

# BODY CARE®

HEALTH & TECHNOLOGY

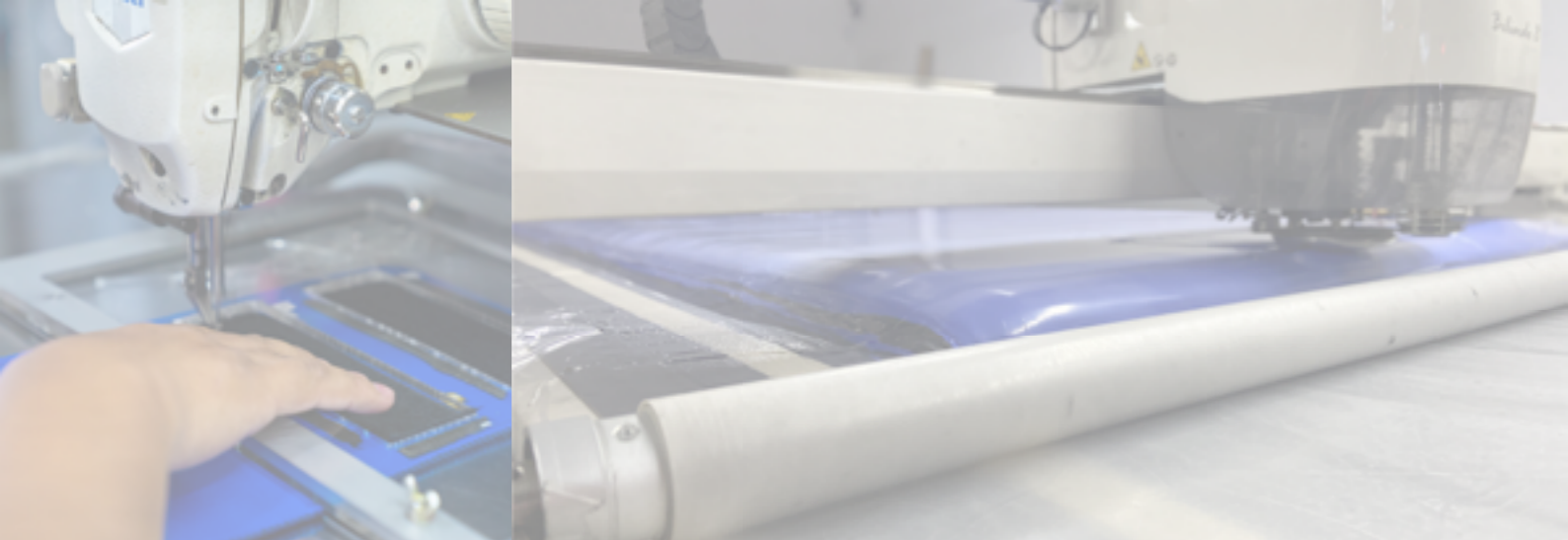
MEJOR EN MOVIMIENTO

## PRODUCTOS ORTOPÉDICOS

*Prevención · Tratamiento · Rehabilitación*  
*Medicina Deportiva · Ortopedia*

Catalogo 2022





Nuestro  
compromiso

Cuidarte.

**BODY CARE** es la empresa líder en el desarrollo, fabricación y comercialización de la más amplia gama de Soluciones en Biomecánica Médica y Deportiva. Desde 1991 producimos ortesis funcionales destinadas a la prevención, el tratamiento y la rehabilitación de patologías óseas, musculares, articulares, ligamentosas y tendinosas, de baja y alta complejidad.

Trayectoria, Calidad e Innovación. Apoyados en estos tres pilares y con el asesoramiento constante de médicos y técnicos ortopedistas, hemos logrado una firme posición en el mercado y el reconocimiento tanto de pacientes y profesionales como de las más prestigiosas cadenas farmacéuticas, ortopedias, droguerías, clínicas traumatológicas e instituciones del sector.

Con la certificación de A.N.M.AT. (Legajo N° 1904) nuestra empresa no se detiene. Convencidos del deber de cuidar a los demás, Body Care continúa, con tesón y energía, investigando, diseñando y produciendo para estar a la altura de las más exigentes demandas y necesidades.

Los Productos Body Care están certificados y aprobados por A.N.M.A.T



## Indice

### MIEMBROS INFERIORES

PIE Y TOBILLO	Pág- 04
SOPORTES PLANTARES	Pág- 15
MEDIAS COMPRESIÓN	Pág- 20
RODILLA	Pág- 22

### COLUMNA

FAJAS AIREADAS	Pág- 34
FAJAS ELÁSTICAS	Pág- 38
FAJAS DE TRABAJO	Pág- 42
FAJAS DE NEOPRENE	Pág- 43
ESPALDERAS	Pág- 44
COLLARES	Pág- 47

### MIEMBROS SUPERIORES

MUÑECA Y MANO	Pág- 49
CODO	Pág- 57
HOMBRO	Pág- 62

### LÍNEAS

LÍNEA PEDIÁTRICA	Pág- 69
LÍNEA ELÁSTICA SIN COSTURAS	Pág- 76
LÍNEA BLACK LINE	Pág- 82
LÍNEA ONE SIZE	Pág- 88
LÍNEA TÉRMICA	Pág- 93
LÍNEA FRÍO - CALOR	Pág- 97

ACCESORIOS	Pág- 100
ELEMENTOS P.O.P	Pág- 103

**BODY  
CARE**®  
HEALTH & TECHNOLOGY

Recomendados y  
Certificados por

Profesionales

[WWW.BODYCARE.COM.AR](http://WWW.BODYCARE.COM.AR)



## BC1454

### BODYWALKER

#### INDICACIONES

- Soporte anatómico de pie y tobillo en 90°.
- Inmovilizador de pierna y pie.
- Rehabilitación ambulatoria.
- Fracturas de pie y tobillo.
- Rupturas y lesiones de ligamentos y tendones.
- Sustituto seguro en la fijación con yeso.
- Esguince moderado.
- Inmovilización de la TPA (Articulación Tibio-Peroneo-Astragalina)
- Post-quirúrgico.

#### CARACTERÍSTICA TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour removible.
- Diseño ligero y resistente.
- Polietileno de alta densidad.
- Suela curva antideslizante.
- Compresión semi-circunferencial.
- Rigidez en zona plantar (estabilidad e inmovilización).
- Nervaduras estabilizadoras.
- Estructura anatómica.

TALLE / SIZE	CALZADO / SHOE SIZE
CH / S	TALLE 34 - 37
M / M	TALLE 38 - 41
G / L	TALLE 42 - 45



## BC1452 WALKER R.O.M.

#### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de pierna y pie.
- Con rango de movimiento y posición fija.
- Control regulable cada 7°.
- Posicionamiento fijo de 10° - 20° en flexión y dorso flexión plantar.
- Esguinces graves.
- Lesiones ligamentosas.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Fracturas no desplazadas de la posición distal.
- Post-quirúrgico de Tendón de Aquiles.
- Favorece la movilización temprana.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Inyección de nylon.

- Barras laterales de aluminio moldeables.
- Sistema de fijación en Velcro® integrado.
- Almohadilla de bondeado velour removible.
- Estructura anatómica y funcional de pie.
- Diseño ligero y resistente.
- Suela curva antideslizante.
- Articulado con rango de movimiento.
- Bloqueo en ambos sentidos.

TALLE / SIZE	CALZADO / SHOE SIZE
CH / S	TALLE 34 - 37
M / M	TALLE 38 - 41
G / L	TALLE 42 - 45



## BC1451 WALKER

#### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de pierna y pie en 90°.
- Rehabilitación ambulatoria.
- Fracturas de tibia y tobillo.
- Rupturas de ligamentos y tendones.
- Esguinces graves.
- Reparación del tendón de Aquiles.
- Sustituto seguro en la fijación con yeso.
- Post-quirúrgico.
- Inmovilizador TPA (Tibio-Peroneo-Astragalina).

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Inyección de nylon.
- Barras laterales de aluminio moldeables.
- Sistema de fijación en Velcro® integrado.
- Almohadilla de bondeado velour removible.

- Estructura anatómica y funcional de pie.
- Diseño ligero y resistente.
- Suela curva antideslizante.

TALLE / SIZE	CALZADO / SHOE SIZE
CH / S	TALLE 34 - 37
M / M	TALLE 38 - 41
G / L	TALLE 42 - 45



## BC1456 WALKER CORTO

### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de pie y tobillo en 90°.
- Esguinces.
- Torceduras agudas.
- Lesiones de tejido blando.
- Fracturas estables.
- Tratamientos post-quirúrgicos de pie.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Inyección de nylon.
- Barras laterales de aluminio moldeables.
- Sistema de fijación en Velcro® integrado.
- Almohadilla de bondeado velour removible.
- Estructura anatómica y funcional de pie.
- Diseño ligero y resistente.
- Suela curva antideslizante.

### TALLE / SIZE CALZADO / SHOE SIZE

CH / S	TALLE 34 - 37
M / M	TALLE 38 - 41
G / L	TALLE 42 - 45



## BC1453 BOTA DE REPOSO

### INDICACIONES

- Soporte de pantorrilla, tobillo, pie, fascitis plantar, tendón de Aquiles.
- Tratamiento nocturno.
- No ambulatorio.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en polietileno de alta densidad.
- Almohadilla de bondeado velour removible.

### TALLE / SIZE CALZADO / SHOE SIZE

CH / S	TALLE 34 - 37
M / M	TALLE 38 - 41
G / L	TALLE 42 - 45



**NUEVO**

## BC1440 ZAPATO POST-QUIRÚRGICO

### INDICACIONES

- Protección anatómica del pie.
- Post-quirúrgico.
- Post-fracturas de pie.
- Alineaciones articulares (cirugía de Hallux Valgus o juanete).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado resistente.
- Suela antideslizante.
- Posee un fleje interno maleable de aluminio que le brinda rigidez y permite darle forma a la suela.
- Posibilita el apoyo distal post-quirúrgico.
- Sujeción en Velcro®.

- **Ambidiestro.**



### TALLE / SIZE CALZADO / SHOE SIZE

CH / S	TALLE 34 - 36
M / M	TALLE 37 - 39
G / L	TALLE 40 - 41
XG / XL	TALLE 42 - 43



## BC1405 SOPORTE NOCTURNO - DIURNO PARA JUANETE

### INDICACIONES

- Soporte preventivo y correctivo de uso diurno y nocturno.
- Anomalías del primer dedo del pie.
- Procesos post-quirúrgicos.
- Alineador del Hallux.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene Velcro® plush.
- Sujeción en Velcro®.
- Compresión regulable.
- Brinda calor terapéutico.

- **Lado: Derecho - Izquierdo.**

### TALLE / SIZE

CH / S	TALLE 35 - 40
G / L	TALLE 41 - 45



## BC1470 FÉRULA PARA FASCITIS PLANTAR

### INDICACIONES

- Soporte de pie para fascitis plantar, tendinitis, tendinosis Aquiliana y estiramiento de la aponeurosis plantar.
- Ambulatorio con calzado cómodo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Ajuste en cinta de polipropileno.
- Cierre en Velcro®.
- Rápida y fácil aplicación.
- Confortable y liviano.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1161 CINCHA PARA TENDÓN DE AQUILES

### INDICACIONES

- Reduce dolor, inflamación y estrés en el talón de Aquiles.
- Uso diario.
- Práctica de deportes de impacto.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Funcional y comfortable.
- Adaptable con calzado

TALLE / SIZE

CALZADO / SHOE SIZE

CH / S	TALLE 34 - 37
M / M	TALLE 38 - 41
G / L	TALLE 42 - 45



## BC1410 TOBILLERAS CON AJUSTE EN 'X'

### INDICACIONES

- Soporte estabilizador para tobillo y pie.
- Esguince crónico.
- Inestabilidades de tobillo.
- Fascitis Plantar.
- Talalgia.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Ajuste en Velcro®.
- Sujeción elástica adicional en 'X'.
- Efectiva compresión.
- No restringe el movimiento.
- Diseño liviano y anatómico.
- Fácil colocación.

NUEVO

- Uso diario y deportivo.

- Viene por par.



MEDIR - La circunferencia arriba del Maleolo	
TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 28 cm



## BC1460 SOPORTE PARA PIE CAÍDO

### INDICACIONES

- Soporte dinámico de pie caído.
- Mejora el modo de caminar.
- Patología de Steppage/Pie caído.
- Colabora en la flexión dorsal.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Pieza plástica moldeable entre la lengüeta y los cordones.
- Elástico reforzado, une el empeine con la pantorrilla.



MEDIR - La circunferencia arriba del Maleolo	
TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 28 cm

## BC1465 TOBILLERA TPA CON ESTRIBO (TIBIO-PERONEO-ASTRAGALINO)

### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Estabilizador post-lesión.
- Prevención de lesiones por sobrecarga.
- Esguince de tobillo.
- Inestabilidades de tobillo.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Rehabilitación funcional.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en polietileno de alta densidad.
- Valvas laterales.
- Articulación libre.
- Soporte plantar, forma de estribo en termoplástico.
- Protectores acolchados en maléolos.
- Sujeción en neoprene Velcro® plush.

- Anatómico.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL

## BC1466 TOBILLERA TPA (TIBIO-PERONEO-ASTRAGALINO)

### INDICACIONES

- Soporte lateral de tobillo.
- Esguinces leves o moderados.
- Post-quirúrgico.
- Control de movimientos laterales.
- Prevención en alteraciones del pie en la práctica deportiva.
- Esguinces laterales/mediales.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en polietileno de alta densidad.
- Doble sujeción de Velcro®.
- No articulada (movimiento libre).
- Sistema de sujeción de pie regulable en neoprene.
- Almohadilla interior de neoprene.

- Férulas laterales de diseño anatómico.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL

## BC1467 TOBILLERA DEPORTIVA RUNNER PRO

### INDICACIONES

- Soporte estabilizador de tobillo y pie.
- Protección y estabilidad a los ligamentos sin restringir los movimientos.
- Uso deportivo preventivo.
- Actividades de alto rendimiento.
- Esguinces leves.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en cordura de nylon.
- Correa elástica circunferencial.
- Flejes mediales/ laterales removibles de P.E.A.D.



