

# RODILLA

[ KNEE ]





## RODILLERA CON ARTICULACION MONOCENTRICA

KNEE BRACE WITH MONOCENTRIC PATELLA

BC1150

TALLE: CH - M - G - XG - XXG  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte rotuliano de neoprene con sujeción femoral y tibial en Velcro®. Articulación monocéntrica en aluminio liviano, con tope de extensión a 180°. Con efecto compresivo y propioceptivo. Indicado para hiperextensión e inestabilidades leves. (LL/LM)

*Neoprene kneepad support with tibiofemoral Velcro® straps. Monocentric patella with 180° maximum extension made in lightweight aluminium. Compressive and proprioceptive effect. Recommended for hyperextension and mild instabilities.*



## RODILLERA CON ORIENTADOR LATERAL DE ROTULA

KNEE BRACE WITH LATERAL STRAPPING "J" SHAPED

BC1157

TALLE: CH - M - G - XG - XXG | IZQUIERDO - DERECHO  
SIZE: S - M - L - XL - XXL | RIGHT - LEFT

Soporte de neoprene con refuerzo lateral en "J" y sujeción adicional en Velcro®. Posee efectiva termocompresión. Adecuado para pacientes con síndrome rotuliano doloroso. Indicado para estabilizar la subluxación lateral de la rótula, dislocaciones e incorrecta alineación de la rótula.

*Neoprene reinforced lateral support J-shaped with additional Velcro® straps. Has effective thermocompression. Ideal for patients with painful patellar syndrome. Recommended for stabilizing lateral patella subluxations, dislocations and its incorrect alignment.*



## RODILLERA ROTULIANA CON LUNETA FIJA Y VELCRO®

KNEE BRACE WITH STAY PATELLA SUPPORT WITH VELCRO®

BC1158

TALLE: CH - M - G - XG - XXG  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte de neoprene con apertura rotuliana, orientador patelar en "U" y firme sujeción tibio-femoral en Velcro®. Posee efectiva termocompresión. Indicado para luxación permanente de la rótula, artrosis, artritis e inestabilidad capsular.

*Neoprene knee support with patellar cut-out, U-shaped patellar direction and strong tibiofemoral Velcro® straps. Has effective thermocompression. Recommended for permanent kneecap luxation, arthrosis, arthritis and capsular instability.*



## RODILLERA BALENADA CON VELCRO®

KNEE BRACE WITH STAYS AND VELCRO®

BC1104

TALLE: CH - M - G - XG - XXG  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte de neoprene con orificio rotuliano, sujeción tibial en Velcro® y flejes laterales. Otorga una óptima estabilización de la articulación y el centrado seguro de la rótula. Brinda adecuadamente termocompresión, descarga y protección. Indicado para tratamientos de inestabilidad media y lateral de la rodilla, contusiones ligeras y procesos post-quirúrgicos y de rehabilitación.

*Neoprene knee support with patellar cut-out, tibial Velcro® straps and lateral stays. It ensures and optimal knee cap centered and joint stabilization. It provides thermo compression, discharge and protection. Recommended for knee medial/lateral instabilities, mild contusions, post-surgery and post-traumatic processes.*



## RODILLERA CON SOSTEN ROTULIANO Y VELCRO®

KNEE BRACE WITH PATELLAR  
SUPPORT AND VELCRO®

BC1103

TALLE: CH - M - D - XG - XXG  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte de neoprene con firme sujeción tibio-femoral en Velcro®. Desarrollado con sostén rotuliano circular interno para un óptimo control de desordenes patelofemorales. Indicado en casos de inestabilidad patelar, tendinitis rotuliana, tratamientos post-quirúrgicos y procesos de rehabilitación.

*Neoprene support with strong tibio-femoral Velcro® straps. Internal patellar support that provides and optimal control in patellofemoral disorders. Recommended for patellar instabilities, rotular tendinitis, post-surgery treatments and post-traumatic rehabilitation processes.*



## RODILLERA ABIERTA

OPEN PATELLA KNEE BRACE

BC1106

TALLE: CH - M - G - XG - XXG  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte de neoprene con orificio rotuliano. De fácil colocación gracias a su diseño abierto. Con segura sujeción en Velcro® por encima y debajo de la rótula. Apto para inestabilidades leves de rodilla. Ideal para pacientes mayores.

