



MDRS

Medicina del Dolor
Deporte & Rehabilitación
Salud Integral

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Av. Emilio Cavenecia 151 Of. 101 Miraflores



www.centromdrs.com



01 743 - 6841



@centro_mdrs



936 096 178



centromdrs



CINTURÓN SACRO-ILIACO

Cinturón pélvico de 17 cm de altura fabricado en velour-tejido poromax provista de almohadilla sacroiliaca fabricada en foam y sistema de cierre microgancho. Sistema de regulación de la compresión por poleas que permite obtener la máxima compresión con el mínimo esfuerzo.

COD: SD102

Efectos:

Compresión y estabilización de la articulación sacroiliaca anulando el reflejo ligamento-muscular reduciendo el espasmo muscular en la espalda. Permite libertad de movimiento sin restricciones siendo más cómodo y de tamaño más reducido que las fajas convencionales.

Indicaciones:

Lesiones de las articulaciones sacro-iliaca con o sin inflamación. Esguince de la articulación sacroiliaca. Inestabilidad de las articulaciones sacroiliacas. Osteopatía dinámica del pubis (pubalgia), lesiones traumáticas de la sínfisis púbica.

Tallas	1	2	3	4
Perímetro CM	70 - 80	80 - 95	95 - 110	110 - 125

Perímetro Trocánter



Altura Delantera



Altura Trasera





FAJA SACROLUMBAR LUMBITRON ELITE

Ortesis confeccionadas en material transpirable multibanda, el cual nos proporciona una compresión uniforme al estar confeccionada con una técnica de costuras sin hilos, evitando los rozamientos molestos y la pérdida de compresión sobre la superficie del paciente. Reforzada en la zona lumbar mediante 4 ballenas de acero flexible, preformadas y adaptables. En su cara anterior incluye 2 ballenas flexibles para una mayor consistencia y sujeción abdominal.

COD: LTG-285

Indicaciones:

Lumbalgia y lumbociática. Procesos degenerativos. Atonía y debilidad muscular. Tratamientos pre y post-quirúrgicos.

Tallas	1	2	3	4	5
PERÍMETRO EN CM	75 - 85	85 - 95	95 - 105	105 - 115	115 - 125

Perímetro
trocánter



Altura
delantera



Altura
trasera



FÉRULA INMOVILIZADORA DE PULGAR TRANSPIRABLE

Férula fabricada en velour transpirable, el cual incorpora orificios en la superficie para facilitar el paso del aire. Provista de sistema inmovilizador, el cual consiste en un alma de aluminio maleable que permite ser conformada a la morfología del paciente. De diseño bilateral permite ser adaptada tanto para la mano izquierda o derecha. Sistema de cierre mediante cincha de velour, y cierre en microgancho.

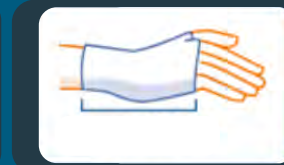
COD: M770

Efectos:
Sujeción, estabilización e inmovilización.

Indicaciones:
Tendinitis. Secuelas dolorosas e inflamatorias. Inestabilidades de las articulaciones trapecio metacarpiana. Lesiones deportivas (Ej: pulgar del esquiador). Irritaciones de las articulaciones trapecio metacarpiana. Inmovilización de la articulación trapecio metacarpiana. (Rizartrosis del pulgar).

Tallas	1	2
Perímetro CM	14 - 18	18 - 22
Largo CM	11	13

Perímetro de muñeca en cm





MUÑEQUERA FÉRULA PALMAR

Muñequera confeccionada con materiales transpirables de última generación (tricapa: foam, velour, espuma) provista de triple sistema inmovilizador con férula palmar en aluminio maleable y pletinas medio-laterales obteniendo con ello una mejor adaptación. Diseño bilateral que nos permite ser adaptada tanto para la mano izquierda como derecha. Nuevo sistema de cierre y ajuste compuesto por cincha de antebrazo y cierre de muñeca que gracias a su diseño mediante una sola cincha nos permite el ajuste tanto de la muñeca como de la mano.

Ajuste personalizado Palmar: En la zona palmar posee doble sistema de cinchas con microgancho pudiendo así ajustarse al ancho de la zona metacarpina de la mano.

COD: M760

Efectos:
Sujeción, estabilización e inmovilización.

Indicaciones:
Inmovilización de muñeca, post-traumática, post-operatoria, secuelas dolorosas e inflamatorias, inestabilidad, rehabilitación.

Tallas	1	2
Perímetro CM	14 - 18	18 - 22

Perímetro de muñeca en cm





ORTESIS ESTABILIZADORA DE LA ARTICULACIÓN CMC- MANUTEC FIX RIZART PLUS

Posiciona y estabiliza el pulgar en una posición adecuada, y permite la libre movilidad de los demás dedos, asegurando la funcionalidad de la mano y su función de agarre. Su diseño está realizado con doble inyección de materiales en diferentes niveles de rigidez. La zona más cercana a los dedos es ligeramente más flexible y con bordes redondeados garantizando máxima comodidad de uso, mientras que la zona que cubre la articulación trapecio-metacarpiana es más dura e incorpora un núcleo metálico asegurando una correcta estabilización.

COD: M780D

Efectos:

Apoyo y confort a la primera articulación CMC. Mantiene el pulgar en posición funcional. Alivia el dolor y reduce los síntomas de pérdida de fuerza.