ME D IR -  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE TOBILLO / ANKLE

CH / S +/- 20 CM - 22 cm

M / M +/- 22 CM - 24 cm

G / L +/- 24 CM - 26 cm

XG / XL +/- 26 CM - 28 cm



## BC1468 TOBILLERA DEPORTIVA RUNNER PRO CON TIRAS

### INDICACIONES

- Soporte estabilizador de tobillo y pie.
- Compresión y estabilidad firme y pareja tibia / peroné.
- Controla la inversión / eversión.
- Esguinces leves y moderados.
- Sustituye las vendas.
- Protege tobillos débiles.
- Uso deportivo, preventivo y correctivo.
- Actividades de alto rendimiento.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en cordura de nylon.
- Correa elástica circunferencial.
- Cordones y correas rígidas ajustables en 8 para fijar el calcáneo.

- Flejes mediales / laterales removibles de P.E.A.D.



ME D IR -  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE TOBILLO / ANKLE

CH / S +/- 20 CM - 22 cm

M / M +/- 22 CM - 24 cm

G / L +/- 24 CM - 26 cm

XG / XL +/- 26 CM - 28 cm





## BC1459 TOBILLERA DEPORTIVA SOCCER

### INDICACIONES

- Soporte anatómico Tibio-Peroneo-Astragalino.
- Diseñado para la práctica del fútbol.
- Estabilización firme sin restringir la movilidad.
- Uso deportivo preventivo.
- Actividades de alto rendimiento.
- Esguinces leves y moderados.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en cordura, velour y goma eva.
- Elástico sobre el tendón de Aquiles para facilitar la flexión plantar/dorsal.
- Flejes semi-flexibles laterales.
- Empeine libre.



**ME D IR -**  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm



## BC1403 TOBILLERA ESTABILIZADORA CON CORDÓN Y FLEJES

### INDICACIONES

- Estabilizador de tobillo y pie.
- Inestabilidad ligamentosa leve.
- Inestabilidad tendinosa leve.
- Lesiones leves.
- Reanudación de la actividad.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Refuerzos laterales semi-rígidos.
- Cordones para una mejor sujeción.
- Adecuada termocompresión en la región.



**ME D IR -**  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm



## BC1450 ESTABILIZADOR DE TOBILLO

### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Inestabilidades crónicas leves.
- Traumatismos y esguinces leves.
- Laxitud ligamentosa.
- Prevención de lesiones.
- Reanudación de la actividad.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Barras laterales de aluminio.



**ME D IR -**  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm



## BC1403A TOBILLERA ESTABILIZADORA CON AJUSTE EN VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte lateral de tobillo y pie.
- Mejora la propiocepción.
- Lesiones ligamentosas leves.
- Esguinces leves.
- Inestabilidades crónicas de tobillo.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Refuerzos laterales semi-rígidos.
- Doble sujeción en Velcro®.



**ME D IR -**  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm



## BC1400 TOBILLERA ELÁSTICA

### INDICACIONES

- Soporte de pie y tobillo.
- Artrosis.
- Lesiones leves.
- Trastornos circulatorios.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Reanudación de la actividad.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado con fibras elásticas de tensión diferenciada y compresión moderada.



**ME D IR -**  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm



## BC1401 TOBILLERA TUBULAR

### INDICACIONES

- Sostén para tobillo.
- Reanudación de la actividad.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Calor terapéutico.
- Compresión multidireccional.



**ME D IR -**  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm
XXG / XXL	+/- 28 CM - 30 cm



## BC1402 TOBILLERA CON AJUSTE EN '8'

### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Procesos de rehabilitación.
- Traumatismos ligeros.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción elástica adicional en 8.
- Termocompresión.



**ME D IR -**  
La circunferencia arriba del Maleolo

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm
XXG / XXL	+/- 28 CM - 30 cm



## BC1853 GEMELERA TUBULAR

### INDICACIONES

- Lesiones musculares de gemelos.
- Prevención y rehabilitación de contracturas, distensiones y desgarros.
- Peristitis.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en neoprene.
- Diseño anatómico.
- Compresión multidireccional.
- Brinda calor terapéutico.



**ME D IR -**  
A . Circunferencia 10cm debajo de la Rodilla

TALLE / SIZE	GEMELO / CALF
CH / S	+/- 28 cm
M / M	+/- 30 cm
G / L	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 38 cm





## BC2022S

### PLANTILLAS DE SILICONA

#### INDICACIONES

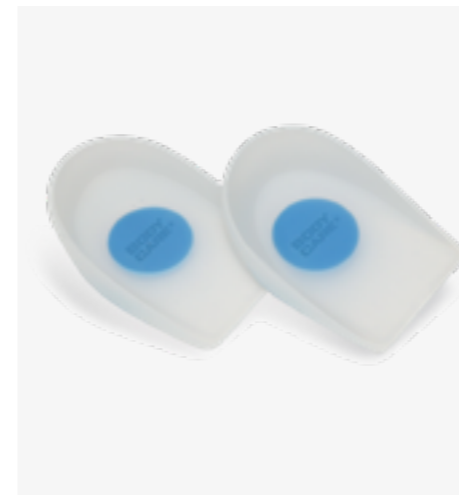
- Amortiguan los puntos de carga, durante la marcha como en posición estática.
- Sus densidades (las zonas azules son más blandas que el resto de la plantilla) proporcionan un alivio de la presión, adaptándose a la anatomía del pie.
- Talalgias. Bursitis. Metatarsalgias.
- Espolón calcáneo.
- Fascitis plantar.
- Pie diabético.
- Pies dolorosos, cansados o post-quirúrgicos.
- Uso para la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en silicona con apoyos metatarsal y calcáneo en diferente densidad.
- Propiedades viscoelásticas.
- Suave, flexible y conservará su forma.
- No irrita la piel y no tiene olor.
- Para uso externo.
- Lavable y reutilizable.

#### TALLE / SIZE

XCH / XS	TALLE 35 - 36
CH / S	TALLE 37 - 38
M / M	TALLE 39 - 40
G / L	TALLE 41 - 42
XG / XL	TALLE 43 - 44



## BC2010S TALONERAS SILICONA

#### INDICACIONES

- Absorbe impactos recibidos durante la marcha por tobillos, rodillas y caderas, especialmente en condiciones de exceso de carga.
- Amortigua los puntos de carga durante la marcha y en posición estática.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en silicona.
- Propiedades viscoelásticas.
- Suave, flexible y conservará su forma.
- No irrita la piel y no tiene olor.
- Para uso externo.
- Lavable y reutilizable.

TALLE / SIZE	CALZADO / SHOE SIZE
CH / S	TALLE 34 - 37
M / M	TALLE 38 - 41
G / L	TALLE 42 - 45



## BC2010 TALONERAS DEPORTIVA

#### INDICACIONES

- Soporte de calzado.
- Protege y da confort a las articulaciones y ligamentos de rodillas, tobillos y pies.
- Ideal para la práctica deportiva y actividades que requieran horas de pie o en tránsito.
- Estabilizador y amortiguador del calcáneo.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PVC.
- Alta durabilidad.
- Anti-alérgico.
- Adaptable a todo tipo de calzado.

#### TALLE / SIZE

CH / S	TALLE 35 - 40
G / L	TALLE 41 - 45



## BC2022

### PLANTILLAS DEPORTIVAS - UNISEX

#### INDICACIONES

- Alivio y confort para pies cansados, débiles o delicados.
- Previene lesiones del pie por sobrecargas mecánicas y el uso de calzados inadecuados.
- Amortigua y reduce la fuerza de los impactos del pie.
- Posee una talonera de descarga de calcaneo.
- Reparte uniformemente los apoyos proporcionando la precisión y comodidad necesaria para la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en dos densidades que absorben la amortiguación y el impacto que se produce con el suelo al caminar.
- Diseño de doble capa.
- Carga retrocapital anatómica.
- Descarga metatarsal.
- Arco longitudinal interno anatómico.
- Acompaña la biomecánica del pie.

**ME DIR -**  
*C or tar por la línea punteada dependiendo su número de calzado*

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	37	38	39
M / M	40	41	42
G / L	43	44	45



## BC2021

### PLANTILLAS DE HOMBRE

#### INDICACIONES

- Alivio y confort para pies cansados, débiles o delicados.
- Previene lesiones del pie por sobrecargas mecánicas y el uso de calzados inadecuados.
- Amortigua y reduce la fuerza de los impactos del pie.
- Se adapta para favorecer su uso en cualquier calzado.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en dos densidades que absorben la amortiguación y el impacto que se produce con el suelo al caminar.
- Diseño de doble capa.
- Carga retrocapital anatómica.
- Descarga metatarsal.
- Arco longitudinal interno anatómico.
- Acompaña la biomecánica del pie.

**ME DIR -**  
*C or tar por la línea punteada dependiendo su número de calzado*

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	37	38	39
M / M	40	41	42
G / L	43	44	45

## BC2023

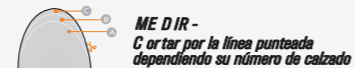
### PLANTILLAS DE MUJER

#### INDICACIONES

- Alivio y confort para pies cansados, débiles o delicados. Previene lesiones del pie por sobrecargas mecánicas y el uso de calzados inadecuados.
- Amortigua y reduce la fuerza de los impactos del pie.
- De acuerdo a los diferentes tipos de horma, se adapta para favorecer su uso en cualquier calzado.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en dos densidades que absorben la amortiguación y el impacto que se produce con el suelo al caminar.
- Diseño de doble capa.
- Carga retrocapital anatómica.
- Descarga metatarsal.
- Arco longitudinal interno anatómico.
- Acompaña la biomecánica del pie.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	34	35	36
M / M	37	38	39
G / L	40	41	42



## BC2300A - BC2300N 15/20 mmHg

### MEDIAS DE COMPRESIÓN - TERAPÉUTICAS DE HOMBRE

#### INDICACIONES

- Mejora la distribución del flujo sanguíneo.
- Reduce la hinchazón.
- Da energía a las piernas.
- Disminuye el riesgo de várices y trombosis.
- Alivia el dolor de piernas cansadas.
- Ideal para permanecer mucho tiempo de pie, sentado y durante viajes de larga distancia.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en tejido inteligente.
- Compresión graduada.



#### TALLE / SIZE

CH / S	Nº 38 al 41
G / L	Nº 42 al 45





## BC2101

### MEDIAS DE COMPRESIÓN DEPORTIVAS - TERAPÉUTICAS

#### INDICACIONES

- Mejora la distribución del flujo sanguíneo.
- Contención y oxigenación de los músculos.
- Ideal para la práctica deportiva.
- Aumenta la resistencia física.
- Previene los calambres y dolores musculares.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionadas en tejido texturado.
- Compresión graduada.
- Protección, comodidad y amortiguación.



Blanco ○

Negro ●

#### TALLE / SIZE

CH / S	Nº 38 al 41
G / L	Nº 42 al 45



## BC1170

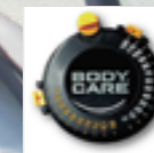
### RODILLERA TELESCÓPICA R.O.M.

#### INDICACIONES

- Estabilización colateral de la articulación de la rodilla.
- Inmovilización post-quirúrgica.
- Movilización controlada.
- Post-operatorios de LCA, LCP, LL y LM.
- Genu Recurvatum.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Barras telescópicas de aluminio y clips de fricción para ajustar la altura.
- Diseño abierto, liviano y ligero.
- Sujeción en Velcro®.
- Articulación regulable de flexión y extensión con marcas proximales/distales para ajuste de longitud.
- Rango de movimiento cada 10°.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1153 INMOVILIZADOR Y ESTABILIZADOR POLICÉNTRICO R.O.M.

### INDICACIONES

- Procesos de rehabilitación.
- Post-quirúrgico.
- Traumas agudos de ligamentos.
- Inestabilidades crónicas.
- Deformidades traumáticas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Confortable y liviano.
- Topes de flexo-extensión regulables.
- Articulación policéntrica para LL/MM y policéntrico para LCA/LCP.
- Acolchado y laminado en poliéster.

- Control del rango de movimiento (ROM) gradual cada 10°.

*ME D IR: Largo de pierna*

TALLE / SIZE	PIERNA / LEG
<b>CORTO / SHORT</b>	+/- 50 cm
<b>LARGO / LONG</b>	+/- 60 cm



## BC1156A INMOVILIZADOR DE RODILLA TRIPANEL

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla para la estabilización articular.
- Inmovilización pre/post-quirúrgica.
- Dislocaciones de patela.
- Inmovilización en post-lesiones ligamentosas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Barras laterales y posteriores de aluminio, otorgan inmovilización en flexo-extensión y movimientos laterales.
- Ajuste con tres paneles para diferentes diámetros de contornos, que permiten adaptarse al máximo a la morfología del paciente.



*ME D IR: Largo de pierna*

TALLE / SIZE	PIERNA / LEG
<b>CORTO / SHORT</b>	+/- 50 cm
<b>LARGO / LONG</b>	+/- 60 cm



## BC1154 INMOVILIZADOR Y ESTABILIZADOR MONOCÉNTRICO R.O.M.

### INDICACIONES

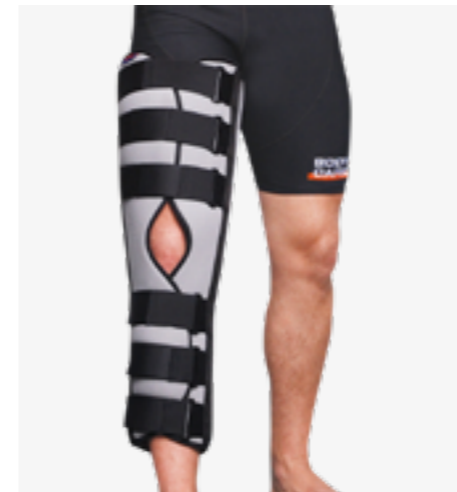
- Estabilización colateral de la articulación de la rodilla.
- Inmovilización post-quirúrgica.
- Movilización controlada.
- Post-quirúrgicos de LCA, LCP, LL y LM.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Articulación regulable de flexión y extensión.
- Barras de aluminio.
- Rango de movimiento cada 10°.

*ME D IR: Largo de pierna*

TALLE / SIZE	PIERNA / LEG
<b>CORTO / SHORT</b>	+/- 50 cm
<b>LARGO / LONG</b>	+/- 60 cm



## BC1156E INMOVILIZADOR DE RODILLA

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla para la estabilización articular.
- Inmovilización pre/post-quirúrgica.
- Dislocaciones de patela.
- Inmovilización en post-lesiones ligamentosas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Barras laterales y posteriores de aluminio, otorgan inmovilización en flexo-extensión y movimientos laterales.

