



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Catálogo de productos

Rv. 09



Somos distribuidores para la Argentina de

BECKER
A Tradition of Excellence A Commitment to Innovation

TAMARACK
FLEXURE JOINT®
MADE IN MINNESOTA • U.S.A.

ST&G
CORPORATION

allard INT'L



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Ortesis Prefabricadas

METHOD TA™

El AFO Método TA™ es una solución prefabricada que se puede utilizar para tratar una amplia gama de anomalías patológicas en la marcha como:

- Accidente cerebrovascular
- Parálisis cerebral
- Malformación espinal
- Enfermedad de Charcot-Marie-Tooth
- Y otros trastornos neuromotores complejos

También puede ser utilizada como ortesis de evaluación en pacientes para determinar el tipo de AFO que se ajusta a las necesidades específicas sin necesidad de realizar AFO's de prueba.

Indicaciones:

Anomalías de la marcha en la fase de apoyo como resultado de ACV, PC, EM, MMC, TCS y CMT.

Contraindicaciones:

Peso del paciente mayor de 100 kg*

*Mayor límite de peso con estribo de alta resistencia incluido

Procedimiento de ajuste:

El Método TA facilita la aplicación del Procedimiento de Ajuste Sistemático™ de Becker para articulaciones de tobillo de Triple Acción y proporciona instrucciones simples para ajustar y optimizar rápidamente la ortesis. Nuestro método de ajuste está basado en la investigación estandarizada y simplifica el proceso de ajuste mientras proporciona una solución ortótica efectiva que los clínicos pueden ofrecer en menos tiempo, sin el desperdicio de tiempo de los desafíos técnicos que a veces pueden distraer de los aspectos clínicos del cuidado del paciente.

Un producto desarrollado, producido y garantizado por



A Tradition of Excellence A Commitment to Innovation

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Ortesis Prefabricadas

Tobillo

AFO en polipropileno



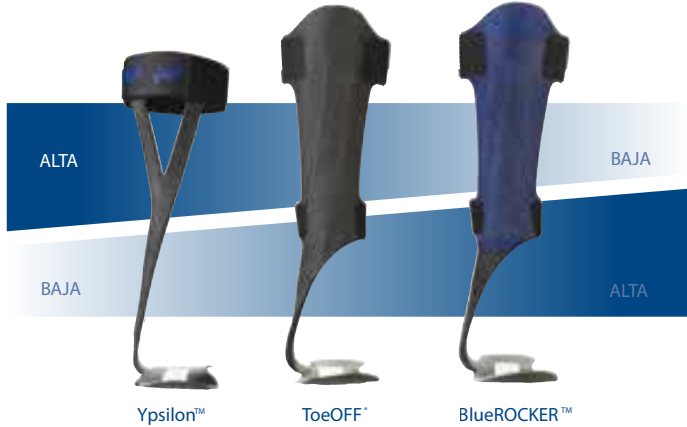
Construido en una fórmula especial de polipropileno. Todos los modelos vienen con ajuste de abrojo en la pantorrilla, y plantilla completa.

AFO en fibra de carbono



El diseño en espiral único ofrece un amplio rango de flexión plantar y dorsiflexión con respuesta dinámica. El aspecto de perfil bajo cabe dentro de casi cualquier zapato. La banda para la pantorrilla permite una fácil aplicación mientras mantiene de forma segura el AFO en su lugar.

AFO anterior en fibra de carbono



Estabilidad del paciente sin ortesis
Estabilidad del producto

Allard AFO tiene una serie única de productos para adultos y niños. Un Allard AFO es una ortesis que ayuda a levantar el pie durante la fase de balanceo para crear un mejor patrón de marcha y contribuir a una mejor respuesta de reacción del suelo en la pisada. La ortesis ayuda a que los niños y adolescentes con problemas de marcha tengan una vida mejor gracias a su estabilidad y función dinámica.

NAVIGAIT™ es una alternativa para usuarios con pie caído leve. La cantidad de dorsiflexión se ajusta fácilmente con una espiral elástica para adaptarse a las necesidades específicas del usuario.

NaviGAIT 4-Foot es un calcetín que permite utilizar NaviGAIT sin zapatos o sin punto de anclaje (por ejemplo, sandalias). Es un inserto de plástico para una mayor estabilización y silicona "que se mantiene en pie" en el interior para mantenerlo en su lugar.



Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Ortesis Prefabricadas

Rodilla

CHECK



Rodillera rígida para el control de la hiperextensión.

COMBO



Sistema que combina varios componentes para formar un KAFO ligero.
Debe combinarse con el AFO Allard de fibra de carbono.

CROSS



Rodillera semirígida para el control de la hiperextensión.
Puede combinarse con el AFO Allard de fibra de carbono.

Inmovilizador de rodilla



Se presenta en dos largos diferentes, 50 o 60 cm, y cuenta con cuatro ajustes de Velcro®, dos por encima y dos por debajo de la rodilla.

Ortesis de rodilla de 3 puntos



La ortesis de rodilla 3 puntos fue diseñada para liberar los compartimentos medial o lateral de la rodilla disminuyendo el dolor y previniendo futuras deformaciones de osteoartritis.