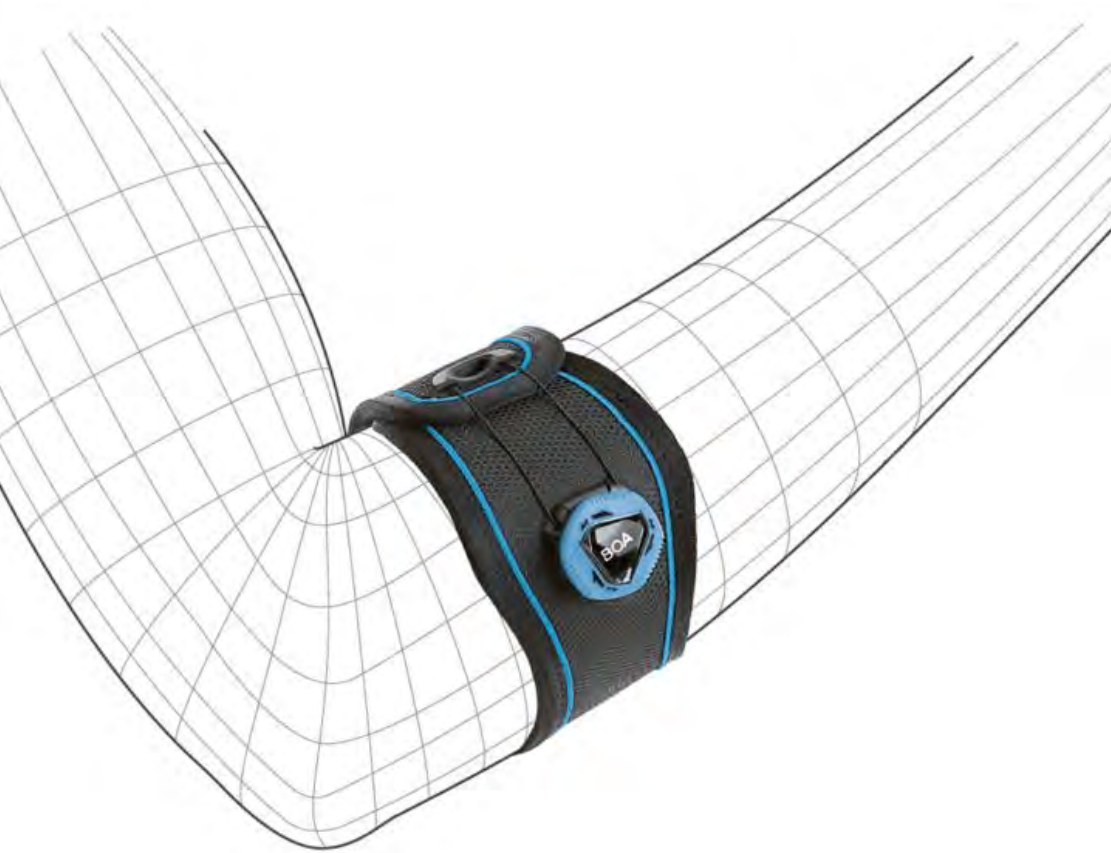
Indicaciones:

Osteoartritis de la primera articulación CMC. Tratamiento post-quirúrgico de la primera articulación CMC. Artroplastia de la primera articulación CMC. Inestabilidad de la primera articulación CMC. Rizartrosis.

Tallas	1	2	3
PERÍMETRO EN CM	16 - 19	19 - 23	23 - 26



A la altura de las articulaciones metacarpofalángicas



BRAZALETE DE EPICONDILITIS

Brazaletes confeccionado en tejido transpirable semirrígido con sistema de cierre Boa®, que proporciona un ajuste regulable de una manera rápida y sencilla.

El ajuste gradual permite hacer micro-ajustes con precisión milimétrica. Incorpora almohadilla de presión ajustable y extraíble.

Tejido interno acolchado que aporta un confort y una adaptación máxima.

COD: BCS400

Efectos:

Descarga, compresión y protección.
Alivio del dolor.

Indicaciones:

Epicondilitis (codo de tenista).
Epitrocleititis (codo de golfista).
Prevención de lesiones deportivas y laborales

Tallas	1	2
Medidas CM	22 - 27	27 - 32



a 3cm del codo



EPITEC FIX BRAZALETE EPICONDILITIS

Confeccionada externamente con materiales almohadillados de alta resistencia e internamente, con un alma de termoplástico moldeada y conformada, y con puntos de silicona que se adhieren por presión a la piel. Fácilmente regulable mediante cincha de cierre y banda elástica.

COD: EP-21G

Efectos:

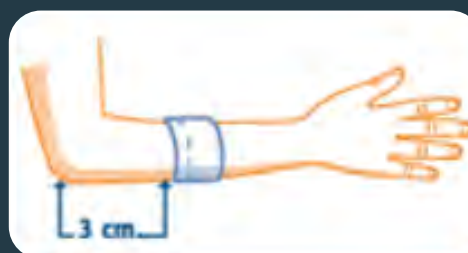
Descarga, compresión y protección.

Indicaciones:

Prevención de lesiones deportivas y laborales. Epicondilitis (codo de tenista). Epitrocleititis (codo de golfista).

Tallas

UNIVERSAL



Colocación:
a 3 cm del codo.



CABESTRILLO TRANSPIRABLE (BEIGE)

Fabricado con tejido transpirable de panal en forma de bolsa para codo y antebrazo. Dispone de una banda de ajuste que permite regular la altura del brazo con almohadilla protectora de hombro en neopreno.

COD: C-42B

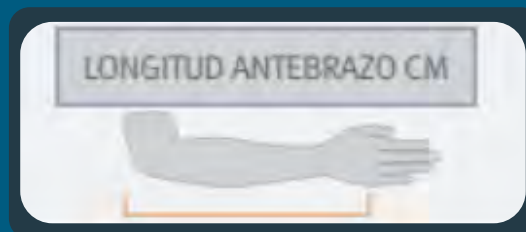
Efectos:

Contiene y estabiliza la articulación escápulo humeral.

Indicaciones:

Subluxaciones de la articulación escápulo humeral. Cuando nos interese descargar la articulación del hombro.

Tallas	1	2	3
LONGITUD CM	<30	36	>42





CABESTRILLO INMOVILIZADOR DE HOMBRO

Cabestrillo fabricado en velour con rizo de algodón interno en forma de bolsa para el antebrazo y cierre velcro.
Banda de fijación que permite regular la altura del brazo, banda independiente inmovilizadora de hombro ajustable en la cintura.