*ME D IR: Largo de pierna*

TALLE / SIZE	PIERNA / LEG
<b>CORTO / SHORT</b>	+/- 50 cm
<b>LARGO / LONG</b>	+/- 60 cm



## BC1156 INMOVILIZADOR DE RODILLA PREMIUM

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla para la estabilización articular.
- Inmovilización pre/post-quirúrgica.
- Dislocaciones de patela.
- Inmovilización en post-lesiones ligamentosas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Barras laterales y posteriores de aluminio, otorgan inmovilización en flexo-extensión y movimientos laterales.

**ME D IR:** Largo de pierna

TALLE / SIZE	PIERNA / LEG
CORTO / SHORT	+/- 50 cm
LARGO / LONG	+/- 60 cm



## BC1152 RODILLERA ABIERTA CON ARTICULACIÓN POLICÉNTRICA

### INDICACIONES

- Soporte articulado policéntrico de rodilla con centro rotuliano.
- Prevención y corrección de inestabilidades de rodilla.
- Inestabilidades leves y moderadas de LCA, LCO, LMI, LLE.
- Osteoartritis en varo y en valgo.
- Recurvatum.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en PANAL TRI-TEX, material tri-capas transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Ortesis bilateral con diseño anterior abierto para fácil colocación.
- Barras laterales articuladas de aluminio con topes

- de flexión y extensión a 0°, 15°, 30°, 60° y 90°.
- Doble sistema de ajuste y estabilización en Velcro®.
- Cuatro puntos de sujeción .

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



## BC1155 INMOVILIZADOR DE RODILLA DE NEOPRENE

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla para la estabilización articular.
- Inmovilización post-quirúrgica.
- Inmovilización post-lesiones ligamentosas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Barras laterales y posteriores de aluminio, otorgan inmovilización en flexo-extensión y movimientos laterales.
- Sistema de 6 puntos de sujeción en Velcro®.



TALLE / SIZE	A	B
CH / S	+/- 36cm - 40cm	+/- 28cm - 31cm
M / M	+/- 41cm - 45cm	+/- 32cm - 35cm
G / L	+/- 46cm - 50cm	+/- 36cm - 39cm



## BC1105 RODILLERA ARTICULADA CORTA CON VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Estabilidad lateral.
- Hiperextensión/Recurvatum leve.
- Inestabilidades medio laterales leves (LL, LM).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Orificio rotuliano.
- Firme sujeción tibio-femoral en Velcro®.
- Articulación monocéntrica con tope de extensión a 180°.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



## BC1104 RODILLERA BALENADA CON VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Contusiones ligeras.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Procesos de rehabilitación.
- Estabilizador flexo-extensión.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Orificio rotuliano.
- Firme sujeción tibio-femoral en Velcro®.
- Flejes laterales.
- Termocompresión, descarga y protección.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



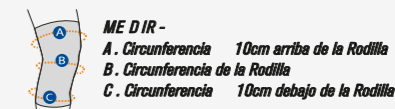
## BC1157 RODILLERA CON ORIENTADOR LATERAL DE RÓTULA

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Estabiliza la subluxación lateral de la rótula.
- Dislocaciones.
- Incorrecta alineación de la rótula.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Refuerzo lateral en "J".
- Sujeción adicional en Velcro®.
- Posee efectiva termocompresión.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



## BC1158 RODILLERA ROTULIANA CON LUNETA FIJA Y VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Luxación permanente de la rótula.
- Artrosis.
- Inestabilidad capsular.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Apertura rotuliana.
- Orientador patelar en "U".
- Firme sujeción tibio-femoral en Velcro®.
- Posee efectiva termocompresión.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



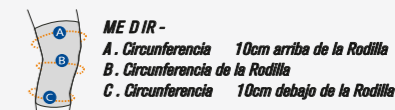
## BC1103 RODILLERA CON SOSTÉN ROTULIANO Y VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Inestabilidad patelar.
- Tendinitis rotuliana.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Procesos de rehabilitación.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Firme sujeción tibio-femoral en Velcro®.
- Sostén rotuliano circular interno.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



## BC1106 RODILLERA ABIERTA

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Inestabilidades leves de rodilla.
- Ideal para pacientes mayores.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Orificio rotuliano.
- Diseño abierto de fácil colocación.
- Sujeción en Velcro®.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



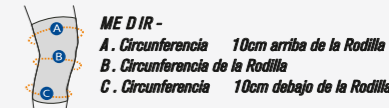
## BC1101 RODILLERA TUBULAR

### INDICACIONES

- Terapias básicas de compresión y calor.
- Artrosis.
- Bursitis.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Compresión multidireccional.
- Calor terapéutico.
- Confortable y de fácil aplicación.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



## BC1102 RODILLERA CON SOSTÉN ROTULIANO

### INDICACIONES

- Soporte anatómico de rodilla.
- Centralizador de la rótula.
- Descomprime el área.
- Contusiones.
- Procesos de rehabilitación.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Orificio rotuliano.
- Adecuada compresión.
- Calor terapéutico.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



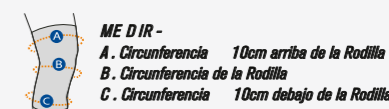
## BC1110 RODILLERA ELÁSTICA BALLENADA

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Inestabilidad media y lateral de la rodilla.
- Estabilizador de flexo-extensión.
- Procesos inflamatorios.
- Contusiones ligeras.
- Tratamientos post-quirúrgicos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en suave tejido elástico.
- Orificio rotuliano auto-ajutable.
- Flejes laterales anatómicamente diseñados.



TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm





## BC1100 RODILLERA ELÁSTICA

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Artrosis.
- Trastornos circulatorios/inflamatorios.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Ligera estabilidad articular.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado con fibras elásticas de tensión diferenciada y compresión moderada.
- Compresión rotuliana moderada.



**ME D IR -**  
**A . Circunferencia 10cm arriba de la Rodilla**  
**B . Circunferencia de la Rodilla**  
**C . Circunferencia 10cm debajo de la Rodilla**

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



## BC1159 CINCHA ROTULIANA

### INDICACIONES

- Soporte infrapatelar/suprapatelar.
- Tendinitis.
- Tendinitis.
- Rodilla de saltador.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Ajuste en Velcro®.



**ME D IR -**  
**Circunferencia 10cm debajo de la Rodilla**

TALLE / SIZE	RODILLA / KNEE	
CH / S	+/- 28 cm	+/- 31 cm
M / M	+/- 32 cm	+/- 35 cm
G / L	+/- 36 cm	+/- 39 cm



## BC1160 CINCHA ROTULIANA DOBLE

### INDICACIONES

- Soporte infra y supra patelar de doble acción.
- Disminuye dolores y tensiones en músculos y ligamentos.
- Tendinitis/tendinosis.
- Rodilla de saltador.
- Luxaciones.
- Rodillas débiles.
- Procesos degenerativos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Doble ajuste en Velcro®.
- Sujeción adicional para mayor estabilidad.
- Dos soportes flexibles internos.



**ME D IR -**  
**Circunferencia 10cm debajo de la Rodilla**

TALLE / SIZE	RODILLA / KNEE	
CH / S	+/- 28 cm	+/- 31 cm
M / M	+/- 32 cm	+/- 35 cm
G / L	+/- 36 cm	+/- 39 cm



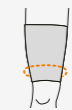
## BC1200 MUSLERA ELÁSTICA

### INDICACIONES

- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades cotidianas.
- Evita procesos inflamatorios.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado con fibras elásticas de tensión diferenciada y compresión moderada.
- Diseño único y anatómico.
- Adecuada compresión.
- Contribuye al retorno venoso (inflamaciones).



**ME D IR -**  
**A . Circunferencia 10cm arriba de la Rodilla**

TALLE / SIZE	MUSLO / THIGHT	
CH / S	+/- 36 cm	
M / M	+/- 38 cm	
G / L	+/- 41 cm	
XG / XL	+/- 45 cm	



## BC1201

### MUSLERA TUBULAR

#### INDICACIONES

- Períodos de rehabilitación.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Compresión multidireccional.
- Aporta calor terapéutico.



**ME D IR -**  
**A . Circunferencia 10cm arriba de la Rodilla**

TALLE / SIZE	MUSLO / THIGHT
CH / S	+/- 36 cm
M / M	+/- 38 cm
G / L	+/- 41 cm
XG / XL	+/- 45 cm



## BC1380

### SPINO-TOP

#### BENEFICIOS TERAPÉUTICOS

- Fortalece la musculatura y endereza la columna vertebral con el principio de biorretroalimentación.
- Reduce la inestabilidad de la columna y ayuda a disminuir el riesgo de fracturas adicionales.
- Alivia el dolor.
- Aumenta la capacidad vital.
- Corrección de la curva cifótica verificándose un ligero aumento de la altura del paciente.
- Mejora del equilibrio dinámico previniendo caídas.
- Proporciona la actividad muscular.
- Aumento de la presión intra-abdominal.
- Alivio del dolor, mejorando la calidad de vida.
- Restricción de movimientos que puedan ser perjudiciales a la integridad de las vértebras.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Soporte dorso-lumbar ligero y de diseño ergonómico fabricado con PANAL TRI-TEX, tejido tricapa transpirable.
- El componente posterior está compuesto por una base textil semi-rígida y una placa de acero inoxidable regulable en altura.
- Se adapta a las curvaturas de la espalda de forma personalizada por su característica moldeable y controla debidamente la alineación de la columna vertebral.



PLACA DE ACERO  
INOXIDABLE  
REGULABLE EN  
ALTURA.

#### INDICACIONES

- Fracturas vertebrales osteoporóticas de la columna torácica y/o lumbar.
- Osteocondrosis.
- Cifosis juvenil de Scheuermann.
- Cifosis con dolor crónico de espalda.
- Debilidad muscular.
- Desalineaciones vertebrales.
- Rehabilitación postural.
- La zona anterior dispone de elementos semirrígidos para aumentar la presión intra-abdominal y proporcionar una base estable para la corrección postural.
- Ambos componentes están conectados por un sistema de cinchas que, una vez ajustados (en posición y tracción), permiten una disminución de la curvatura cifótica característica del paciente osteoporótico.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL



### BC1370 FAJA DORSO-LUMBAR CON ESPALDERA

#### INDICACIONES

- Soporte dorso lumbar con espaldera.
- Corrector postural.
- Espondiloartrosis.
- Dorsalgias.
- Lumbago.
- Lumbociáticas.
- Post-traumatismos.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado, acanalado, multi banda, transpirable.
- Técnica innovadora de costura sin hilos.
- Dos ballenas laterales flexibles.
- Cuatro ballenas posteriores flexibles.
- Bandas de ajustes y refuerzos.
- Pieza dorsal incorporada.
- Almohadilla lumbar removible.

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



### BC1360 FAJA TRICARE - SACRO LUMBAR ALTA DE 32 cm

#### INDICACIONES

- Soporte sacro lumbar.
- Lumbociática.
- Debilidad muscular abdominal-posterior.
- Tratamientos pre/post-quirúrgicos.
- Hernia discal.
- Espondilolisis.
- Espondiloartrosis.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado, acanalado, multibanda, transpirable.
- Refuerzo lumbar.
- Cuatro ballenas posteriores flexibles.
- Almohadilla lumbar removible.
- Incluye el Body Care Gel frío-calor.

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1356 - BC1356A FAJA SACRO LUMBAR CON BALLENAS DE 24 cm - 28 cm.

### INDICACIONES

- Soporte sacro lumbar.
- Lumbago.
- Lumbociática.
- Debilidad muscular.
- Tratamientos pre/post-quirúrgicos.
- Dolores de cintura.
- Molestias leves.
- Contención abdominal.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado, acanalado, multibanda, transpirable.
- Técnica innovadora de costura sin hilos.
- Cuatro ballenas posteriores flexibles.

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1354 - BC1354A FAJA TRANSPIRABLE DE 24 cm - 28 cm.

### INDICACIONES

- Soporte sacro lumbar.
- Post-quirúrgico.
- Soporte abdominal.
- Soporte transpirable.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado, acanalado, multibanda, transpirable.

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1355 FAJA SACRO LUMBAR

### INDICACIONES

- Soporte sacro lumbar abdominal.
- Tratamientos pre/post-quirúrgicos.
- Post-parto.
- Lesiones leves lumbares.
- Dolores de cintura.
- Provee contención abdominal y a la baja espalda.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado, acanalado, multibanda, transpirable.
- Técnica innovadora de costura sin hilos.

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1352 FAJA ELÁSTICA BALLEENADA

### INDICACIONES

- Soporte lumbar.
- Afecciones lumbociáticas.
- Post-quirúrgico.
- Patologías lumbosacras.
- Traumatismo de columna.
- Trabajo sentado y con sobre-esfuerzo lumbar.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico.
- Cuatro ballenas posteriores.
- Doble sujeción elástica.
- Diseño anatómico.
- Tres bandas independientes (mayor compresión y contención).

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1305 - BC1305A FAJA PARA COLOSTOMÍA DE 24 cm - 28 cm.

### INDICACIONES

- Soporte sacro lumbar y abdominal.
- Compresión abdominal.
- Apoyo a la colostomía.
- Previene hernia abdominal.
- Favorece la seguridad y autoestima del paciente ostomizado.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado.
- Abertura en la parte anterior de 8 cm de diámetro.
- Graduable con Velcro®.
- Tres bandas independientes (mayor compresión y contención).

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1304 - BC1304A FAJA ELÁSTICA POST-QUIRÚRGICA DE 24 cm - 28 cm

### INDICACIONES

- Soporte sacro lumbar y abdominal.
- Post-quirúrgico.
- Patologías en la región lumbo-sacra.
- Post-traumatismos de columna en general.
- Proporciona compresión y sujeción.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico.
- Graduable con Velcro®.
- Tres bandas independientes (mayor compresión y contención).

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1307 FAJA PRE-PARTO

### INDICACIONES

- Soporte para elevar y sostener el vientre durante el embarazo.
- Evitar la hiperlordosis postural.
- Colabora en el retorno venoso.
- Previene várices.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado.
- Refuerzo lumbar.
- Bandas de contención en el bajo vientre.

TALLE / SIZE	UNIVERSAL
--------------	-----------



## BC1306 - BC1306A FAJA ELÁSTICA POST-PARTO DE 24 cm - 28 cm

### INDICACIONES

- Soporte sacro-lumbar y abdominal.
- Contención moderada al abdomen y baja espalda.
- Procesos post-quirúrgicos y post-parto.
- Proporciona compresión y sujeción.
- Previene várices.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico.
- Graduable con Velcro®.

