión, roce, irritación de la piel y callos entre los dedos.



ANILLO DEL DEDO

INDICACIONES

- Evita el dolor de los puntos de presión.
- Alivia la presión y la fricción.
- Evita la formación de Ampollas.



CUBIERTA DE DEDO

INDICACIONES

- Evita el dolor de los puntos de presión.
- Alivia la presión y la fricción.
- Evita la formación de Ampollas



ALMOHADILLA DEL ANTEPIE

INDICACIONES

- Protege y alivia la presión en la zona del antepié.
- También puede servir como punto de apoyo antideslizante.



ALMOHADILLA DEL ANTEPIE CON ANILLO

INDICACIONES

- Protege y alivia la presión en la zona del antepié.
- Proporciona soporte del arco transversal, amortiguación y comodidad.



ALMOHADILLA DE DEDOS

INDICACIONES

- Alivia el dolor en la zona de los dedos.
- Reduce la presión sobre los dedos de los pies y la cabeza de los metatarsianos.



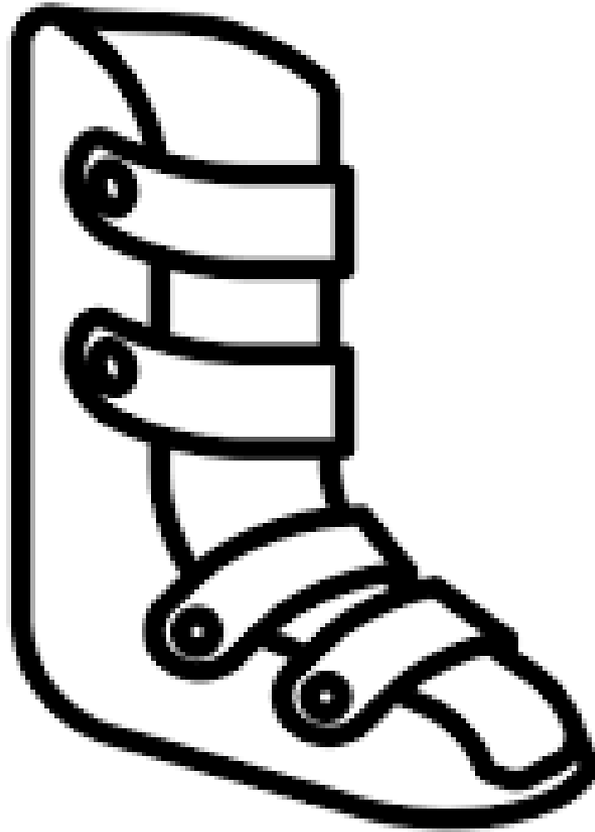
PROTECTOR DEL DEDO MEÑIQUE DEL PIE

INDICACIONES

- Juanete del dedo meñique.
- Alivia el dolor del área del metatarso del dedo meñique.
- Protege contra más presión, fricción e irritación.
- Previene callos y ampollas, dolor e hinchazón de la piel.



WALKERS



XCELTRAX

Walkers de buena calidad, con variedad de tecnologías disponibles.

- Largos y cortos
- Neumáticos y no neumáticos.
- Punto de inflado único para ambas celdas de aire distales.



XCELTRAX LARGA Y CORTA

XCELTRAX AIR LARGA Y CORTA

INDICACIONES

- Diseñado como soporte ideal y cómodo después de un traumatismo o procedimiento postoperatorio.
- Especialmente indicado en fracturas metatarsianas, bunionectomías, esguinces agudos de tobillo, sobrecargas y fracturas estables de la parte inferior de la pierna y el antepié.



XCELTRAX LARGA Y CORTA

XCELTRAX AIR LARGA Y CORTA

CARACTERÍSTICAS

- En versión larga y corta, su ligero diseño y su forma ergonómica contribuyen a disminuir el nivel de presión sobre los maléolos
- Incorpora un sistema de aire integrado para facilitar el ajuste de las cámaras neumáticas. y la parte inferior de la pierna.
- Los soportes laterales incorporan zona de contacto anatómicamente preformadas.



XCELTRAX LARGA Y CORTA

XCELTRAX AIR LARGA Y CORTA

CARACTERÍSTICAS

- La suela antideslizante absorbe los choques y permite reducir los impactos del talón durante la deambulación, reduciendo así los riesgos de irritación en las articulaciones o en la zona dañada.
- Plataforma larga y curvatura de bajo perfil favorecen una deambulación más estable
- Modelo bilateral.