COD: C-40

Efectos:

Contiene y estabiliza la articulación escapulo humeral.

Indicaciones:

Subluxaciones del hombro. Lesiones leves del hombro.

Tallas

UNIVERSAL



WALKER FIJO CORTO

Suela de balancín, antideslizante para aumentar la seguridad del paciente durante la marcha, acelera el proceso curativo, previniendo la atrofia muscular. Almohadilla envolvente de material transpirable para pie y tobillo.

Efectos:

En lesiones inferiores en las que no se precisa una inmovilización tan alta, si no más bien una contención y sujeción para las lesiones del pie y del antepié, diseñado bajo los mismos parámetros que el modelo alto pero cuya altura se eleva al tercio medio de pantorrilla, aportando mayor confort y menor peso.

Indicaciones:

Modelo corto especialmente indicado en las lesiones del pie, fractura metatarsiana, bunionectomía, lesiones de los tejidos blandos, post-cirugía, lesiones delanteras del antepié, maléolo y calcáneo y esguinces severos del tobillo.



WALKER FIJO ALTO

Suela de balancín, antideslizante para aumentar la seguridad del paciente durante la marcha, acelera el proceso curativo, previniendo la atrofia muscular. Almohadilla envolvente de material transpirable para pie y tobillo.

Efectos:

Perfecta y cómoda inmovilización de la articulación tibio-tarsiana incluyendo pie, tobillo y pantorrilla, permitiendo la marcha completa gracias a su suela de balancín. Disminución de la carga en el segmento lesionado.

Indicaciones:

Protección y control tras traumatismos e intervenciones quirúrgicas, esguinces y lesiones ligamentosas, como método sustitutivo del yeso en el tratamiento de condiciones preulcerosas o úlceras de la superficie plantar del pie. Fascitis plantar grave y en aquellos casos en los que se requiera una distribución uniforme del peso corporal sobre la superficie plantar e inmovilización de la articulación tibio-tarsiana.



WALKER CORTO FIJO HINCHABLE

De diseño ligero y resistente, disponiendo de: Una pieza sobre la zona posterior y mediolateral de la pierna que se extiende por la planta del pie en una suela de perfil bajo antideslizante en forma de balancín, facilitando el desarrollo del paso. Una pieza sobre la zona anterior que se extiende hasta el dorso del pie reforzando la inmovilización. Una almohadilla envolvente de material transpirable para pierna, tobillo y pie, con una bolsa de aire (con bomba de inflado y válvula reguladora) que optimiza la superficie de contacto con el miembro para una mayor eficacia en el efecto de contención. Cinchas de sujeción para completar la adaptación del miembro a la órtesis, inmovilizando el mismo. Se suministra con almohadillas protectoras y un protector de dedos en plástico.

Efectos:

Inmovilización y contención de la articulación tibiotarsiana incluyendo pie y tobillo.
Disminución de la carga impuesta al talón en la fase de contacto inicial con el suelo.

Indicaciones:

Fracturas estables del tercio inferior de la pierna (fracturas distales de la tibia o peroné), tobillo y pie. Tratamientos post-quirúrgicos de lesiones en tendón de Aquiles y de ligamentos del pie (esguinces de grado II y III). Fascitis plantar grave. Reducción de edema. Otros cuidados post-quirúrgicos.



WALKER ALTO FIJO HINCHABLE

De diseño ligero y resistente, actúa desde el tercio proximal de la pierna hasta el pie con una pieza sobre la zona posterior y mediolateral, que se extiende por la planta del pie en una suela de perfil bajo antideslizante en forma de balancín, facilitando el desarrollo del paso; en la zona anterior lleva incorporada otra pieza de la pierna que se extiende hasta el dorso del pie reforzando la inmovilización: Incluye almohadilla envolvente de material transpirable para pierna, tobillo y pie, con una bolsa de aire (con bomba de inflado y válvula reguladora) que optimiza la superficie de contacto con el miembro para una mayor eficacia en el efecto de contención; Cinchas de sujeción para completar la adaptación del miembro a la órtesis, inmovilizando el mismo.

Se suministra con almohadillas protectoras.

Efectos:

Inmovilización y contención de la articulación tibiotarsiana incluyendo pie y tobillo. Disminución de la carga impuesta al talón en la fase de contacto inicial con el suelo.

Indicaciones:

Fracturas estables del tercio inferior de la pierna (fracturas distales de la tibia o peroné), tobillo y pie. Tratamientos post-quirúrgicos de lesiones en tendón de Aquiles y de ligamentos del pie (esguinces de grado II y III). Fascitis plantar grave. Reducción de edema. Otros cuidados post-quirúrgicos.

ZAPATO POSTQUIRÚRGICO

Fabricado bajo una forma neutra pudiendo adaptarse tanto para el pie izquierdo como derecho, suela antideslizante y sistema de cierre velcro que permite la adaptación en pies con grandes deformidades o con vendajes post-operatorios. Confeccionado en material transpirable y sin puntera, idóneo para la cirugía de dedos y antepié, con refuerzo rígido en el talón, ideal para problemas en la zona del calcáneo.



COD: CP01

Indicaciones:

Post-cirugía del pie y dedos, en aquellos casos en los que por problemas de retorno venoso (edemas), no es posible la adaptación de un calzado convencional.

Tallas	0	1	2	3	4
Nº DE CALZADO	33 - 35	36 - 38	39 - 40	41 - 42	43 - 45



ZAPATO POSTQUIRÚRGICO EN TALO

Fabricado bajo una horma neutra pudiendo adaptarse tanto para el pie izquierdo como derecho, suela antideslizante y sistema de cierre velcro que permite la adaptación en pies con grandes deformidades o con vendajes postoperatorios. Confeccionado en material transpirable y sin puntera, idóneo para la cirugía de dedos y antepié, con refuerzo rígido en el talón, ideal para problemas en la zona del calcáneo. Especialmente indicado cuando el vendaje produce una inmovilización tibio-tarsiana permitiendo la carga y la marcha desde la fase de apoyo hasta la fase de despegue. Ligera alineación en talo.