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



### BC1303 FAJA ELÁSTICA POST-QUIRÚRGICA 3 BANDAS

#### INDICACIONES

- Soporte sacro lumbar y abdominal.
- Post-quirúrgico.
- Patologías en la región lumbo-sacra.
- Post-traumatismos de columna en general.
- Proporciona compresión y sujeción.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico.
- Graduable con Velcro®.
- Tres bandas independientes (mayor compresión y contención).

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



### BC1353 FAJA DE TRABAJO INDUSTRIAL

#### INDICACIONES

- Soporte lumbar.
- Lumbago/Lumbalgia.
- Ciática.
- Esfuerzo lumbar sostenido.
- Prevención de lesiones de espalda por sobrecarga.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico resistente.
- Cuatro ballenas posteriores.
- Cierre frontal en Velcro®.
- Bandas adicionales, tirantes y cintas reflectivas de seguridad.

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



### BC1300 - BC1300A FAJA ELÁSTICA SOFT POST PARTO DE 24 cm - 28 cm.

#### INDICACIONES

- Soporte sacro-lumbar y abdominal.
- Contención moderada al abdomen y baja espalda.
- Procesos post-quirúrgicos y post-parto.
- Proporciona compresión y sujeción.
- Previene várices.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico.
- Graduable con Velcro®.

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



### BC1308E FAJA ELÁSTICA DE TRABAJO

#### INDICACIONES

- Soporte lumbar.
- Actividades industriales que requieren esfuerzo lumbar sostenido.
- Prevención de lesiones de espalda por sobrecarga.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico y tela no tejida.
- Cuatro ballenas posteriores y dos laterales.
- Cierre frontal en Velcro®.
- Con tirantes y cintas reflectivas de seguridad.

MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1350 FAJA INTERCOSTAL

### INDICACIONES

- Soporte para tórax.
- Desgarros de los músculos intercostales.
- Procesos post-traumáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Ballenas posteriores.
- Sujeción en Velcro®.
- Anatómico.
- Termocompresión controlada y homogénea.



MEDIR -  
La circunferencia del pecho

TALLE / SIZE	PECHO / CHEST
CH / S	+/- 80 cm - 90 cm
M / M	+/- 90 cm - 100 cm
G / L	+/- 100 cm - 110 cm
XG / XL	+/- 110 cm - 120 cm
XXG / XXL	+/- 120 cm - 130 cm



## BC1301 - BC1301A FAJA DE NEOPRENE DE 24 cm - 28 cm.

### INDICACIONES

- Soporte abdominal y sacro lumbar.
- Esfuerzos continuados.
- Lumbalgias leves.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Configuración anatómica.
- Cierre en Velcro®.
- Calor terapéutico.
- Reductor localizado de peso.



MEDIR -  
La circunferencia de la Cintura, debajo del Ombligo

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1351 FAJA LUMBAR BALENADA

### INDICACIONES

- Soporte abdominal.
- Estabilizar la columna lumbosacra.
- Lesiones de espalda y abdomen.
- Hernia de disco.
- Dolores reumáticos.
- Patologías traumáticas.
- Procesos post-traumáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Doble ajuste y doble sujeción en Velcro®.
- Ballenas posteriores.
- Diseño anatómico.
- Adecuada termocompresión.



TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



## BC1064 SOPORTE DE CLAVÍCULA

### INDICACIONES

- Soporte para lesiones claviculares.
- Soporte de los músculos dorsales.
- Previene la antepulsión de los hombros.
- Corrector/estabilizador postural.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Regulable.



MEDIR -  
La circunferencia del pecho

TALLE / SIZE	PECHO / CHEST
CH / S	+/- 55 cm +/- 80 cm
M / M	+/- 80 cm +/- 105 cm
G / L	+/- 105 cm +/- 130 cm



## BC1083 INMOVILIZADOR DE CLAVÍCULA

### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de clavícula.
- Evita vicios posturales.
- Inmovilización postural.
- Luxaciones acromio claviculares.
- Post-fracturas de clavículas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en material anti-escara.
- Apoyo axilar y posterior.
- Fácil y rápida colocación.
- Fijación segura y confortable.



**ME D IR -**  
La circunferencia del pe cho

**ME D IR:** Circunferencia del *Pecho*

**TALLE / SIZE** **PECHO / CHEST**

<b>CH / S</b>	+/- 55 cm	+/-80 cm
<b>M / M</b>	+/- 80 cm	+/- 105 cm
<b>G / L</b>	+/- 105 cm	+/-130 cm



## BC1065 ESPALDERA ELÁSTICA EN "8"

### INDICACIONES

- Soporte de espalda.
- Posturas viciosas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado.
- Favorece la alineación postural.
- Anatómico.

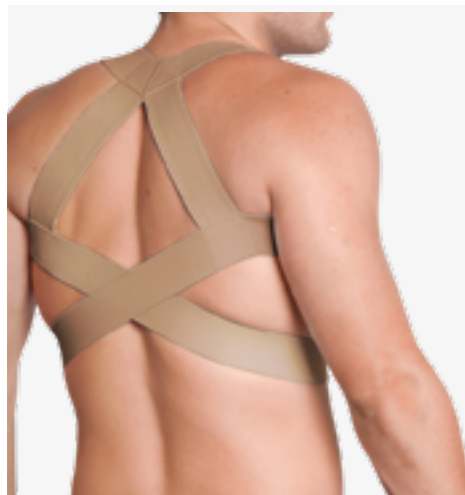


**ME D IR -**  
La circunferencia del pe cho

**ME D IR:** Circunferencia del *Pecho*

**TALLE / SIZE** **PECHO / CHEST**

<b>CH / S</b>	+/- 55 cm	+/-80 cm
<b>M / M</b>	+/- 80 cm	+/- 105 cm
<b>G / L</b>	+/- 105 cm	+/-130 cm



## BC1067 ESPALDERA POSTURAL

### INDICACIONES

- Soporte de espalda.
- Corrector postural.
- Tratamientos cérvico torácicos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico afelpado.
- Ortesis propioceptiva.



**ME D IR -**  
La circunferencia del pe cho

**ME D IR:** Circunferencia del *Pecho*

**TALLE / SIZE** **PECHO / CHEST**

<b>CH / S</b>	+/- 55 cm	+/-80 cm
<b>M / M</b>	+/- 80 cm	+/- 105 cm
<b>G / L</b>	+/- 105 cm	+/-130 cm



## BC1066 ESPALDERA PREMIUM

### INDICACIONES

- Soporte de espalda.
- Prevenir la cifosis juvenil.
- Posturas viciosas.
- Tratamiento de rehabilitación del dorso curvo.
- Favorecer la alineación postural.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico.
- Anatómico.
- Fácil colocación.

**ME D IR:** Circunferencia del *Pecho*

**TALLE / SIZE** **PECHO / CHEST**

<b>CH / S</b>	+/- 55 cm	+/-80 cm
<b>M / M</b>	+/- 80 cm	+/- 105 cm
<b>G / L</b>	+/- 105 cm	+/-130 cm





## BC1070 ESPALDERA PRO SPORT

### INDICACIONES

- Soporte de espalda.
- Corrector postural.
- Enderezamiento y alivio de la columna dorsal.
- Tratamientos de rehabilitación.
- Dolores de espalda.
- Dorsalgia.
- Evita posturas viciosas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en Bondeado 3D en su exterior y suave felpa de nylon en su interior.
- Ballenas posteriores de acero templado.
- Banda de ajuste y refuerzo frontal de elástico acanulado transpirable.
- Fijación segura y confortable.
- Favorece la alineación postural durante la práctica deportiva o actividades cotidianas.
- Diseño anatómico que permite el libre movimiento de los omóplatos.



MEDIR:  
Circunferencia del Pecho

TALLE / SIZE	PECHO / THORAX
CH / S	+/- 65 cm. - 80 cm.
M / M	+/- 80 cm. - 95 cm.
G / L	+/- 95 cm. - 110 cm.
XG / XL	+/- 110 cm. - 125 cm.

**NUEVO**



## BC1085

## COLLAR ESTABILIZADOR TIPO SHANZ

### INDICACIONES

- Soporte estabilizador cervical.
- Uso cotidiano.
- Reposo nocturno.
- Subluxación cervical.
- Crisis cérvico-artrósica leve.
- Sustitución progresiva del collar inmovilizador tipo Filadelfia.
- Preventivo para utilizarlo en trayectos largos (auto, avión, etc).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en goma espuma, revestido con tejido de algodón.
- Sujeción en Velcro®.
- Confortable y fácil aplicación.



ME D IR: Circunferencia del Cuello

TALLE / SIZE	CUELLO / NECK	
CH / S	+/- 24 cm	+/- 34 cm
M / M	+/- 35 cm	+/- 42 cm
G / L	+/- 43 cm	+/- 50 cm



## BC1086 COLLAR TIPO FILADELFIA

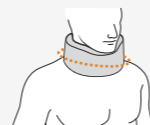
### INDICACIONES

- Soporte cervical.
- Inmovilización estricta por traumatismo raquis-cervical.
- Inmovilización post-quirúrgica.
- Restringe rotación.
- Soporte para primeros auxilios.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en goma Eva.
- Refuerzo anterior y posterior en termoplástico.
- Orificios distribuidos en la superficie del collar para asegurar una correcta transpiración.
- Forma anatómica y ajuste en Velcro®.
- Apoyo mentoniano y occipital.

ME D IR: Circunferencia del Cuello



TALLE / SIZE	CUELLO / NECK	
CH / S	+/- 24 cm	+/- 34 cm
M / M	+/- 35 cm	+/- 42 cm
G / L	+/- 43 cm	+/- 50 cm



## BC1651

## INMOVILIZADOR DE MUÑECA CORTO

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Inmovilización funcional de la zona.
- Rehabilitación de muñecas débiles y lesionadas.
- Parálisis del nervio radial.
- Inestabilidad crónica.
- Tendinitis y tenosinovitis (Túnel Carpiano, De Quervain).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Flejes de aluminio removibles.
- Sujeción regulable en Velcro®.
- Compresión uniforme.
- Diseño anatómico y liviano.

• Lado: Derecho - Izquierdo.



MEDIR - La circunferencia de Muñeca

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 17 CM
G / L	+/- 17 CM - 21 CM



PRODUCTO RECOMENDADO

## BC1650 INMOVILIZADOR DE MUÑECA AMBIDIESTRO

### INDICACIONES


- Soporte inmovilizador de muñeca.
- Torceduras, esguinces graves.
- Patologías óseas.
- Artrosis/Artritis de muñeca.
- Tratamiento post-quirúrgico.
- Apto como reemplazo del yeso.
- Estabilidad del antebrazo.
- Lesiones ligamentosas.
- Tendinitis De Quervain.
- Síndrome de Túnel Carpiano.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en tejido semi-rígido bondeado.
- Sujeción en Velcro®.
- Flejes de aluminio moldeables.
- Diseño abierto.
- Bandas elásticas para un mejor ajuste.

• **Ambidiestro.**



	MEDIR - La circunferencia de Muñeca
<b>TALLE / SIZE</b>	<b>MUÑECA / WRIST</b>
CH / S	+/- 12 CM - 17 CM
G / L	+/- 17 CM - 21 CM



## BC1651A INMOVILIZADOR DE MUÑECA LARGO

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Rehabilitación funcional de muñecas débiles y lesionadas.
- Parálisis del nervio radial.
- Inestabilidad crónica.
- Tendinitis y tenosinovitis (Túnel Carpiano, De Quervain).
- Estabilidad del antebrazo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Flejes de aluminio removible.
- Sujeción regulable en Velcro®.
- Compresión uniforme.
- Diseño anatómico y liviano.

• **Lado: Derecho - Izquierdo**

	MEDIR - La circunferencia de Muñeca
<b>TALLE / SIZE</b>	<b>MUÑECA / WRIST</b>
CH / S	+/- 12 CM - 17 CM
G / L	+/- 17 CM - 21 CM



## BC1655 INMOVILIZADOR DE DEDO PULGAR Y MUÑECA

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca y pulgar.
- Inmovilización post-traumática y post-quirúrgica.
- Fracturas carpianas y metacarpianas.
- Tendinitis De Quervain, Síndrome del Túnel Carpiano.
- Patologías degenerativas (rizartrosis/artrosis).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en tejido semi-rígido bondeado.
- Sujeción en Velcro®.
- Fleje palmar y pulgar.
- Inmovilización firme y combinada.
- **Lado: Derecho - Izquierdo.**



	MEDIR - La circunferencia de Muñeca
<b>TALLE / SIZE</b>	<b>MUÑECA / WRIST</b>
CH / S	+/- 12 CM - 16 CM
M / M	+/- 16 CM - 18 CM
G / L	+/- 18 CM - 21 CM



## BC1656 INMOVILIZADOR DE MUÑECA Y DEDOS

### INDICACIONES

- Tablilla de inmovilización en la noche en conjunción con los vendajes oclusivos.
- Artritis reumatoide.
- Post-quirúrgico según la contracción de Dupuytren.
- Síndrome del Túnel de Carpal agudo (grado I y II).
- Distorsiones comunes del metacarpo y del dedo.
- Después de fracturas y del retiro estable de los moldes de yeso.
- Artrosis.
- Parálisis de la mano y del dedo como resultado del movimiento o de otras enfermedades neurológicas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en tejido semi-rígido bondeado.

	MEDIR - La circunferencia de Muñeca
<b>TALLE / SIZE</b>	<b>MUÑECA / WRIST</b>
CH / S	+/- 12 CM - 17 CM
G / L	+/- 17 CM - 21 CM

- Sujeción regulable rígida acolchonada y Velcro®.
- Fleje palmar y de muñeca en aluminio liviano moldeable.
- Diseño anatómico y liviano.
- **Lado: Derecho - Izquierdo.**



## BC1657 RHIZO-HIT

### INDICACIONES

- Estabilizador de la base del pulgar y articulación carpometacarpiana.
- Osteoartritis del carpo radial y el MCP1.
- Rizartrrosis con distinta subluxación con / sin hiper movilidad de la primera articulación carpometacarpiana.
- Síndrome de Quervain.
- Post-fractura.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en tejido semirígido bondeado.
- Sujeción regulable en Velcro®.
- Inserción de aluminio anatómicamente conformable.