INFORMACIÓN DE PEDIDOS

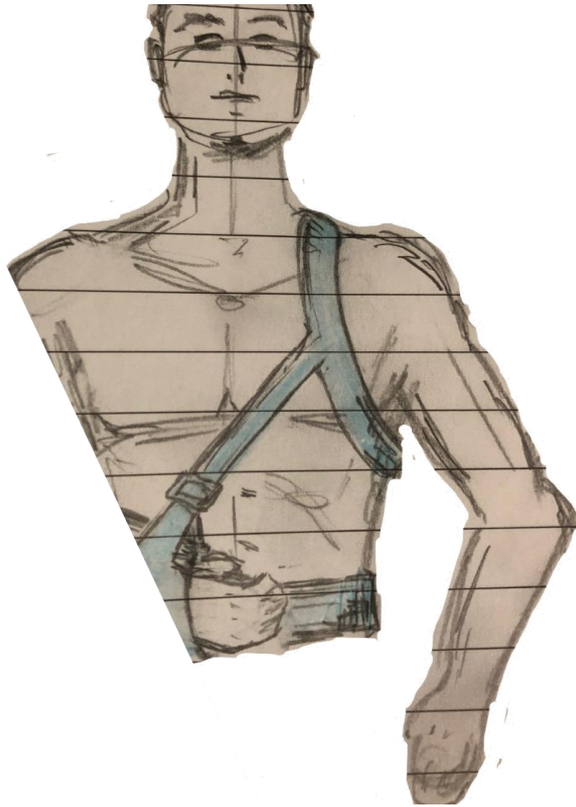


XcelTrax™ Larga y Corta			
Referencias		Número de calzado	Tallas
Larga	Corta		
79-95492-1	79-95502-1	<36	XS
79-95493-1	79-95503-1	36 - 39	S
79-95495-1	79-95505-1	40 - 44	M
79-95497-1	79-95507-1	44 - 46	L
79-95498-1	79-95508-1	>46	XL

XcelTrax™ Air Larga y Corta

Referencias		Número de calzado	Tallas
Air Larga	Air Corta		
79-95512-1	79-95522-1	<36	XS
79-95513-1	79-95523-1	36 - 39	S
79-95515-1	79-95525-1	40 - 44	M
79-95517-1	79-95527-1	44 - 46	L
79-95518-1	79-95528-1	>46	XL

MIEMBRO SUPERIOR



ULTRASLING PRO

- INDICACIONES
- Reparaciones postoperatorias del manguito rotador
- Cambios capsulares
- Luxación/subluxación glenohumeral
- Tensiones/reparaciones de tejidos blandos



ULTRASLING PRO

DONJOY®

DISEÑO REVOLUCIONARIO del **aro ajustable** y de perfil bajo se desliza fácilmente sobre el hombro no lesionado, ayudando a distribuir uniformemente el peso.

FÁCIL COLOCACIÓN CON UNA SOLA MANO

El sistema de correa ajustable y telescópico y las hebillas de liberación rápida se ajustan fácilmente con una mano

REDUCCIÓN DE STOCK

De **tamaño universal** se ajusta para adaptarse a la mayoría de pacientes y se adapta a ambos brazos

TEJIDO TRANSPIRABLE

La malla suave y transpirable ayuda a promover una ventilación adecuada

OPCIÓN PRE Y POST-OP

Las correas del cinturón se adhieren directamente al cabestrillo cuando se retira el cojín