COD: CP02

Indicaciones:

Post-cirugía del pie y dedos, en aquellos casos en los que por problemas de retorno venoso (edemas), no es posible la adaptación de un calzado convencional. Vendajes que produce una inmovilización de la articulación tibio-tarsiana, facilitando la marcha.

Tallas	0	1	2	3	4
Nº DE CALZADO	33 - 35	36 - 38	39 - 40	41 - 42	43 - 45





ZAPATO POST-OPERATORIO (ESPECIAL PIE DIABÉTICO/ÚLCERAS)

Fabricado bajo una horma neutra pudiendo adaptarse tanto para pie izquierdo como derecho, suela antideslizante en forma de balancín y sistema de cierre velcro que permite la adaptación en pies con grandes deformidades o con vendajes post-operatorios, confeccionado en material transpirable. La zona delantera incluye una puntera que podemos retirar o poner según necesidades del paciente. Su versatilidad permite retirar la plantilla que incorpora y cambiarla por una plantilla de descarga activa.

COD: CP04

Indicaciones:

Post-cirugía del pie y dedos, en aquellos casos en los por problemas de retorno venoso (edemas), no es posible la adaptación de un calzado convencional. Pie diabético, úlceras plantares u otras patologías del pie siempre que incorpore una plantilla de descarga.

Tallas	0	1	2	3	4
Nº DE CALZADO	33 - 35	36 - 38	39 - 40	41 - 42	43 - 45



PLANTILLA ESPECIAL PARA PIE DIABÉTICO/ÚLCERAS (ESPECIAL WALKERS)

Compuesta por una base de velour dotada de una lámina adhesiva en micro gancho sobre las que se pega una plantilla compuesta por celdas cuadradas de material uretano (EVA) de 10 mm de espesor con memoria lenta, cuya función es aliviar y disminuir las zonas de presión que se desee y forro de PORON, (anti-choques) que proporcionan flexibilidad y capacidad de absorción de cargas e impactos.

COD: PANW

Efectos:

Al tratarse de una plantilla compuesta por un gran número de celdas cuadradas móviles nos permite retirar aquellas coincidentes con la zona ulcerada o área que precise aliviar presiones. Dado que las úlceras pueden ser recurrentes y tener localización variable nos permite reponer y/o retirar las celdillas según el posicionamiento y proceso de curación de las úlceras, variando los puntos de presión según necesidad. Nos proporciona una reducción de las fuerzas de presión y carga de hasta un 60% en todas las fases de carga estática o dinámica.

Indicaciones:

Ulceraciones plantares en talón y antepié. Neuropatías con riesgo de ulceraciones plantares. Pie diabético. Post-operatorios. Verrugas plantares intervenidas. Heridas plantares.

Tallas	1	2	3
Nº DE CALZADO	32 - 38	38 - 42	42 - 46

PLANTILLA ESPECIAL PARA PIE DIABÉTICO/ÚLCERAS (ESPECIAL PARA ZAPATOS POST-QUIRÚRGICOS)

Compuesta por una base de velour dotada de una lámina adhesiva en micro gancho sobre las que se pega una plantilla compuesta por celdas cuadradas de material uretano (EVA) de 10 mm de espesor con memoria lenta, cuya función es aliviar y disminuir las zonas de presión que se desee y forro de PORON, (anti-choques) que proporcionan flexibilidad y capacidad de absorción de cargas e impactos.

COD: PANCP

Efectos:

Al tratarse de una plantilla compuesta por un gran número de celdas cuadradas móviles nos permite retirar aquellas coincidentes con la zona ulcerada o área que precise aliviar presiones. Dado que las úlceras pueden ser recurrentes y tener localización variable nos permite reponer y/o retirar las celdillas según el posicionamiento y proceso de curación de las úlceras, variando los puntos de presión según necesidad. Nos proporciona una reducción de las fuerzas de presión y carga de hasta un 60% en todas las fases de carga estática o dinámica.

Indicaciones:

Ulceraciones plantares en talón y antepié. Neuropatías con riesgo de ulceraciones plantares. Pie diabético. Post-operatorios. Verrugas plantares intervenidas. Heridas plantares.

Tallas	0	1	2	3	4
Nº DE CALZADO	33 - 35	36 - 38	39 - 40	41 - 42	43 - 45

ALZAS PARA WALKERS

Durante el tratamiento con el dispositivo Walker (ortesis de tobillo) y en el caso en que la indicación sea la reparación del tendón de Aquiles, será preciso adaptar la ortesis con el pie a 20° aproximadamente de flexión plantar.

Debido a que la reducción plantar será progresiva, se precisará de un conjunto de alzas ergonómicamente diseñadas que nos permitirá reducir la flexión plantar de 22° a 0° progresivamente en intervalos de 22°/16°/10°/0°.

Para ello Orliman ha diseñado un conjunto de 3 alzas de 2 cm y talonera estabilizadora, unidas entre sí mediante adhesivo removible, permitiendo la unión o separación entre ellas con gran facilidad.

COD: AW01

Tallas

1

2

3

Nº DE CALZADO

32 - 38

38 - 42

42 - 46



PLANTILLA DEPORTIVA CON DESCARGA EN TALÓN Y METATARROS

La plantilla está diseñada con una combinación de zonas blandas confortables para absorber impactos y zonas semirrígidas para dar estabilidad durante la práctica deportiva.

Las zonas del talón y cabezas metatarsianas están almohadilladas, reduciendo los picos de presión en los momentos de apoyo e impulsión, donde hay un gran impacto en las articulaciones del aparato locomotor para prevenir la pronación excesiva y asegurar que la energía dinámica no se disipe, la zona del mediopié está fabricada con un material semirrígido, confiriendo soporte a los arcos longitudinales del pie.