- **Ambidiestro.**



**MEDIR -**  
La circunferencia de Muñeca

**TALLE / SIZE MUÑECA / WRIST**

**CH / S +/- 12 CM - 16 CM**

**M / M +/- 16 CM - 18 CM**

**G / L +/- 18 CM - 21 CM**



## BC1660 DIGI-TOP INMOVILIZADOR DE DEDOS

### INDICACIONES

- Soporte extraíble para la inmovilización 1 a 2 dedos.
- Fracturas no desplazadas de los dedos a nivel P2 / P3.
- Inmovilización pre o post-operatoria.
- Esguinces, subluxaciones, luxaciones, fracturas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en Velour de Nylon.
- Fácil aplicación con 4 correas ajustables que proporcionan compresión a medida.
- Modelo bilateral.
- Diseño anatómico y liviano.
- Fleje de aluminio maleable.
- Tapa antichoque en la última falange.

- **Ambidiestro.**

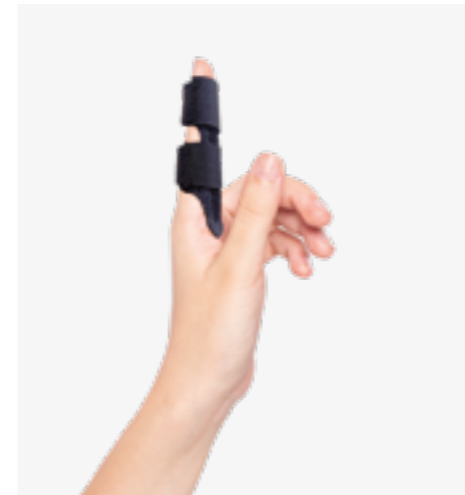


**ME DIR**  
Desde la muñeca  
a la yema del  
dedo anular.

**TALLE / SIZE MANO / HAND**

**CH / S +/- 15 cm - +/- 19 cm**

**G / L +/- 19 cm - +/- 23 cm**



## BC1662 INMOVILIZADOR DE DEDO INDIVIDUAL

### INDICACIONES

- Inmovilizador de dedo.
- Inmovilización de las articulaciones inter-falange distales y proximales.
- Procesos dolorosos por traumatismos.
- Fracturas, esguinces, dislocaciones.
- Dedo Gatillo.
- Artritis, tendinitis.
- Tratamientos post-quirúrgicos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Barra de aluminio maleable.
- Sujeción en Velcro®.
- Confortable y liviano.
- Para dedo meñique, anular, medio e índice.
- **Ambidiestro.**



**MEDIR**  
Largo del Dedo

**TALLE / SIZE DEDO / FINGER**

**CH / S +/- 3 cm - +/- 5 cm**

**M / L +/- 5 cm - +/- 7 cm**

**G / L +/- 7 cm - +/- 9 cm**



## BC1605 MUÑEQUERA DEDO LIBRE DOBLE AJUSTE

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Inestabilidades leves.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Síndrome del Túnel carpiano.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Doble ajuste.
- Compresión uniforme.
- Diseño ergonómico.
- **Ambidiestro.**



**MEDIR -**  
La circunferencia de Muñeca

**TALLE / SIZE MUÑECA / WRIST**

**CH / S +/- 12 CM - 16 CM**

**M / M +/- 16 CM - 18 CM**

**G / L +/- 18 CM - 21 CM**





## BC1652 MUÑEQUERA CON ESTABILIZADOR DE DEDO PULGAR

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Inestabilidades leves.
- Estabilización parcial del pulgar.
- Artritis. Artrosis.
- Esguinces de las articulaciones trapecio-metacarpiana y metacarpo-falángica del pulgar.
- Rizartrrosis leves.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en Velcro®.
- Ballena flexible para la estabilización del pulgar.
- Abductor del dedo pulgar.
- Adecuada termocompresión.

- **Lado: Derecho - Izquierdo.**



MEDIR -  
La circunferencia de Muñeca

TALLE / SIZE MUÑECA / WRIST

CH / S +/- 12 CM - 16 CM

M / M +/- 16 CM - 18 CM

G / L +/- 18 CM - 21 CM



## BC1603 MUÑEQUERA BOOMERANG

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Inestabilidades leves.
- Rizartrrosis leves.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Estabilización metacarpo-falángico del Pulgar.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Estabilización moderada del dedo pulgar.
- Calor terapéutico.
- Compresión uniforme.

- **Ambidiestro.**



MEDIR -  
La circunferencia de Muñeca

TALLE / SIZE MUÑECA / WRIST

CH / S +/- 12 CM - 16 CM

M / M +/- 16 CM - 18 CM

G / L +/- 18 CM - 21 CM



## BC1601 MUÑEQUERA CON VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Estabilizador articular.
- Alivio y recuperación de traumatismos leves y daños menores en la muñeca.
- Esfuerzos continuos.
- Procesos de rehabilitación post-traumática.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Fijación en Velcro®.
- Regulador de la articulación radiocarpiana.
- Provee termocompresión.



MEDIR -  
La circunferencia de Muñeca

TALLE / SIZE MUÑECA / WRIST

CH / S +/- 12 CM - 16 CM

M / M +/- 16 CM - 18 CM

G / L +/- 18 CM - 21 CM



## BC1600 MUÑEQUERA ELÁSTICA

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Artrosis.
- Trastornos circulatorios.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Secuelas de esguinces leves.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado con fibras elásticas de tensión diferenciada y compresión moderada.



MEDIR -  
La circunferencia de Muñeca

TALLE / SIZE MUÑECA / WRIST

CH / S +/- 12 CM - 15 CM

M / M +/- 15 CM - 17 CM

G / L +/- 17 CM - 19 CM

XG / XL +/- 19 CM - 21 CM



## BC1654 FÉRULA DE DESVIACIÓN CUBITAL EN “Y”

### INDICACIONES

- Sostén y alineador para las articulaciones metacarpo-falángicas de la mano.
- Mejora la posición de la mano en la presión, manipulación y liberación de los objetos en pacientes con artritis reumatoidea.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Provee calor terapéutico.
- Firme sujeción.

- **Lado: Derecho - Izquierdo**

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1653 FÉRULA PARA RIZARTROSIS DE PULGAR EN “J”

### INDICACIONES

- Soporte de pulgar.
- Inmovilización parcial.
- Limitación de la amplitud del trapecio metacarpiano.
- Estabilizador de la articulación trapecio metacarpiano.
- Rizartrrosis.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Abducción radial o palmar con tracción de muñeca.

- **Ambidiestro.**

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1555

## EPI-TOP CODERA PARA EPICONDILITIS

### INDICACIONES

- Soporte de antebrazo
- Epicondilitis (codo de tenista).
- Epitrocleititis (codo de golfista).
- Alivia las inserciones de los tendones irritados.
- Ortesis profiláctica para deportes o vida diaria.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diseño sin costuras para una mayor comodidad del paciente y un uso más prolongado.
- Almohadilla de silicona con puntos de presión.
- Ajustable para colocación medial o lateral.
- **Ambidiestro**

Almohadilla de Gel Polímero con puntos de presión.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1570 CODERA TELESCÓPICA R.O.M CON CONTROL DE PRONO/SUPINACIÓN

### INDICACIONES

- Soporte de control de rotación de antebrazo (supinación y pronación).
- Inmovilización del codo con control de movimiento en flexo-extensión.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Cuidados funcionales.
- Tratamiento de fracturas supracondilares estables.
- Fracturas de codo, radio, húmero.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Barras telescópicas de aluminio y clips de fricción para ajustar la altura.
- Ligero, liviano y respirable.
- Progreso rápido por inmovilización activa.
- Minimiza la pérdida funcional y el tiempo de recuperación.

- Mango extraíble con ajuste en supinación / pronación y flexión/extensión .
- Pasadores de control de la junta R.O.M sin necesidad de uso de herramientas.

### • Lado: Derecho - Izquierdo



ARTICULACIÓN REGULABLE



AJUSTE DE ALTURA



MANGO EXTRAIBLE

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1550 CODERA R.O.M.

### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Inmovilización del codo con control de movimiento en flexo-extensión.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Cuidados funcionales.
- Tratamiento de fracturas supracondilares y fracturas de radio estables.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado de pana velour.
- Rango de movimiento cada 10°.

### • Lado: Derecho - Izquierdo

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1560 INMOVILIZADOR DE CODO

### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de brazo y antebrazo.
- Moldeable de 0 ° a 90 °.
- Pre-quirúrgico.
- Post-quirúrgico.
- Post-traumático.
- Síndrome del Túnel Cubital.
- Tendinopatía de inserción.
- Condiciones post-bursectomía.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en material transpirable.
- Dos flejes de aluminio moldeables, livianos y extraíbles.
- Correas en "X" para óptima sujeción.
- Largo 40 cm
- Diseño abierto y liviano.

### • Ambidiestro.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1552 CODERA ARTICULADA UNIVERSAL

### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Estabilidad moderada.
- Control de hiperextensión.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene Velcro® Plush.
- Sujeción en X.
- Sujeción universal de brazo y antebrazo.
- Articulación para control de flexo-extensión.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL





## BC1502 CODERA CON VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Prevenir y tratar patologías crónicas.
- Codo de tenista (Epicondilitis leves).
- Codo de golfista (Epitrocleitis leves).
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Banda subcondilar regulable en Velcro®.
- Aporta calor terapéutico mediante termocompresión.



TALLE / SIZE	CODO / ELBOW
CH / S	+/- 20 CM - 23 CM
M / M	+/- 23 CM - 25 CM
G / L	+/- 25 CM - 27 CM
XG / XL	+/- 27 CM - 29 CM



## BC1503 CODERA CORTA CON VELCRO®

### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Descomprimir las contracciones musculares del antebrazo.
- Codo de tenista (Epicondilitis leves).
- Codo de golfista (Epitrocleitis leves).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Perfecta sujeción del codo.

TALLE / SIZE	CODO / ELBOW
CH / S	+/- 20 CM - 23 CM
M / M	+/- 23 CM - 25 CM
G / L	+/- 25 CM - 27 CM
XG / XL	+/- 27 CM - 29 CM



## BC1500 CODERA ELÁSTICA

### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Artrosis.
- Artritis.
- Trastornos circulatorios leves.
- Traumatismos leves.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Reanudación de la práctica deportiva.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado con fibras elásticas de tensión diferenciada y compresión moderada.
- Disminuye la rigidez articular.



TALLE / SIZE	CODO / ELBOW
CH / S	+/- 20 CM - 23 CM
M / M	+/- 23 CM - 25 CM
G / L	+/- 25 CM - 27 CM
XG / XL	+/- 27 CM - 29 CM



## BC1551 CODERA DE NEOPRENE CON SILICONA

### INDICACIONES

- Soporte de antebrazo preventivo y correctivo.
- Codo de tenista (Epicondilitis).
- Codo de golfista (Epitrocleitis).
- Corrige lesiones deportivas y laborales.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Almohadilla viscoelástica con puntos de presión selectiva.
- Cincha regulable.
- Adaptación al antebrazo.

TALLE / SIZE	CODO / ELBOW
CH / S	+/- 20 CM - 23 CM
M / M	+/- 23 CM - 25 CM
G / L	+/- 25 CM - 27 CM
XG / XL	+/- 27 CM - 29 CM





## BC1087

### HOMBRERA L.R.A LIMITACIÓN DE ROTACIÓN Y ABDUCCIÓN

#### INDICACIONES

- Soporte de hombro.
- Inestabilidad escápulo-humeral.
- Inestabilidad anterior y posterior.
- Restringe rotación interna/externa.
- Control aducción y abducción.
- Tratamiento post-quirúrgico.
- Acromioplastia.
- Luxación anterior/posterior.
- Lesiones de rotación.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene Velcro® plush.
- Diseño anatómico.
- Sistema de sujeción ajustable en brazo.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC1088 HOMBRERA DELTOIDES

#### INDICACIONES

- Alivia el dolor y promueve la curación de las lesiones específicas del hombro, artritis y bursitis.
- Estabilizador escápulo-humeral.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene Velcro® plush.
- Protección y apoyo general.
- Gancho ajustable y presillas de cierre aplican compresión directa de la articulación AC.
- Compresión térmica.
- Diseño sencillo y ligero para un uso prolongado.

- **Ambidiestro.**

PRODUCTO  
RECOMENDADO



## BC1081 ESTABILIZADOR ESCAPULOHUMERAL

#### INDICACIONES

- Soporte escápulo-humeral con sujeción de brazo.
- Traumatologías escápulo-humeral y acromio-clavicular.
- Inestabilidad del húmero.
- Procesos de reeducación funcional y de reanudación de la actividad.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Efecto de termocompresión.
- Contención y estabilización.



ME DIR -  
La circunferencia del pecho

ME DIR: Circunferencia del Pecho

TALLE / SIZE Pecho / CHEST

CH / S +/- 55 cm +/- 80 cm

M / M +/- 80 cm +/- 105 cm

G / L +/- 105 cm +/- 130 cm

ME DIR: Circunferencia del Pecho

TALLE / SIZE Pecho / CHEST

CH / S +/- 55 cm +/- 80 cm

M / M +/- 80 cm +/- 105 cm

G / L +/- 105 cm +/- 130 cm



## BC1082 CHALECO DE HOMBRO

### INDICACIONES

- Soporte de hombro.
- Inestabilidades leves y crónicas de hombro.
- Tratamientos leves de dislocación y luxación de hombro.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Genera calor terapéutico por termocompresión.
- Confortable y de fácil aplicación.

- **Lado: Derecho - Izquierdo**

ME D IR: Circunferencia del		Pecho
TALLE / SIZE	PECHO / CHEST	
CH / S	+/- 55 cm	+/- 80 cm
M / M	+/- 80 cm	+/- 105 cm
G / L	+/- 105 cm	+/- 130 cm



## BC1080 ALMOHADÓN DE ABDUCCIÓN GRANDE

### INDICACIONES

- Abductor de hombro a 45°.
- Procesos post-quirúrgicos de reconstrucción capsular y manguito rotador.
- Reconstrucción de lesiones escápulo-humeral.
- Tratamiento de luxaciones y dislocaciones de hombro y brazo.
- Inmovilización post-implantación de prótesis.
- Estabilización post-artroscopias de hombro.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en espuma de poliuretano, bondeado velour y sujeción en Velcro®.
- Confortable, versátil y liviano.