Diferentes Modelos ULTRASLING PRO

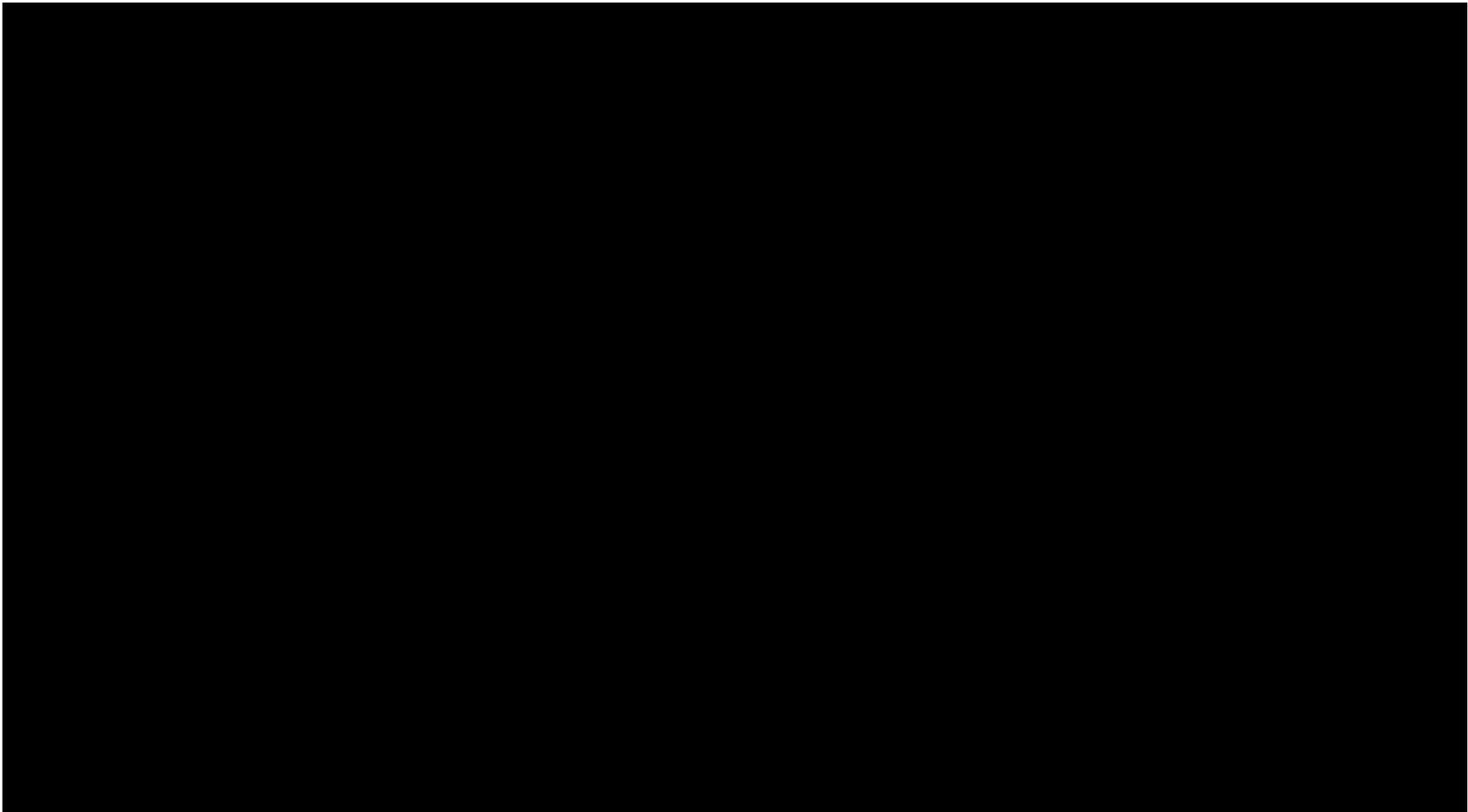
ULTRASLING PRO ER 15°

ULTRASLING PRO ER 30°

ULTRASLING PRO ABD 45°- 60°

**En breve
disponible!**







VASCULAR-VENAGO



INDICACIONES

- Ayuda en la prevención de la TVP.
- También se puede utilizar como ayuda en la profilaxis de TVP. por personas inmovilizadas.
- Ayuda a mejorar la circulación sanguínea
- Ayuda a disminuir el dolor y la hinchazón posoperatorios
- Ayuda a reducir el tiempo de cicatrización de heridas
- Ayuda en el tratamiento de dermatitis por estasis, úlceras por estasis y úlceras diabéticas en las piernas, insuficiencia venosa crónica y reducción de edemas en miembros inferiores.