COD: OS6706

Efectos:

Distribución de la presión plantar, optimizando la cinética y cinemática del pie y tobillo. Disminución de las fuerzas de impacto transmitidas del pie al miembro inferior y tronco durante el contacto con el suelo. Evita la sobrepronación del pie. Mejora del equilibrio dinámico.

Indicaciones:

Metatarsalgia y talalgia. Dolor en el arco longitudinal interno por fascitis plantar u otras tendinopatías. Pie plano leve o moderado. Tobillo inestable. Rodilla del corredor. Pies dolorosos o cansados.

Tallas	1	2	3	4	5
Nº DE CALZADO	36 - 37	38 - 39	40 - 41	42 - 43	44 - 45





PANTORRILLERA ELÁSTICA

Confeccionada en tejido elástico de punto transpirable sin costuras, lo que evita rozamientos molestos; muy resistente y suave ofreciendo un mayor confort.

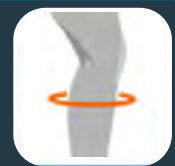
COD: OS6804

Efectos:
Soporte y compresión.

Indicaciones:
Indicada en las patologías musculares y para la protección de la tibia. Soporte y protección para actividades deportivas y laborales.

Tallas	S	M	L
PERÍMETRO DE LA PANTORRILLA	27 - 31	31 - 36	36 - 42

Perímetro
en cm de la
pantorrilla



TOBILLERA ELÁSTICA CON ALMOHADILLA PARA EL TENDÓN DE AQUILES Y TALONERA ACHILLOSIL

Confeccionada en tejido elástico de punto transpirable por medio del tricotaje plano y diseño anatómico. La zona inferior del talón es de bajo perfil, resultando más cómoda e imperceptible.

Incorpora almohadilla en silicona que abraza el tendón de Aquiles aliviando la tensión, acompañando los movimientos del tobillo en diferentes actividades, como caminar, en la práctica deportiva, etc.

Incluye dos taloneras en silicona para un efecto mejorado de descarga en el tendón de Aquiles.

COD: 9402

Indicaciones:

Prevención y tratamiento de condiciones que afectan al tendón de Aquiles. Tendinitis. Síndrome de Haglund. Bursitis retrocalcánea. Estados dolorosos crónicos por desgaste. Aquilodinas en post-operatorio.

Tallas	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO EN CM	17 - 19	19 - 21	21 - 23	23 - 25	25 - 27	27 - 29



TOBILLERA ELÁSTICA CON ALMOHADILLAS VISCO-ELÁSTICAS

Confeccionada en tejido elástico de punto transpirable por medio del tricotaje plano, incorpora dos almohadillas visco-elásticas con forma anatómica que redistribuyen la compresión del vendaje desde los maleolos prominentes hacia las partes blandas de alrededor.

COD: 9401

Efectos:

Reabsorción de edemas, derrames, hematomas gracias al efecto de compresión de su tejido (presoterapia). Las almohadillas distribuyen la compresión hacia las partes blandas alrededor de los maleolos. La compresión ejercida por el tejido elástico y las almohadillas de silicona proporcionan sujeción y estabilización en la articulación del tobillo.

Indicaciones:

Irritación postoperatoria y post-traumática (p.e después de torceduras), derrames articulares e inflamaciones en el caso de artrosis y artritis, tendomiopatías, debilidad ligamentosa, prevención en lesiones deportivas y laborales.

Tallas	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO EN CM	17 - 19	19 - 21	21 - 23	23 - 25	25 - 27	27 - 29

A 2cm por encima de maleolos



TOBILLERA DE NEOPRENO CON CIERRE PROXIMAL

Tobillera de neopreno con cierre proximal. Incluye orificio para el talón y cierre proximal en velcro para una perfecta adaptación anatómica.

Indicaciones:

Tendinitis y bursitis.

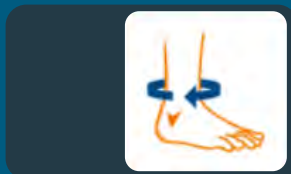
Artrosis y artritis.

Dolencias inespecíficas de tobillo que mejoren con calor.

Efectos:

Termocompresión.

Tallas	1	2	3	4	5
PERÍMETRO EN CM	22-24	24-26	26-28	28-31	21-34
ALTURA EN CM	19.5	20	20.5	21.5	22.5



RODILLERA ROTULIANA DE NEOPRENO

Rodillera en neopreno de 4,5 mm con cincha de velcro infrapatelar y abertura patelar. Incorpora tubo compresor para comprimir el ligamento rotuliano, antes su inserción en la tuberosidad de la tibia, minimizando de esta manera los compromisos mecánicos

Efectos:

Termocompresión, sujeción infrapatelar y centrado de rótula.

Indicaciones:

Enfermedad de Osgood-Schlatter. Condromalacia rotuliana.

Tallas	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO EN CM	32 - 34	34 - 26	36 - 38	38 - 41	41 - 44	44 - 49

Perímetro en cm por centro de rótula



RODILLERA ABIERTA CON ARTICULACIONES POLICÉNTRICAS

Rodillera textil confeccionada en material tricapa elástico transpirable. Formada por 3 capas que se dividen en un tejido elástico a base de microfibras, espuma de poliuretano y rizo de algodón, lo que facilita una rápida dispersión del sudor, una mayor elasticidad y una mejor adaptación. Con puntos de silicona en su interior que evitan la migración de la ortésis. Rótula abierta, flejes metálicos con articulaciones policéntricas, cinchas femoral y tibial para un mejor ajuste.

COD: 7104A

Efectos:

Soporte y estabilidad. Las articulaciones policéntricas permiten una estabilidad reforzada a nivel mediolateral.