TALLE / SIZE UNIVERSAL



## BC1080A ALMOHADÓN DE ABDUCCIÓN CHICO

### INDICACIONES

- Abductor de hombro a 30°.
- Procesos post-quirúrgicos.
- Reconstrucción de lesiones escápulo-humeral.
- Tratamiento de luxaciones y dislocaciones de hombro y brazo.
- Inmovilización post-implantación de prótesis.
- Estabilización post-artroscopía de hombro.
- Luxación/subluxación gleno humeral.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en espuma de poliuretano, bondeado velour y sujeción en Velcro®.
- Confortable, versátil y liviano.



TALLE / SIZE UNIVERSAL



## BC1084 INMOVILIZADOR DE VIETNAM TIPO VELPEAU

### INDICACIONES

- Soporte de hombro.
- Inmovilización del hombro a la abducción, rotación y antepulsión.
- Fracturas de clavícula y húmero.
- Luxación acromio-clavicular.
- Patología traumática con reposo absoluto.
- Neurología: parálisis y hemiplegia.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado y material antiescaras.
- Sujeción en Velcro®.
- Seguro y confortable.



TALLE / SIZE UNIVERSAL



## BC1061 CABESTRILLO INMOVILIZADOR DE HOMBRO TIPO VELPEAU

### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de hombro, brazo y antebrazo.
- Contusiones y dislocaciones de hombro.
- Fracturas subcapitales estables de húmero.
- Lesiones de los manguitos rotadores.
- Neurología: parálisis y hemiplegia.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado de poliéster y laminado.
- Cabestrillo para sostener el brazo.
- Faja de sujeción en Velcro®.



ME D IR: Circunferencia del		Pecho
TALLE / SIZE	PECHO / CHEST	
CH / S	+/- 55 cm	+/-80 cm
G / L	+/- 105 cm	+/-130 cm



## BC1068 CABESTRILLO LIVIANO UNIVERSAL

### INDICACIONES

- Sostén de miembro superior.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Tratamientos post-traumáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Universal.



TALLE / SIZE	UNIVERSAL
--------------	-----------



## BC1062 CABESTRILLO TIPO VIETNAM

### INDICACIONES

- Sostén de miembro superior.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Tratamientos post-traumáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en poliéster.
- Sujeción en Velcro®.
- Se ajusta a tamaño pediátrico

- **Ambidiestro.**



### MEDIR: Largo de Antebrazo

TALLE / SIZE	ANTEBRAZO / FOREARM
CH / S	+/- 30 cm +/- 34 cm
M / M	+/- 34 cm +/- 38 cm
G / L	+/- 38 cm +/- 42 cm



## BC1062E CABESTRILLO

### INDICACIONES

- Sostén de miembro superior.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Tratamientos post-traumáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en gabardina.
- Sujeción en Velcro®.
- Fácil aplicación.

- **Ambidiestro.**

### MEDIR: Largo de Antebrazo

TALLE / SIZE	ANTEBRAZO / FOREARM
CH / S	+/- 30 cm +/- 36 cm
G / L	+/- 36 cm +/- 42 cm



## BC1063E CABESTRILLO RED

### INDICACIONES

- Sostén de miembro superior.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Tratamientos post-traumáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en tela red de poliéster.
- Sistema regulable de sujeción.
- Fácil aplicación.
- **Ambidiestro.**

MEDIR: Largo de Antebrazo

TALLE / SIZE ANTEBRAZO / FOREARM

CH / S	+/- 30 cm	+/- 36 cm
G / L	+/- 36 cm	+/- 42 cm



## BC2918

## INMOVILIZADOR DE MUÑECA PEDIÁTRICO

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca
- Inmovilización y protección de las articulaciones carpometacarpiana y metacarpofalángica.
- Tratamiento post-quirúrgico o lesiones.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX, material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Incluye una pletina palmar de aluminio maleable que inmoviliza la articulación de la muñeca en posición funcional y otra situada en la parte dorsal, que confiere a la férula la suficiente rigidez.
- Sujeción en Velcro®.
- **Ambidiestro**

PANAL  
TRI-TEX

ATD PRODUCTO  
RECOMENDADO



TALLE / SIZE

UNIVERSAL

## BC2916 DIGI-TOP INMOVILIZADOR DE DEDO PEDIÁTRICO



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

### INDICACIONES

- Soporte extraíble para la inmovilización 1 a 2 dedos.
- Esguinces y dislocaciones.
- Fracturas no desplazadas de los dedos a nivel P2 / P3.
- Inmovilización pre o post-operatoria.
- Esguinces, subluxaciones, luxaciones, fracturas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en Velour de Nylon.
- Fácil aplicación con 4 correas ajustables.
- Modelo bilateral.
- Diseño anatómico y liviano.
- Fleje de aluminio maleable.
- Cuatro correas proporcionan compresión a medida.
- Tapa antichoque en la última falange.

• Ambidiestro.



TALLE / SIZE UNIVERSAL

## BC1662 INMOVILIZADOR DE DEDO INDIVIDUAL PEDIATRICO



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

### INDICACIONES

- Inmovilizador de dedo.
- Inmovilización de las articulaciones inter-falange distales y proximales.
- Procesos dolorosos por traumatismos.
- Fracturas, esguinces, dislocaciones.
- Dedo Gatillo.
- Artritis, tendinitis.
- Tratamientos post-quirúrgicos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Barra de aluminio maleable.
- Sujeción en Velcro®.
- Confortable y liviano.
- Para dedo meñique, anular, medio e índice.

• Ambidiestro.



TALLE / SIZE DEDO / FINGER  
CH / S +/- 3 cm - +/- 5 cm

## BC2915 MUÑEQUERA PEDIÁTRICA



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Prevención de lesiones de muñeca.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Estabilizador autoajutable de muñeca.

• Ambidiestro.



TALLE / SIZE UNIVERSAL

## BC2910 TOBILLERA PEDIÁTRICA



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Esguinces de primer grado.
- Ligera inestabilidad de articulación tibiotarsiana.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Sujeción en Velcro®.
- Dos bandas tensoras cruzadas para brindar mayor estabilidad.
- Ajustable y liviano.



TALLE / SIZE UNIVERSAL



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

## BC2925 RODILLERA PEDIÁTRICA

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla
- Ligeras contusiones.
- Lesiones femoropatelares.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Leves inestabilidades de la articulación de la rodilla durante el proceso rehabilitador.
- Cualquier patología de rodilla que sea necesario centrar o descargar la rótula.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX, material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Posee ballenas de espiral laterales que proporcionan una ligera estabilización de la articulación de la rodilla en sentido medio-lateral.



- La parte anterior está diseñada con rótula abierta.
- Sujeción en Velcro®.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

## BC2920 INMOVILIZADOR DE RODILLA PEDIÁTRICO

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla para la estabilización articular.
- Inmovilización pre y post-quirúrgica.
- Dislocaciones de Patela.
- Inmovilización post-lesiones ligamentosas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en bondeado velour.
- Sujeción en Velcro®.
- Barras laterales y posteriores de aluminio, otorgan inmovilización en flexo-extensión y movimientos laterales.
- Transpirable.

### TALLE / SIZE

CH / S 3 - 5 AÑOS

G / L 6 - 10 AÑOS



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

## BC2930 INMOVILIZADOR DE CLAVÍCULA PEDIÁTRICO

### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de clavícula.
- Evita vicios posturales.
- Inmovilización postural.
- Luxaciones acromio claviculares.
- Post-fracturas de clavículas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en material anti-escara.
- Apoyo axilar y posterior.
- Fácil y rápida colocación.
- Fijación segura y confortable.
- Transpirable.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



ATD PRODUCTO RECOMENDADO

## BC2901 CABESTRILLO INMOVILIZADOR DE HOMBRO TIPO VELPEAU PEDIÁTRICO

### INDICACIONES

- Soporte inmovilizador de hombro, brazo y antebrazo.
- Contusiones y dislocaciones de hombro.
- Fracturas subcapitales estables de húmero.
- Lesiones de los manguitos rotadores.
- Neurología: parálisis y hemiplegia.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Cabestrillo para sostener el brazo.
- Faja de sujeción en Velcro®.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC2900 CABESTRILLO PEDIÁTRICO

### INDICACIONES

- Soporte de miembro superior.
- Tratamientos de inmovilización post-quirúrgica o post-traumática.
- Traumatismos de hombro y brazo que requieran para su tratamiento una reducción de la movilidad.
- Subluxaciones del hombro.

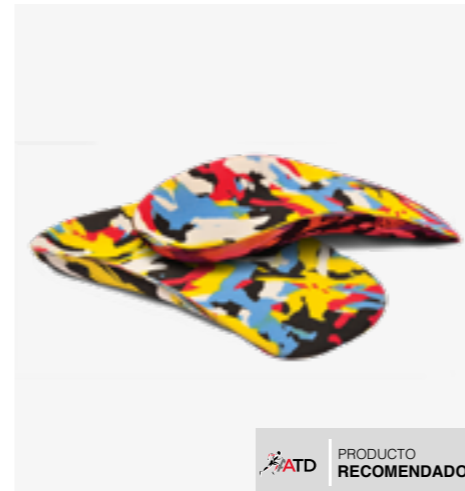
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en poliéster.
- Sujeción en Velcro®.
- Adaptable a ambos brazos.
- Banda de ajuste en la cintura, que una vez cerrada inmoviliza la articulación del hombro.
- Transpirable.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC2028 PLANTILLAS PEDIÁTRICA

### INDICACIONES

- Ayuda a mantener una posición más natural.
- Mejora el desarrollo del sistema músculo-esquelético.
- Promueve el desarrollo del arco natural.
- 3/4 de longitud para mejor adaptación al calzado.
- Reduce la fatiga del dolor de pies cansados.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en Eva Súper Confort.



ME D IR - Dependiendo su número de calzado

TALLE / SIZE	CALZADO / SHOE
CH / S	23 - 25
M / M	26 - 28
G / L	29 - 31
XG / XL	32 - 34



## BC2905 COLLARÍN DE SHANZ PEDIÁTRICO

### INDICACIONES

- Traumatismos leves de partes óseas y blandas.
- Post-quirúrgico, torticolis, cervicalgias.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en goma espuma, revestido con tejido de algodón.
- Sujeción en Velcro®.
- Confortable y fácil aplicación.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL



## BC2008B BOLSA DE HIELO Y AGUA CALIENTE CHICA

### INDICACIONES

- Desgarros y contracturas.
- Con hielo, es adecuada para paliar la fiebre y dolores de cabeza, disminuir inflamaciones y hematomas.
- Con agua caliente, mejora la circulación.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en poliuretano termoplástico – TPU.
- Suave al tacto.
- Impermeable.
- Resistente a altas temperaturas.



3D

TEJIDO

## LÍNEA ELÁSTICA SIN COSTURAS



ALMOHADILLA VISCOELÁSTICA

## BC1100S

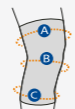
## RODILLERA ELÁSTICA SIN COSTURA CON SILICONA

## INDICACIONES

- Soporte de rodilla
- Tendinopatía, ligamentosis en primera fase, ligera artrosis, artritis post-traumática y post-operatoria.
- Sensación de inestabilidad rotuliana y/o medio-lateral.
- Protege contra la sobrecarga en los tendones y minimiza el riesgo de lesiones.
- Su almohadilla de gel favorece la reabsorción de edemas, derrames y hematomas.
- Soporte ideal para la actividad deportiva.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías y diseño anatómico.
- Almohadilla de gel viscoelástico que rodea la rótula.
- Evita o reduce los desplazamientos de la rótula en el sentido lateral superior o inferior.
- Contribuye al retorno venoso (inflamaciones).



## ME D IR -

- A . Circunferencia 10cm arriba de la Rodilla
- B . Circunferencia de la Rodilla
- C . Circunferencia 10cm debajo de la Rodilla

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm



## BC1103A

## RODILLERA ELÁSTICA SIN COSTURAS - CON SUJECIÓN

## INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Inestabilidad patelar.
- Tendinitis rotuliana.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Procesos de rehabilitación.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Sujeción en Velcro®.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm



## BC1100A

## RODILLERA ELÁSTICA SIN COSTURA

## INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Reducción de edemas.
- Artrosis.
- Ligera estabilidad articular.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm



## BC1200A

## MUSLERA ELÁSTICA SIN COSTURA

## INDICACIONES

- Ideal como soporte para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Evita procesos inflamatorios.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías. Diseño anatómico.



## ME D IR -

- A . Circunferencia 10cm arriba de la Rodilla

TALLE / SIZE	MUSLO / THIGHT
CH / S	+/- 36 cm
M / M	+/- 38 cm
G / L	+/- 41 cm
XG / XL	+/- 45 cm





### BC1400A

## TOBILLERA ELÁSTICA SIN COSTURA

#### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Reducción de edemas.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm



### BC1400S

## TOBILLERA ELÁSTICA SIN COSTURA - CON SILICONA

#### INDICACIONES

- Soporte de tobillo
- Post-quirúrgico y post-traumático
- Derrames articulares e inflamaciones en el caso de artrosis y artritis
- Tendomiopatías, debilidad ligamentosa
- Favorece la reabsorción de edemas, derrames y hematomas.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Almohadillas bilaterales de gel viscoelástico con forma anatómica que redistribuye la compresión del vendaje desde los maléolos prominentes hacia las partes blandas de alrededor.
- Sujeción y estabilización en la articulación del tobillo.

Talles IDEM BC1400A



### BC1402A

## TOBILLERA ELÁSTICA SIN COSTURA - CON SUJECIÓN

#### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Reducción de edemas.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm



### BC1500A

## CODERA ELÁSTICA SIN COSTURA

#### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Reducción de edemas.
- Artrosis.
- Ligera estabilidad articular.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías. • Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	CODO / ELBOW
CH / S	+/- 20 CM - 23 CM
M / M	+/- 23 CM - 25 CM
G / L	+/- 25 CM - 27 CM
XG / XL	+/- 27 CM - 29 CM



### BC1500S

## CODERA ELÁSTICA SIN COSTURA - CON SILICONA

#### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Epicondilitis (codo de tenista).
- Epitrocleititis (codo de golfista).
- Tendinitis.
- Ligera contusiones, procesos inflamatorios, traumatismos e inestabilidades
- Favorece la reabsorción de edemas, derrames y hematomas.
- Soporte ideal para la actividad deportiva.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Almohadillas bilaterales de gel viscoelástico que redistribuyen la compresión en el epicóndilo y la epitroclea
- Diseño anatómico.