CARACTERISTICAS

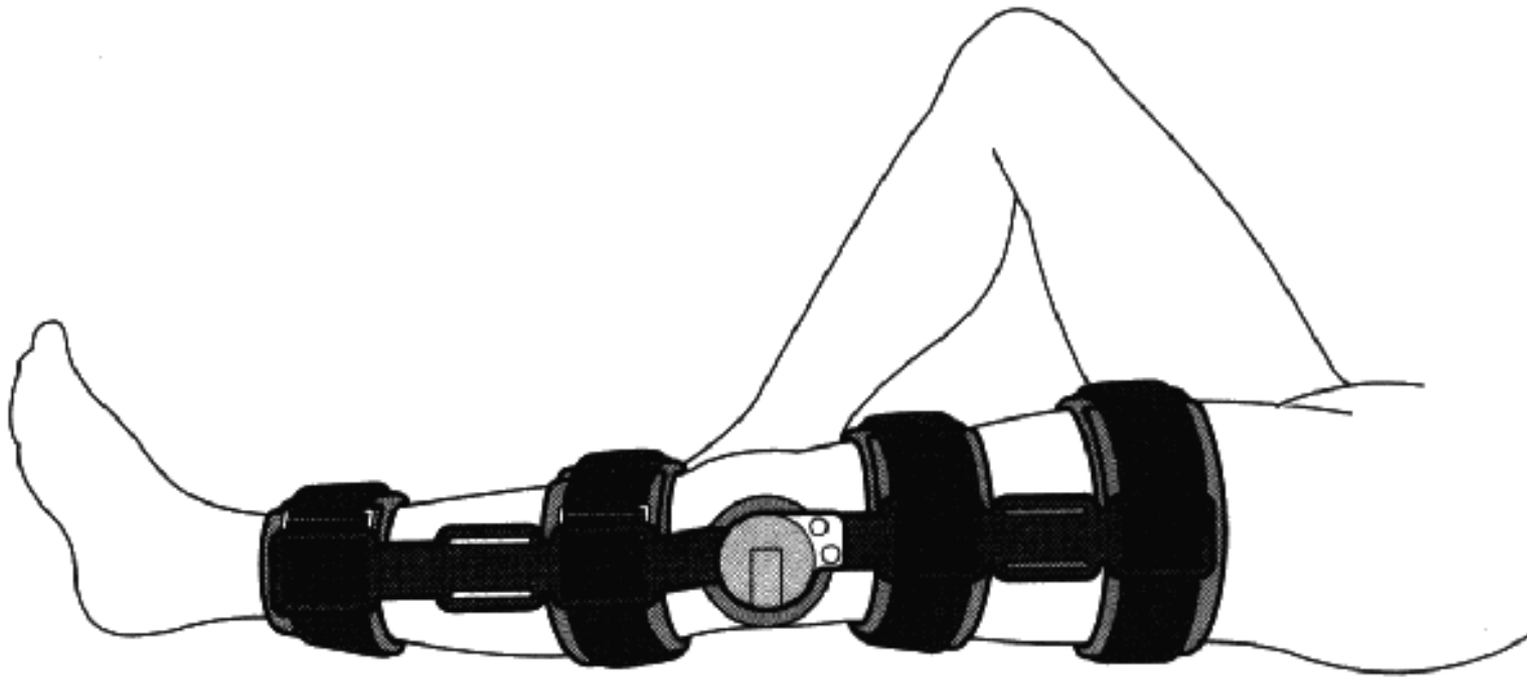
1. La compresión secuencial graduada cuenta con 2 celdas de aire superpuestas (dúplex); la celda de aire distal se infla primero, seguida poco después por la celda de aire proximal.
2. El diseño de compresión asimétrica aplica compresión a la parte anterior y posterior de la pantorrilla para ayudar a vaciar las venas de la pierna.
3. Lecturas de presión fáciles de ver y tiempo real
4. Aplica 50 mmhg una vez por minuto
5. Datos de cumplimiento descargables
6. Operación simple con un solo botón



COMO SE APLICA



POSTOPERATORIO RODILLA Y CADERA



X-ROM

DONJOY
X-ROM



INDICACIONES

Inmovilización y protección del rango de movimiento asociado a las cirugías de la articulación de rodilla.

Reparaciones meniscales

Reparación ligamento cruzado anterior

Reparación ligamento cruzado posterior

Reparación ligamento colateral lateral

Reparación ligamento colateral medial

Realineaciones rotulianas

Condroplastia regenerativa

Artroscopia

Fracturas femorales estables



CARACTERÍSTICAS

Diseño de articulación actualizado: Precisión en el control de la ROM con configuraciones en incrementos de 10° (de -10° a 90° de extensión y -10° a 120° de flexión).