Indicaciones:

Dolor articular. Artrosis y artritis. Tendinitis. Ligeras inestabilidades mediolaterales.

Tallas	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO EN CM	32 - 34	34 - 36	36 - 38	38 - 41	41 - 44	44 - 49

Perímetro
en cm por
centro de
rótula





RODILLERA CONTROL LATERAL RÓTULA

Rodillera textil confeccionada en material tricapa elástico transpirable. Formada por 3 capas que se dividen en un tejido elástico a base de microfibras, espuma de poliuretano y rizo de algodón, lo que facilita una rápida dispersión del sudor, una mayor elasticidad y una mejor adaptación. Con puntos de silicona en su interior para evitar la migración de la ortésis.

Incluye estabilizadores medio-laterales flexibles, almohadilla rotuliana semicircular en silicona y rodete rotuliano, también en forma de semicírculo.

COD: 7117D /7117I

Efectos:

Compresión, soporte y estabilización medio-lateral y en los movimientos de flexo-extensión.

Indicaciones:

Síndromes de hiperpresión externa y en subluxaciones de rótula. Prevención lesiones recidivas (p.e.:luxación de la rótula). Tratamiento post-quirúrgico de la sección del alerón externo o interno.

Tallas	1	2	3	4	5	6
Perímetro CM	32 - 34	34 - 36	36 - 38	38 - 41	41 - 44	44 - 49

Perímetro
en cm por
centro de
rótula



Altura: 35 cm





RODILLERA ELÁSTICA CORTA

Confeccionada en tejido elástico de punto transpirable sin costuras lo que evita rozamientos molestos. Muy resistente y suave ofreciendo un mayor confort y ajuste anatómico en 3D; incorpora almohadilla visco-elástica en forma de anillo e incluye estabilizadores laterales obteniendo un mejor control medio-lateral.

COD: OS6211

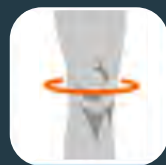
Efectos:

El efecto masaje conseguido por el tejido compresivo y la almohadilla rotuliana, mejora la circulación y favorece una reabsorción más rápida de hematomas y edemas. Zonas de confort confeccionadas en tejido de punto suave para evitar opresiones y compresiones no deseadas.

Indicaciones:

Tallas	1 - S	2 - M	3 - L
PERÍMETRO EN EL CENTRO DE LA RÓTULA	32- 36	36 - 41	41 - 48
ALTO	24 cm	24 cm	24 cm

Perímetro
en el centro
de la rótula





ORTESIS DE RODILLA CON BLOQUEO

Órtesis de rodilla con articulación monocéntrica que consta de cuatro cinchas de foam y velour recortables (dos para el muslo y dos para la pantorrilla). Los apoyos medio-laterales hacen un efecto de sujeción y son regulables en altura, posibilitando un ajuste confortable. Posibilidad de control de amplitud de movimientos desde la extensión total (0°) hasta 120° de flexión.

COD: 94250

Efectos:

Compresión, soporte y estabilización medio-lateral y en los movimientos de flexo-extensión.

Indicaciones:

Rodillas inestables o lesionadas. Rehabilitación post-operatoria y post-traumática. Para inmovilización relativa de la articulación en situaciones que requieran un perfecto control. Cuando interesa un rango de control de la movilidad de la rodilla intervenida (cirugía de reparación de ligamentos - LCA, LCP, LCL e LCM, meniscos y tendón rotuliano). Genu recurvatum (hiper-extensión) ligero.





RODILLERA PARA GONARTROSIS GONARTEC® PLUS

Características: De peso ligero y diseño ergonómico, se ajusta a la morfología del miembro y se adapta a cambios de la forma anatómica durante las actividades. Las estructuras rígidas para el muslo y pantorrilla están conectadas por una articulación que permite regulación de flexo-extensión. El contorno de las piezas rígidas está hecho con un plástico de densidad más baja, mejorando la comodidad de uso. La articulación se suministra con cuña pre-instalada de bloqueo de extensión a 0° (impide la hiperextensión) y un destornillador que posibilita el cambio de cuñas para el control de flexo-extensión. Las protecciones en tejido foamizado son transpirables y se pueden retirar para un lavado facilitado. En la conexión entre la articulación y la pieza del muslo está una bisagra que permite un ajuste axial varo o valgo, mejorando la eficiencia de la distribución de la carga sobre la rodilla. Dispone de un sistema de cierre rápido, seguro y de fácil manipulación que permite una colocación y remoción de la ortesis cómoda y eficiente.

COD: OCR300I/ OCR300D

Efectos:

Presión condilar interna o externa, realineando la desviación axial muslo/pierna. Descarga mecánica medial o lateral de la rodilla. Estabilización y restricción de la amplitud articular. Alivio del dolor.

Indicaciones:

Osteoartritis unicompartimental de rodilla (medial o lateral) leve o moderada. Genu valgo o varo asociados a artrosis. Lesión meniscal medial o lateral.

Talla

UNIVERSAL

EXTENSIÓN

FLEXIÓN

0° , 10° , 20° , 30° , 40°

0° , 10° , 20° , 30° , 45° , 60° , 75° , 90°

SOPORTE PATELAR CON ALMOHADILLA DE SILICONA

El soporte patelar está fabricado en velour y foam e incorpora una almohadilla de silicona.



COD:SP110

Efectos:

Produce una compresión en el tendón del cuadriceps justo por encima de su inserción en la tuberosidad de la tibia minimizando las fuerzas de tracción en su inserción. La pelota de silicona debido al contacto con la piel produce un efecto antideslizante, sin necesidad de una sobre-presión excesiva (evita la caída de la ortesis).

Indicaciones:

Enfermedad de Osgood-Schlatter.



ORTESIS INMOVILIZADORA DE RODILLA DE TRES PANELES A 0°

Inmovilizador de rodilla con tejido de velour exterior y rizo de algodón interior con pletinas laterales y posteriores conformables. El sistema de ajuste de tres paneles le permite adaptarse a las diferentes anatomías. Con cinchas de cierre en el panel interior para evitar deslizamientos.