Talles IDEM BC1500A



### BC1502A

## CODERA ELÁSTICA SIN COSTURA - CON SUJECIÓN

#### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Reducción de edemas.
- Artrosis.
- Ligera estabilidad articular.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Sujeción en Velcro®.
- Diseño anatómico.

Talles IDEM BC1500A



### BC1503A

## CODERA CORTA ELÁSTICA SIN COSTURA

#### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Reducción de edemas.
- Descomprimir las contracciones musculares del antebrazo.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	CODO / ELBOW
CH / S	+/- 20 CM - 25 cm
G / L	+/- 25 CM - 29 cm



### BC1600A

## MUÑEQUERA ELÁSTICA SIN COSTURA

#### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Reducción de edemas.
- Artrosis.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 15 CM
M / M	+/- 15 CM - 17 CM
G / L	+/- 17 CM - 19 CM
XG / XL	+/- 19 CM - 21 CM



### BC1601A

## MUÑEQUERA ELÁSTICA SIN COSTURA - CON SUJECIÓN

#### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Reducción de edemas.
- Estabilidad articular.
- Procesos de rehabilitación post-traumáticos.
- Soporte ideal para la práctica deportiva.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Sujeción en Velcro®.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 15 CM
M / M	+/- 15 CM - 17 CM
G / L	+/- 17 CM - 19 CM
XG / XL	+/- 19 CM - 21 CM



### BC1602A

## MUÑEQUERA CON DEDO LIBRE ELÁSTICA SIN COSTURA

#### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Reducción de edemas.
- Artrosis.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 16 CM
M / M	+/- 16 CM - 18 CM
G / L	+/- 18 CM - 21 CM



### BC1604A

## MUÑEQUERA ELÁSTICA SIN COSTURA CON SUJECIÓN Y DEDO LIBRE

#### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Reducción de edemas.
- Artrosis.
- Soporte ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Contribuye al retorno venoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías.
- Sujeción en Velcro®.
- Diseño anatómico.

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 16 CM
M / M	+/- 16 CM - 18 CM
G / L	+/- 18 CM - 21 CM



### BC1853A

## GEMELERA ELÁSTICA SIN COSTURA

#### INDICACIONES

- Lesiones musculares de pierna.
- Prevención y rehabilitación de contracturas, distensiones y desgarros.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en elástico tridimensional transpirable sin costuras, proporcionando mayor elasticidad transversal a la vez que ejerce la compresión necesaria en cada zona.
- Cuatro vías. Diseño anatómico.



TALLE / SIZE	GEMELO / CALF
CH / S	+/- 28 cm
M / M	+/- 30 cm
G / L	+/- 34 cm



**BC1603E**

**MUÑEQUERA CON DEDO PULGAR BLACK LINE**

**INDICACIONES**

- Soporte de muñeca con estabilización moderada del dedo pulgar.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Rizartrrosis.
- Tratamiento de dolencias leves.
- Estabilidad del pulgar en abducción.
- Para lesiones articulares y ligamentos.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.

• **Ambidiestro.**



**MEDIR -**  
La circunferencia de Muñeca

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 16 CM
M / M	+/- 16 CM - 18 CM
G / L	+/- 18 CM - 21 CM



**BC1602E**

**MUÑEQUERA CON DEDO LIBRE BLACK LINE**

**INDICACIONES**

- Soporte estabilizador de muñeca.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Tratamiento de dolencias leves.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.



**MEDIR -**  
La circunferencia de Muñeca

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 16 CM
M / M	+/- 16 CM - 18 CM
G / L	+/- 18 CM - 21 CM

**BC1601E**

**MUÑEQUERA SIMPLE BLACK LINE**

**INDICACIONES**

- Soporte de muñeca.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Estabilidad articular.
- Tratamiento de dolencias leves.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.

TALLE / SIZE	MUÑECA / WRIST
CH / S	+/- 12 CM - 15 CM
M / M	+/- 15 CM - 17 CM
G / L	+/- 17 CM - 19 CM
XG / XL	+/- 19 CM - 21 CM

**BC1502E**

**CODERA SIMPLE BLACK LINE**

**INDICACIONES**

- Soporte de codo.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Compresión articular.
- Tratamiento de dolencias leves.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.



**MEDIR -**  
La circunferencia arriba del Codo

TALLE / SIZE	CODO / ELBOW
CH / S	+/- 20 CM - 23 CM
M / M	+/- 23 CM - 25 CM
G / L	+/- 25 CM - 27 CM
XG / XL	+/- 27 CM - 29 CM



### BC1302E

## FAJA LUMBAR BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte abdominal y sacro lumbar.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Contracturas.
- Tratamiento de dolencias leves.
- Lumbalgias crónicas y leves.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.

TALLE / SIZE	CINTURA
CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



### BC1351E

## FAJA LUMBAR BALENADA BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte abdominal.
- Estabilizar la columna lumbosacra.
- Lesiones de espalda y abdomen.
- Hernia de disco.
- Dolores reumáticos.
- Patologías traumáticas.
- Procesos post-traumáticos.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Doble ajuste y doble sujeción en Velcro®.
- Ballenas posteriores.
- Diseño anatómico.
- Adecuada termocompresión.

CH / S	+/- 61 cm +/- 74 cm
M / M	+/- 75 cm +/- 88 cm
G / L	+/- 89 cm +/- 100 cm
XG / XL	+/- 101 cm +/- 112 cm
XXG / XXL	+/- 113 cm +/- 123 cm



### BC1106E

## RODILLERA ABIERTA BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Inestabilidades leves de rodilla.
- Ideal para pacientes mayores.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Orificio rotuliano.
- Diseño abierto de fácil colocación.
- Sujeción en Velcro®.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



### BC1105E

## RODILLERA ARTICULADA CON VELCRO® BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Estabilidad lateral.
- Hiperextensión/Recurvatum leve.
- Inestabilidades medio laterales leves (LL, LM).

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Orificio rotuliano.
- Firme sujeción tibio-femoral en Velcro®.
- Articulación monocéntrica con tope de extensión a 180°.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



### BC1104E

## RODILLERA BALENADA CON VELCRO® BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Contusiones ligeras.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- Procesos de rehabilitación.
- Estabilizador flexo-extensión.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Orificio rotuliano.
- Firme sujeción tibio-femoral en Velcro®.
- Flejes laterales.
- Termocompresión, descarga y protección.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



### BC1103E

## RODILLERA RÓTULA CON VELCRO® BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Contracturas.
- Tratamiento de dolencias leves.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Sujeción tibio-femoral en Velcro®.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



### BC1102E

## RODILLERA ROTULIANA BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Contracturas.
- Tratamiento de dolencias leves.
- Estabilizador rotuliano.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.

TALLE / SIZE	A	B	C
CH / S	+/- 36 cm	+/- 35 cm	+/- 28 cm
M / M	+/- 38 cm	+/- 36 cm	+/- 30 cm
G / L	+/- 41 cm	+/- 39 cm	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 45 cm	+/- 40 cm	+/- 38 cm
XXG / XXL	+/- 50 cm	+/- 41 cm	+/- 40 cm



### BC1402E

## TOBILLERA CON AJUSTE EN '8' BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Inestabilidad leve.
- Tratamiento de dolencias leves.
- Estabilidad articular con sujeción elástica adicional en 8.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.
- Sujeción elástica.

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm
XXG / XXL	+/- 28 CM - 30 cm



### BC1401E

## TOBILLERA SIMPLE BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Contracturas.
- Tratamiento de dolencias leves.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.

TALLE / SIZE	TOBILLO / ANKLE
CH / S	+/- 20 CM - 22 cm
M / M	+/- 22 CM - 24 cm
G / L	+/- 24 CM - 26 cm
XG / XL	+/- 26 CM - 28 cm
XXG / XXL	+/- 28 CM - 30 cm



### BC1201E

## MUSLERA SIMPLE BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Soporte de muslo.
- Prevenir lesiones durante la práctica deportiva.
- Contracturas.
- Tratamiento de dolencias leves.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y liviano.

TALLE / SIZE	MUSLO / THIGHT
CH / S	+/- 36 cm
M / M	+/- 38 cm
G / L	+/- 41 cm
XG / XL	+/- 45 cm



### BC1853E

## GEMELERA TUBULAR BLACK LINE

#### INDICACIONES

- Lesiones musculares de pierna.
- Prevención y rehabilitación de contracturas, distensiones y desgarros.
- Periostitis.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en neoprene.
- Diseño anatómico.
- Compresión multidireccional.
- Brinda calor terapéutico.

TALLE / SIZE	GEMELO / CALF
CH / S	+/- 28 cm
M / M	+/- 30 cm
G / L	+/- 34 cm
XG / XL	+/- 38 cm

ONE  
SIZE

LÍNEA ONE SIZE

**PANAL**  
TRI-TEX  
TEJIDO TRI-CAPA  
TRANSPIRABLE



**BC1108**

## RODILLERA MONOCÉNTRICA ONE SIZE

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla para inestabilidades laterales.
- Para rodillas débiles, heridas y artríticas.
- Ideal para personas activas durante la práctica deportiva y otras actividades físicas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX, material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Máximo nivel de soporte.
- Bisagras ajustables.
- Cruce de correas elásticas por encima y por debajo autoajustable.
- Diseño abierto.
- Su abrazadera autoajustable ofrece la máxima sujeción lateral medial.
- Confortable y de fácil aplicación.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



PRODUCTO  
RECOMENDADO

**BC1107**

## RODILLERA ABIERTA ONE SIZE

### INDICACIONES

- Soporte de rodilla.
- Protector y preventivo para actividades deportivas.
- Estabilizador rotuliano.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX, material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Ballenas estabilizadoras flexibles para evitar desplazamientos.
- Orificio patelar para centrado rotuliano.
- Ajuste multidireccional.
- Efectiva compresión.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Diseño abierto.
- Confortable y de fácil aplicación.

**PANAL**  
TRI-TEX

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



PRODUCTO  
RECOMENDADO

**BC1109**

## CINCHA ROTULIANA ONE SIZE

### INDICACIONES

- Soporte infrapatelar / suprapatelar.
- Tendinosis.
- Tendinitis.
- Rodilla de saltador.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene Velcro® Plush.
- Ajuste en Velcro®.



**BC1507**

## CODERA ONE SIZE

### INDICACIONES

- Soporte de codo.
- Estabilidad articular.
- Compresión en brazo y antebrazo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX, material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Dos bandas regulables para mayor control articular.
- Ajuste multidireccional.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y de fácil aplicación.

**PANAL**  
TRI-TEX

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



### BC1407

## TOBILLERA ABIERTA ONE SIZE

#### INDICACIONES

- Soporte de tobillo.
- Ideal para tobillos débiles.
- Dislocaciones.
- Luxaciones.
- Procesos de rehabilitación.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX, material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Sujeción en Velcro®.
- Dos bandas tensoras cruzadas para brindar mayor estabilidad.
- Ajustable y liviano.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL

### BC1607

## MUÑEQUERA ONE SIZE

#### INDICACIONES

- Soporte de muñeca.
- Ajuste multidireccional.
- Efectiva compresión.
- Adecuado para lesiones leves, distensiones o post-yeso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PANAL TRI-TEX, material tri-capa transpirable, absorbe y expulsa rápidamente la humedad al exterior.
- Estabilizador autoajustable de muñeca.
- Aporta calor a los músculos y ligamentos.
- Confortable y de fácil aplicación.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL

## LÍNEA TÉRMICA



### BC2017

## REMERA TÉRMICA MANGA LARGA

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Diseño anatómico.
- Tejido inteligente con ventilación estratégica que favorece a mantener una temperatura corporal óptima.



MEDIR -  
La circunferencia del pecho

TALLE / SIZE	PECHO / CHEST
CH / S	+/- 80 cm - 90 cm
M / M	+/- 90 cm - 100 cm
G / L	+/- 100 cm - 110 cm
XG / XL	+/- 110 cm - 120 cm
XXG / XXL	+/- 120 cm - 130 cm



### BC2018

## REMERA TÉRMICA MANGA CORTA HOMBRE

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Diseño anatómico.
- Tejido inteligente con ventilación estratégica que favorece a mantener una temperatura corporal óptima.



**MEDIR -**  
La circunferencia del pecho

TALLE / SIZE	PECHO / CHEST
CH / S	+/- 80 cm - 90 cm
M / M	+/- 90 cm - 100 cm
G / L	+/- 100 cm - 110 cm
XG / XL	+/- 110 cm - 120 cm
XXG / XXL	+/- 120 cm - 130 cm



### BC2019

## REMERA TÉRMICA SIN MANGA HOMBRE

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Diseño anatómico.
- Tejido inteligente con ventilación estratégica que favorece a mantener una temperatura corporal óptima.



**MEDIR -**  
La circunferencia del pecho

TALLE / SIZE	PECHO / CHEST
CH / S	+/- 80 cm - 90 cm
M / M	+/- 90 cm - 100 cm
G / L	+/- 100 cm - 110 cm
XG / XL	+/- 110 cm - 120 cm
XXG / XXL	+/- 120 cm - 130 cm



### BC2020

## REMERA TÉRMICA MANGA LARGA MUJER

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Diseño anatómico.
- Tejido inteligente con ventilación estratégica que favorece a mantener una temperatura corporal óptima.



**MEDIR -**  
La circunferencia del pecho

TALLE / SIZE	PECHO / CHEST
CH / S	+/- 75 cm - 85 cm
M / M	+/- 86 cm - 96 cm
G / L	+/- 97 cm - 107 cm
XG / XL	+/- 108 cm - 118 cm



### BC2025

## REMERA TÉRMICA MANGA CORTA MUJER

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Diseño anatómico.
- Tejido inteligente con ventilación estratégica que favorece a mantener una temperatura corporal óptima.



**MEDIR -**  
La circunferencia del pecho

TALLE / SIZE	PECHO / CHEST
CH / S	+/- 75 cm - 85 cm
M / M	+/- 86 cm - 96 cm
G / L	+/- 97 cm - 107 cm
XG / XL	+/- 108 cm - 118 cm



### BC1860

## CALZA TÉRMICA LARGA DE HOMRE

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en Spandex.
- Suave y confortable.
- Adecuada temperatura corporal.

TALLE / SIZE	CINTURA / WAIST
CH / S	+/- 58 cm - 72 cm
M / M	+/- 72 cm - 86 cm
G / L	+/- 86 cm - 100 cm
XG / XL	+/- 100 cm - 114 cm



### BC1849

## CALZA DEPORTIVA DE SPANDEX

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Diseño anatómico.
- Tejido inteligente con ventilación estratégica que favorece a mantener una temperatura corporal óptima.