Diseño de bloqueo rápido de 10° (de -10° a 30°)

Tecnología Tele-Fit™: cuatro controles deslizantes telescópicos independientes con un simple botón que ayudan a mejorar la colocación de la rodillera, evitando la incisión o cicatriz.



Puntos de contacto seguros: las almohadillas en la zona del tobillo y los puntos de contacto, estratégicamente ubicados entre la pierna y la férula, reducen el deslizamiento

Las almohadillas antimicrobianas ayudan a neutralizar el olor a la vez que proporcionan una mayor comodidad y durabilidad

Correas con un nuevo diseño muy fáciles de asegurar.





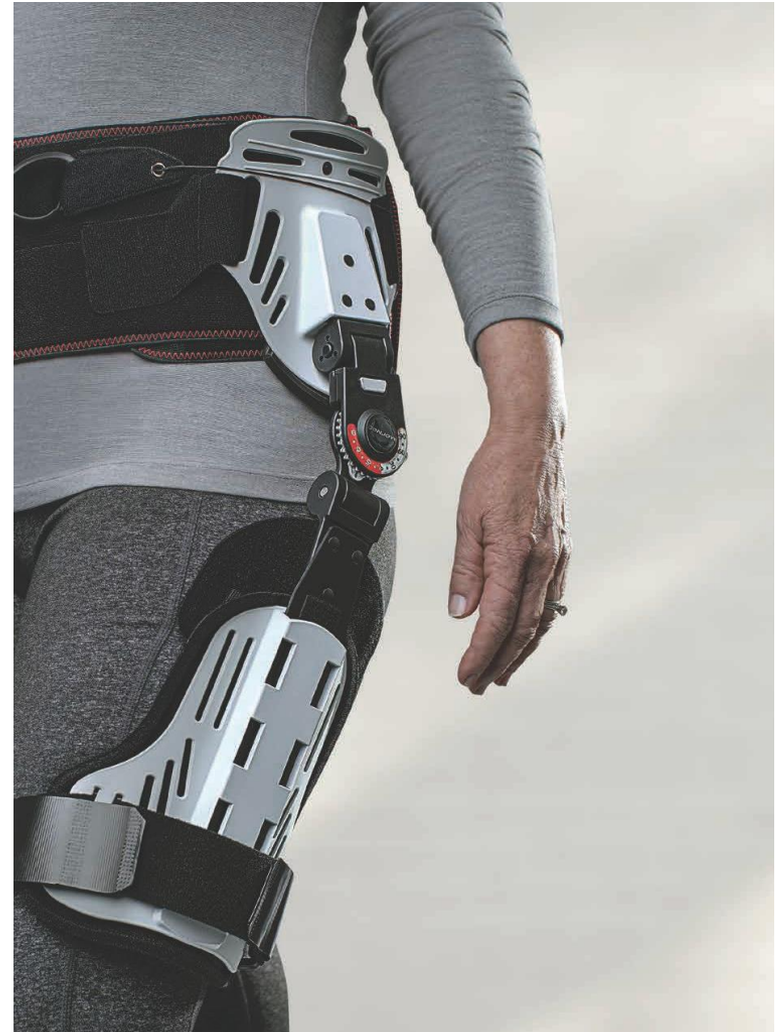
DONJOY[®]
X-ROM

Comfortably fits a wide range of patients.

INDICACIONES

Está indicado para pacientes postoperatorios que se hayan sometido a un procedimiento quirúrgico y precisan una órtesis hasta que el componente se integre y el tejido blando se recupere.

- Inestabilidad de cadera
- Revisiones o reconstrucción de la articulación de la cadera.
- Fracturas estables de cadera
Control de ROM
- Reposicionamiento de las articulaciones de luxaciones de cadera Desequilibrio muscular
- Procedimientos artroscópicos de cadera





Ortesis de cadera indicada en las post-luxaciones

Estructuras modulares de cadera y muslos

Ajustes ROM. El rango de movimiento permite ajustes controlados de flexión y extensión de la cadera en incrementos de 15°

Ajustes de altura telescópica

Diseño anatómico y de perfil ligero

Ajuste sin necesidad de herramientas también de la ABD

Modelo **Universal**

GRACIAS



POWERING MOTION™

AIRCAST®

chattanooga®

CMFV

COMPEX®

djosurgical.

DONJOY®

Dr.Comfort®

PROCARE®