COD: IR-4000
IR-5000
IR-6000
IR-7000

Efectos:

Inmovilización de la pierna en su longitud y mantenimiento permanente de la posición.

Indicaciones:

Tratamiento pre y post-quirúrgico de la rodilla. Después de lesiones o fracturas.

Tallas



Altura:

IR-4000 (40 cm)	IR-6000 (60 cm)
IR-5000 (50 cm)	IR-7000 (70 cm)



CALCETÍN TÉCNICO DEPORTIVO ORLIMAN SPORT

Mejoran el retorno venoso incrementando la recuperación muscular. Disminuyen los periodos de recuperación. Previenen las lesiones musculares. Permiten una mayor transpiración en la zona manteniendo una temperatura constante en los miembros inferiores. Ofrecen mayor protección a las zonas más dañadas (tendón de Aquiles, gemelos, dedos y planta), disminuyendo el impacto al realizar actividad deportiva. Incorporan una zona acolchada en la parte superior del empeine para evitar posibles molestias o roces que puedan producir las zapatillas.

COD: OV02D500



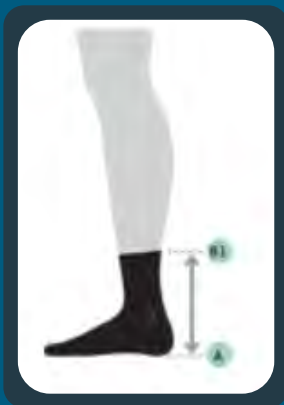
Tallas	MEDIDAS	
	A - D CM LARGO	C CM MÁXIMO CONTORNO DE PANTORRILLA
1	36 - 40	30 - 34,5
2	36 - 40	34,5 - 39
3	36 - 40	39 - 43,5
4	36 - 40	43,5 - 48



CALCETÍN PARA PIE DIABÉTICO

Previenen infecciones. Evitan la proliferación de bacterias y hongos (tratamiento bacteriostático). Evitan rozaduras en zonas delicadas como la planta del pie. Pensados para prevenir la micosis y el eczema.

COD: OV03B005



Tallas

A - D CM LARGO

1
2
3
4

MEDIDAS

C CM MÁXIMO CONTORNO DE PANTORRILLA

36 - 38,5	18 - 22
38,5 - 41	18 - 22
41 - 43,5	18 - 22
43,5 - 46	18 - 22



HALLUX-VALGUS CORRECTOR NOCTURNO EN TERMOPLÁSTICO

Corrector nocturno Hallux-Valgus fabricado en termoplástico y velour con cierre de microgancho, incorpora una almohadilla amortiguadora en el dedo gordo que junto con la cincha de presión mantiene el primer radio alineado, en posición correcta durante su uso nocturno, disminuyendo el dolor y evitando su posible evolución.

COD: HV-33I/ HV-33D

Efectos:

El corrector actúa con eficacia cuando al presionar en la articulación, concretamente en la base del dedo gordo se obtiene un ligero dolor. Los vendajes nocturnos favorecen la corrección paulatina de desviaciones axiales de los dedos, siguiendo el principio de los vendajes preventivos, (acción prolongada y de pequeña intensidad). Con lo que se consigue una alineación progresiva hasta llegar a la normalización de las partes blandas y las articulaciones sin perjuicio para ellas.

Indicaciones:

Corrección nocturna del Hallux-Valgus.

Tallas	1	2	3
Nº DE CALZADO	34 - 36	37 - 40	41 - 46

ALMOHADILLA PARA DEDOS EN MARTILLO

La almohadilla de dedos es la solución perfecta para aliviar el dolor provocado por dedos con desviación axial, fracturados o en martillo. La alineación de los dedos se obtiene mediante las anillas ajustables mientras que la suave almohadilla antideslizante de doble capa proporciona confort al área metatarsiana del pie.



COD: GL-205

Indicaciones:

Separa y alinea los dedos torcidos, fracturados y/o en martillo.

Tallas	0	1	2	3	4
Nº DE CALZADO	33 - 35	36 - 38	39 - 40	41 - 42	43 - 45

PROTECTOR DE JUANETE SIMPLE GEL PURO



COD: GL-122

Tallas

UNIDADES

UNIVERSAL

2



PROTECTOR DE JUANETE DE SASTRE 5° DEDO EN GEL

Protector del 4° y 5° dedos con forma anatómica y gel hidratante de aceite mineral. Se adapta cómodamente a diferentes tipos de pies y calzados. Minimiza áreas de presión excesiva en las articulaciones metatarsofalángicas, protegiendo los dedos con zonas de amortiguación. El protector ayuda a una adecuada alineación de los dedos y se mantiene en su correcta posición durante la marcha.

COD: GL-125

Efectos:

Reduce la presión y fricción esencialmente en las articulaciones metatarsofalángicas. Ayuda a la correcta alineación de los dedos. Protege zonas sensibles de roces incómodos. Alivia el dolor.

Indicaciones:

Juanetillo de Sastre. Callos

Tallas

UNIVERSAL

JUANETERO CON SEPARADOR DE CARRETE

El juanetero con separador de carrete alivia el dolor provocado por los juanetes y alinea correctamente el primer dedo. Amortigua la presión sobre la articulación metacarpofalángica del primer dedo. Proporciona protección entre el dedo gordo y el zapato. El gel libera lentamente un aceite mineral de grado médico que hidrata, suaviza y amortigua la zona afectada.

COD: GL-124

Indicaciones:

Reduce la presión y la fricción. Alivia el dolor de los juanetes del dedo gordo. Favorece la realineación del primer dedo. Se ajusta igualmente a dedos derechos e izquierdos.