**MEDIR -**  
La circunferencia arriba de la Cadera





### BC1870

## CALZA TÉRMICA LARGA PRO DE MUJER

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Suave y comfortable.
- Adecuada temperatura corporal.
- Transpirable.



**ME DIR -**  
La circunferencia arriba de la Cadera

TALLE / SIZE	CINTURA / WAIST
CH / S	+/- 58 cm - 73 cm
M / M	+/- 74 cm - 90 cm
G / L	+/- 91 cm - 108 cm
XG / XL	+/- 109 cm - 120 cm



### BC1866

## CALZA TÉRMICA PESCADORA PRO DE MUJER

#### INDICACIONES

- Todo tipo de actividad deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex.
- Suave y comfortable.
- Adecuada temperatura corporal.
- Transpirable.



**ME DIR -**  
La circunferencia arriba de la Cadera

TALLE / SIZE	CINTURA / WAIST
CH / S	+/- 58 cm - 73 cm
M / M	+/- 74 cm - 90 cm
G / L	+/- 91 cm - 108 cm
XG / XL	+/- 109 cm - 120 cm



### BC1851

## CALZA REDUCTORA DE NEOPRENE

#### INDICACIONES

- Soporte de cadera y muslos.
- Reductor localizado de peso y de la talla.
- Ideal para la práctica deportiva y procesos de rehabilitación física.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Compresión multidireccional.
- Calor terapéutico.
- Optimiza el trabajo de los músculos abductores.

TALLE / SIZE	CADERA / HIP
CH / S	+/- 58 cm - 70 cm
M / M	+/- 70 cm - 82 cm
G / L	+/- 82 cm - 94 cm
XG / XL	+/- 94 cm - 104 cm
XXG / XXL	+/- 104 cm - 112 cm
XXXG / XXXL	+/- 112 cm - 120 cm



### BC1850

## CALZA DEPORTIVA DE NEOPRENE

#### INDICACIONES

- Prevenir lesiones.
- Prevenir problemas inguinales.
- Favorece la recuperación de contracturas y desgarros.
- Optimiza el trabajo de los músculos abductores.
- Ideal para la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en neoprene metalite y spandex.
- Mayor estiramiento y calor terapéutico.
- Diseño anatómico.
- Facilita la homeóstasis térmica.

TALLE / SIZE	CINTURA / WAIST
CH / S	+/- 58 cm - 72 cm
M / M	+/- 72 cm - 86 cm
G / L	+/- 86 cm - 100 cm
XG / XL	+/- 100 cm - 114 cm



### BC1854

## CHALECO TÉRMICO REDUCTOR - HOMBRE

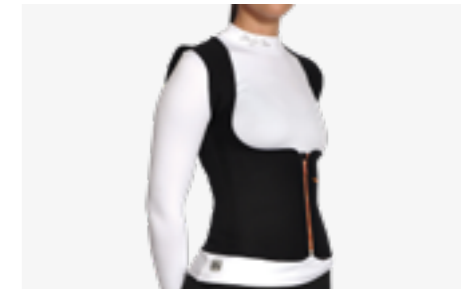
#### INDICACIONES

- Incrementa el proceso de sudación, haciendo perder el exceso de grasas en tórax, espalda y abdomen.
- Ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Protege del frío.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Diseño anatómico.
- Cierre inoxidable.favorece a mantener una temperatura corporal optima.

TALLE / SIZE	CINTURA / WAIST
CH / S	+/- 60 cm - 76 cm
M / M	+/- 77 cm - 94 cm
G / L	+/- 97 cm - 107 cm
XG / XL	+/- 108 cm - 120 cm



### BC1855

## CHALECO TÉRMICO REDUCTOR - MUJER

#### INDICACIONES

- Incrementa el proceso de sudación, haciendo perder el exceso de grasas en tórax, espalda y abdomen.
- Ideal para la práctica deportiva o actividades de vida diaria.
- Protege del frío.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene.
- Diseño anatómico.
- Cierre inoxidable.favorece a mantener una temperatura corporal optima.

TALLE / SIZE	CINTURA / WAIST
CH / S	+/- 58 cm - 70 cm
M / M	+/- 71 cm - 85 cm
G / L	+/- 86 cm - 95 cm
XG / XL	+/- 96 cm - 104 cm



### BC1848

## CALZA DEPORTIVA NIÑOS

#### INDICACIONES

- Ideal para la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en lycra.
- Suave y comfortable.
- Adecuada temperatura corporal.
- Transpirable.

TALLE / SIZE	EDAD / AGE
CH / S - M / M	+/- 9 a 11 años
G / L - XG / XL	+/- 11 a 13 años



### BC2014

## REMERA TÉRMICA MANGA LARGA NIÑOS

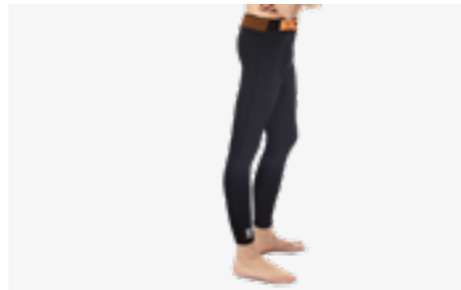
#### INDICACIONES

- Ideal para la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en lycra.
- Suave y comfortable.
- Adecuada temperatura corporal.
- Transpirable.

TALLE / SIZE	
CH / S	+/- 6 a 8 Años
M / M	+/- 8 a 11 Años
G / L	+/- 11 a 13 Años
XG / XL	+/- 13 a 15 Años



### BC1858

## CALZA TÉRMICA LARGA DE NIÑO

#### INDICACIONES

- Ideal para la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex
- Suave y comfortable.
- Adecuada temperatura corporal.
- Transpirable.

TALLE / SIZE	
CH / S	+/- 6 a 8 Años
M / M	+/- 8 a 11 Años
G / L	+/- 11 a 13 Años
XG / XL	+/- 13 a 15 Años



### BC1863

## CALZA TÉRMICA LARGA DE NIÑA

#### INDICACIONES

- Ideal para la práctica deportiva.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en spandex
- Suave y comfortable.
- Adecuada temperatura corporal.
- Transpirable.

TALLE / SIZE	
CH / S	+/- 6 a 8 Años
M / M	+/- 8 a 11 Años
G / L	+/- 11 a 13 Años
XG / XL	+/- 13 a 15 Años

## LÍNEA FRÍO - CALOR

- BC2005 - CHICO**
- BC2007 - GRANDE**
- BC2030 - EXTRA GRANDE**

### BODY CARE GEL

#### INDICACIONES

- Relajación.
- Tratamientos de traumatismos y diversas dolencias corporales.
- Tratamientos post-quirúrgicos.
- En estado frío, para disminuir inflamaciones y hematomas, evitar la formación de edemas, paliar la fiebre y dolores de cabeza. Relaja tensiones y dolencias generadas por traumatismos, esguinces, tendinitis y esfuerzos articulares.
- En estado caliente, aplicado sobre la piel protegido por un paño, ideal para desgarros, tensión muscular, artrosis, tortícolis y lumbago.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en Polietileno-Adhesivo-Nylon.
- Frío/calor.
- Reutilizable.
- Flexible.
- Anatómico.



#### BC2009

### ANTIFAZ DE GEL

#### INDICACIONES

- Tratamientos cosméticos y relajación facial.
- Evita la formación de edemas.
- Disminuye inflamaciones y hematomas.
- Mantener en heladera.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PVC cristal con cierre de Velcro®.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



#### BC2013

### ALMOHADILLA PARA FIEBRE

#### INDICACIONES

- Dolores de cabeza, estados febriles e insolaciones.
- Evita la formación de edemas.
- Disminuye inflamaciones y hematomas.
- Mantener en heladera.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en PVC cristal con cierre de Velcro®.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



#### BC2040

### ALMOHADILLA CERVICAL FRÍO & CALOR

#### INDICACIONES

- En estado frío, para reducir inflamaciones y aliviar el dolor en casos tales como: dolor de cabeza, resfriado, fiebre, cortes leves, insolación, quemaduras menores, trastornos musculares, esguinces, migrañas, hematomas, reducir inflamación postquirúrgica.
- En estado caliente, para calmar la rigidez, tensión, reumatismo, problemas de vértebras cervicales, beneficia la reducción de hematomas.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en PVC.

TALLE / SIZE

UNIVERSAL



### BC2012

## FAJA PORTA BODY GEL FRÍO-CALOR

#### INDICACIONES

- Sujetador universal de gel.
- Ideal para terapia de frío-calor.
- Utilizar con Body Care Gel de 16 cmx 26cm.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene y elástico.
- Anatómico.
- Térmico.



TALLE / SIZE

UNIVERSAL



### BC2008 - GRANDE

### BC2008B - CHICA

## BOLSA DE HIELO Y AGUA CALIENTE GRANDE

#### INDICACIONES

- Desgarros y contracturas.
- Con hielo, es adecuada para paliar la fiebre y dolores de cabeza, disminuir inflamaciones y hematomas.
- Con agua caliente, mejora la circulación.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en poliuretano termoplástico – TPU.
- Suave al tacto.
- Impermeable.
- Resistente a altas temperaturas.



## ACCESORIOS

**BC2000B - 5 cm- PACK X 2**  
**BC2001B - 7 cm- PACK X 2**  
**BC2002B - 10 cm- PACK X 2**

**BC2000E - 5 cm- PACK X 6**  
**BC2001E - 7 cm- PACK X 6**  
**BC2002E - 10 cm- PACK X 6**

## VENDA ELÁSTICA DEPORTIVA

#### INDICACIONES

- Uso preventivo en actividades deportivas y diarias.
- Soporte y estabilización de las articulaciones.
- Lesiones musculares leves.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada a partir de tejido de algodón y fibras poliamídica.
- Confortable y de fácil colocación.
- Venda de elasticidad media.
- Estire longitudinal





**BC2000 - 5 cm**  
**BC2001 - 7 cm**  
**BC2002 - 10 cm**

## VENDA ELÁSTICA

### INDICACIONES

- Várices.
- Prevención de inflamaciones.
- Procesos de rehabilitación post-quirúrgica.
- Estabilización articular.
- Lesiones musculares leves.
- Ideal para uso diario.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionadas con fibras elásticas.
- Confortables y de fácil aplicación.



**BC2006**

## PROTECTOR BUCAL

### INDICACIONES

- Absorbe impactos y trauma bucal.
- Ideal para la actividad deportiva de contacto.
- Uso nocturno.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en polímero, EVA.
- Adaptable, cómodo y resistente.
- Permite respirar con normalidad.
- Anti-impacto.



**BC2006A**

## PROTECTOR BUCAL DOBLE

### INDICACIONES

- Absorber impactos y trauma bucal.
- Ideal para la actividad deportiva de contacto.
- Uso nocturno.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en polímero, EVA.
- Adaptable, cómodo y resistente.
- Permite respirar con normalidad.
- Anti-impacto.



**BC2011**

## VINCHA DE NATACIÓN

### INDICACIONES

- Prácticas recreativas y deportivas en pileta.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en neoprene.
- Sujeción en Velcro®.
- Liviana y fácil aplicación.

**ME D IR:** Circunferencia de la

**C abeza**



**TALLE / SIZE**

**CABEZA / HEAD**

<b>CH / S</b>	+/- 48 cm	+/- 52 cm
<b>M / M</b>	+/- 53 cm	+/- 57 cm
<b>G / L</b>	+/- 58 cm	+/- 61 cm



**BC2024**

## GUANTE PARA DEPORTES Y LEVANTAMIENTO DE PESAS

### INDICACIONES

- Soporte de mano.
- Indicado para todo tipo de actividades deportivas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene con parche de goma antideslizante.
- Sujeción en Velcro®.
- Dedo pulgar libre.
- Diseño abierto y anatómico.

**TALLE / SIZE**

**MUÑECA / WRIST**

<b>CH / S</b>	+/- 12 CM - 15 CM
<b>M / M</b>	+/- 15 CM - 17 CM
<b>G / L</b>	+/- 17 CM - 19 CM
<b>XG / XL</b>	+/- 19 CM - 21 CM



**BC2700 - CORTO**

**BC2701 - LARGO**

## ÓRTESIS DE TONO Y POSICIONAMIENTO

### INDICACIONES

- Control de rotación/desrotación en la acción de miembros superiores e inferiores.
- Control de pronación/supinación de miembros superiores.
- Rotador/desrotador tibial o femoral (corto).
- Rotador/desrotador de miembros inferiores (largo).
- Control de marcha en intraversión/extraversión.
- Patologías leves o post-quirúrgicas de cadera (Labrum).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionado en neoprene con Velcro® plush.
- Sujetador distal y proximal de Velcro®.
- Ancho de 5 cm a 7 cm.

- **Miembros superiores e inferiores.**

## ELEMENTOS P.O.P

### EXHIBIDOR ISLA

• Farmacia / Ortopedia

ALTO 150 CM- ANCHO 45 CM -PROF. 50CM



### MUÑECOS EXHIBIDORES

62 CM- 18 CM-23CM



## ELEMENTOS P.O.P

### EXHIBIDORES DE PRODUCTOS

CHICO-  
ALTO 175 CM- ANCHO 40 CM -PROF. 40 CM

GRANDE-  
ALTO 175 CM- ANCHO 70 CM -PROF. 40 CM



### EXHIBIDORES DE MOSTRADOR

ALTO 30 CM- ANCHO 36 CM -PROF. 16 CM



### EXHIBIDOR DE MEDIAS Y PLANTILLAS

41 cmX 28CM





**BODY CARE**<sup>®</sup>  
HEALTH & TECHNOLOGY

MEJOR EN MOVIMIENTO

anmat

ATD

[WWW.BODYCARE.COM.AR](http://WWW.BODYCARE.COM.AR)



[bodycare\\_argentina](https://www.facebook.com/bodycare_argentina)



[@bodycare\\_argentina](https://www.instagram.com/bodycare_argentina)



[bodycare](https://www.youtube.com/bodycare)

**BODY CARE** <sup>®</sup> es una marca registrada de Neoteksa S.A. - C.U.I.T 30-70869094-0  
Rosales 2712 - Villa Lynch (B1672AFB) San Martín - Tel/Fax (011) 4754-1388.  
[www.bodycare.com.ar](http://www.bodycare.com.ar) - [info@bodycare.com.ar](mailto:info@bodycare.com.ar)  
Revisión 15 - Vigencia 01-03-2022