*Neoprene support with patella cut-out. Easy to apply thanks to its open design. Safe Velcro® straps above and below the patella. Ideal for mild knee instabilities. Ideal for elderly patients.*



## RODILLERA ARTICULADA CORTA CON VELCRO®

SHORT JOINTED KNEE BRACE  
WITH VELCRO®

BC1105

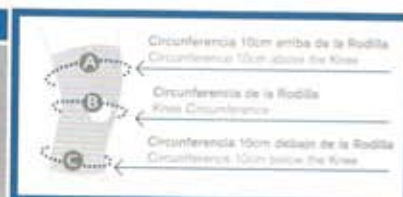
TALLE: CH - M - G - XG - XXG  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte de neoprene con orificio rotuliano, firme sujeción tibio-femoral en Velcro® y articulación monocéntrica en aluminio liviano con tope de extensión a 180°. Brinda una adecuada estabilidad lateral. Indicado para recurvatum, hiperextensión, e inestabilidades mediolaterales leves. (LL/LM)

*Neoprene support with patellar cut-out, strong tibiofemoral Velcro® straps and mono-centric patella in lightweight aluminium with a 180° maximum extension. It provides a proper lateral stability. Recommended for recurvatum, hyperextension and mild mediolateral instabilities.*



| TALLE SIZE | A        | B        | C        |
|------------|----------|----------|----------|
| CH / S     | +/- 36cm | +/- 35cm | +/- 26cm |
| M / M      | +/- 38cm | +/- 36cm | +/- 30cm |
| G / L      | +/- 41cm | +/- 39cm | +/- 34cm |
| XG / XL    | +/- 45cm | +/- 40cm | +/- 38cm |
| XXG / XXL  | +/- 50cm | +/- 41cm | +/- 40cm |





## RODILLERA CON SOSTEN ROTULIANO

KNEE BRACE WITH PATELLAR SUPPORT **BC1102**

TALLE: CH - M - G - XG - XXX  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte anatómico de neoprene con orificio rotuliano. Otorga una adecuada compresión y calor terapéutico. Diseñado para centrar la rótula y descomprimir el área. Indicado para atender inflamaciones por artrosis y artritis, contusiones y desordenes patelofemorales leves, tratamientos post-quirúrgicos y procesos de rehabilitación.

*Neoprene anatomic support with patellar cut-out. It provides a proper compression and therapeutic heat. Designed to center the patella and decompress the area. Recommended for treating arthrosis and arthritis inflammations, contusions, mild patellofemoral disorders, post-surgery and rehabilitation processes.*



## RODILLERA TUBULAR

TUBULAR KNEE BRACE **BC1101**

TALLE: CH - M - G - XG - XXX  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte anatómico de neoprene. Brinda una firme compresión multidireccional y calor terapéutico. Confortable y de fácil colocación. Indicado en terapias básicas de compresión y calor, en procesos de artrosis, buritis y tendinitis.

*Neoprene anatomic support. It provides a strong multidirectional compression and therapeutic heat. Comfortable and easy to apply. Recommended for basic compression and heat therapies; in arthrosis, bursitis and tendinitis processes.*

Bc1110: agregar "colabora en el retorno venoso"



## RODILLERA ELASTICA BALENADA

STAY ELASTIC KNEE BRACE **BC1110**

TALLE: CH - M - G - XG - XXX  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte de rodilla con orificio rotuliano auto-ajustable y flejes laterales anatómicamente diseñados. Confeccionado en suaves tejidos elásticos. Indicado para tratamiento de inestabilidad media y lateral de la rodilla, estabilizador de la flexo-extensión, procesos inflamatorios, contusiones ligeras y procesos post-quirúrgicos. Colabora en el retorno venoso.

*Knee support with auto-adjustable patellar cut-out and lateral hoops anatomically designed. Made in soft elastic fabric. Recommended for middle and lateral instabilities, flexion-extension stabilizer, inflammation processes, mild contusions and post-surgery rehabilitation. Contributes to venous return"*



## RODILLERA ELASTICA

ELASTIC KNEE BRACE **BC1100**

TALLE: CH - M - G - XG - XXX  
SIZE: S - M - L - XL - XXL

Soporte de rodilla con tensión diferenciada y compresión rotuliana moderada. Disminuye la rigidez articular. Indicado en casos de artrosis, trastornos circulatorios, lesiones leves de ligamentos, patologías de meniscos y tratamientos post-operatorios. Adecuado para la reanudación de la actividad y como prevención durante la práctica deportiva.

*Support with distinctive tension and mild patellar compression. Reduces the joint stiffness. Recommended for arthrosis, circulation disorders, mild ligament lesions, meniscus pathologies and post-surgery rehabilitation. Proper for resuming the activity and as prevention during sports activity.*