Tallas

UNIVERSAL

UNIDADES

1



PROTECTOR DE JUANETES CON ALMOHADILLA EN GEL

La almohadilla de gel de 3 mm de espesor se coloca fácilmente en zapatos u otro tipo de calzado. Diseño anatómico. El gel de aceite mineral de grado médico suaviza y alivia los juanetes dolorosos y sensibles (hallux valgus). La almohadilla de gel se sitúa en contacto directo con la piel, hidratándola y suavizándola.

COD: GL-121

Efectos:

Este tejido se ajusta cómodamente en el dedo gordo y alrededor del pie, impidiendo que pueda deslizarse.

Indicaciones:

Absorbe los impactos y protege la protuberancia ósea, disminuyendo la presión y evitando la fricción.

Tallas

S - L

UNIDADES

1



CORRECTOR HALLUX-VALGUS NOCTURNO

Confeccionado en rizo de algodón interno en contacto con la piel. Consta de una férula abductora de aluminio moldeable para regular la posición del primer dedo. Tiene la propiedad de envolver todo el pie pudiéndose regular el perímetro.

COD: HV-30/HV-31

Efectos:
Posiciona el primer dedo.

Tallas

UNIVERSAL

Indicaciones:
Corrección postural del Hallux-Valgus.
Postquirúrgico.



CORRECTOR HALLUX VALGUS CONEX

Ortesis de corrección dinámica de la posición del primer dedo. Compuesta por una banda elástica que envuelve el mediopie y una cincha también elástica con gel que actúa sobre el primer dedo, a través de una presión controlada que favorece la alineación gradual de la desviación en valgo. Su elasticidad y maleabilidad permiten una acción dinámica durante la marcha y una perfecta adaptación de la ortesis al pie. La intensidad de la corrección es totalmente ajustable en función de las necesidades específicas de cada paciente. Cómodo y fácil de colocar, se puede usar con cualquier tipo de calzado.

COD: HV-34

Efectos:

Corrección del posicionamiento en valgo del primer dedo. Alivio del dolor al disminuir la tensión en cápsula y ligamentos. Evita que aumente la deformidad al impedir las tracciones biomecánicas inadecuadas de los tendones.

Indicaciones:

Corrección postural del Hallux-Valgus.
Mantenimiento postquirúrgico de la corrección.
Prevención del aumento de la deformidad.

Tallas

UNIVERSAL

PERÍMETRO MÁXIMO
DE MEDIOPIE 30 cm

PEDIÁTRICO

ACCESORIO PULGAR

Compuesto por una pletina de aluminio, que nos permitirá en caso necesario inmovilizar la articulación del dedo pulgar.

COD: OP1155

Tallas

1

2

EDAD

2 - 6

6 - 12



PEDIÁTRICO

MUÑEQUERA INMOVILIZADORA

Muñequera férula pediátrica confeccionada en su parte interior con panal y en la exterior con velour, transpirable. 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.

COD: OP1152D/OP1153I

Efectos:

Inmovilización de la pierna en su longitud y mantenimiento permanente de la posición.

Indicaciones:

Tratamiento pre y post-quirúrgico de la rodilla. Después de lesiones o fracturas.

Tallas	1	2
EDAD	2 - 6	6 - 12
PERÍMETRO CM	10 - 12	12 - 15
LARGO MUÑECA CM	12	14



PEDIÁTRICO

TOBILLERA ENVOLVENTE PEDIÁTRICO

Tobillera elástica transpirable, confeccionada en la parte interior con panel, exterior de velour (ambos elásticos) y cincha elástica de licra. La tobillera es abierta por la parte anterior, por lo que resulta fácil de ajustar. Se cierra mediante un sencillo sistema de velcros, lo que nos permitirá ajustarla en función de las características físicas de cada paciente. Incluye una banda elástica estabilizadora.

COD: OP1190

Indicaciones:

Esguinces de primer grado. Tendinitis. Recidivas.
Ligera inestabilidad de articulación tibiotalariana.

Tallas	1	2
EDAD	2 - 6	6 - 12
PERÍMETRO EN CM	20	24





PEDIÁTRICO

CABESTRILLO PEDIÁTRICO INMOVILIZADOR DE HOMBRO

Fabricado con tejido transpirable de panal y rizo con forma de bolsa para codo y antebrazo, posee un sistema de velcros en microgancho con el que podemos regular la longitud del tirante, adecuándolo a las necesidades de cada paciente. El tirante dispone de una almohadilla acolchada que protege al paciente de incómodas presiones sobre cuello y hombro. Posee una banda de ajuste en cintura que, una vez cerrada, inmoviliza la articulación del hombro.

COD: OP1131

Indicaciones:

Tratamientos de inmovilización posquirúrgica o postraumática. Traumatismos de hombro y brazo que requieran para su tratamiento una reducción de la movilidad. Lesiones en partes blandas, como infecciones o quemaduras. Subluxaciones del hombro.

Tallas	1	2
EDAD	2 - 6	6 - 12
PERÍMETRO CM	<23	30





PEDIÁTRICO

WALKER PEDIÁTRICO

Diseñado en una estructura ligera y resistente de plástico, la cual presenta una zona acolchada en la parte inferior que protege la planta del pie y los maléolos del tobillo, incrementando a la vez la sensación de confort; la parte interior está confeccionada con material textil transpirable, que protege al paciente ante posibles rozaduras por presión; sistema de cierre mediante velcros. Consta de unos refuerzos de polietileno de baja densidad que incrementan la inmovilización de la articulación tibio-tarsiana. La suela es de perfil bajo y está diseñada en forma de balancín y provista de material antideslizante.

COD: OP1191

Indicaciones:

Traumatismos e intervenciones quirúrgicas. Esguinces y lesiones ligamentosas. Como método sustitutivo del yeso en situaciones pre-ulcerosas.

Tallas	1	2
MEDIDA PIE CM	14 - 18	16 - 21
Nº DE CALZADO	21 - 27	24 - 32
ALTURA CM	25	30