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Ortesis Prefabricadas

Columna cervical

Collar Pacific



El collar Pacific™ es regulable en altura dentro de los dos rangos predeterminados. También posee orificio para traqueotomía lo cual lo convierte en un excelente elemento de rescate y sus fundas de remplazo hacen que sea reutilizable. Utilizando la adaptación se logra una inmovilización mucho mayor incluyendo el tórax.



Halo Cefálico NO Invasivo



El sistema de halo cefálico no invasivo para niños ha sido desarrollado con el objetivo de proporcionar inmovilización de la columna cervical y control similar al de un halo estándar, pero de una manera menos invasiva. Por su construcción y materiales es apto en resonancias magnéticas y es totalmente ajustable.

Collar Shanz Blando



Collar Danmar



Collar Filadelfia



Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Ortesis Prefabricadas

Cadera

Férula antiluxación de cadera



Económica

Tope en extensión de 180°.

Permite un rango de movimiento (ROM) de 0° hasta 80° de flexión libre.



Estandar

Permite un rango de movimiento (ROM) incremental en 10°, de 0° hasta 80° de flexión y/o extensión. También la posibilidad de inmovilizar en un ángulo específico.



Completa

Permite un rango de movimiento (ROM) incremental en 10°, de 0° hasta 80° de flexión y/o extensión. También la posibilidad de inmovilizar en un ángulo específico. Aducción/abducción regulable mediante dentado metálico.

Maple-Leaf



La ortesis Maple Leaf™ fue diseñada para niños con parálisis cerebral. Su intención es de mantener la longitud de la musculatura implicada y para controlar o prevenir la recurrencia de la deformidad después de la liberación de tejidos blandos, o de otro tipo relacionados con cirugías de cadera.

El Maple Leaf™ se ha utilizado como una alternativa al tradicional yeso de la cadera, el paciente puede ser equipado de una ortesis postoperatoria inmediata. También se puede aplicar en cualquier momento durante la fase de rehabilitación.

HFAD

Asistente para flexor de cadera



El HFAD es un nuevo producto para individuos con EM (Esclerosis Múltiple) que experimentan debilidad en los flexores de cadera. Ha sido diseñado para mejorar el desempeño de la marcha y consiste en un cómodo cinturón pélvico y dos bandas de tensión atadas al calzado.

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Ortesis Prefabricadas

Corsets pre-terminados

Corset de Jewett



Corset Cruciforme



Spin Active



Kit para el armado de Corsets

Corset de Jewett
Incluye acolchados



Corset de Knight Taylor
Incluye acolchados



Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Ortesis Prefabricadas

Miembros Superiores

Cabestrillos



Cabestrillos tipo Vietnam y Velpeau
confeccionados en materiales de
primera calidad.

SARO – Aeroplano



Desde 2002, el SARO ha ganado amplia aceptación en la comunidad de O&P y se ha utilizado con éxito en la gestión pre y post-operatorio de la articulación del hombro pediátrico.

Férulas Braqueo-palmares Con o sin pulgar y con posicionamiento



Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

 BECKER
A Tradition of Excellence A Commitment to Innovation

Insumos para ortesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-2

Ortesis dinámicas (serie 9000)

Las ortesis dinámicas Becker se caracterizan por un sistema de desbloqueo en la fase de oscilación y bloqueo en fase de apoyo, brindando así una marcha más natural al paciente.



El modelo 9002 es un eje retrasado con bloqueo que además permite una flexión de rodilla de hasta 18° absorbiendo el impacto del contacto inicial durante el choque del talón. La versión LR-9002 incluye un resorte para hacer la flexión de la rodilla resistiva.

El modelo 9006 FULL STRIDE tiene la particularidad de liberar el bloqueo de la rodilla al hacer flexión dorsal del pie, es decir al inicio de la fase de balanceo, volviendo a bloquearse al llegar a la extensión total.

El Kit incluye las articulaciones de tobillo Doble Action y los estribos para sujetar los cables que realizaran el desbloqueo de la articulación. También incluye las barras.



Como adicional al modelo 9006 FULL STRIDE se puede incluir el pistón de gas para generar asistencia a la extensión de rodilla.

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com  +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

 BECKER
A Tradition of Excellence A Commitment to Innovation

Insumos para ortesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-2

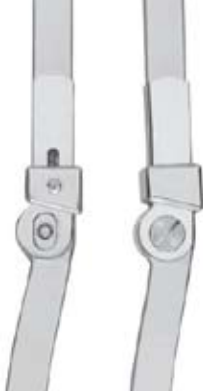
Cierre en Anilla



Modelo 1002
Sin Protusión



Modelo 1006
Para control
de contractura



Modelo 2003/2009
Con cierre automático



Modelo 1402
Modular
No incluye las barras



Modelo S2001
Opción más
económica

Cierre tipo Suiza



Modelo 1003
Clásica ortesis
con traba Suiza



Modelo 1007
Para control
de contractura



Modelo 1017
Con traba angulada
para desbloqueo
anterior



Modelo 1014
Ratchet - Bloquea
en diferentes ángulos



Modelo 1017-A38
Heavy Duty
Con traba angulada
para pacientes de
hasta 150 Kg.

Libres



Modelo 1008
Eje retrasado



Modelo 1009
Policéntrica



Modelo 1004
Eje retrasado con bloqueo

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com



+54 9 11 2882 7311

info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

BECKER
A Tradition of Excellence A Commitment to Innovation

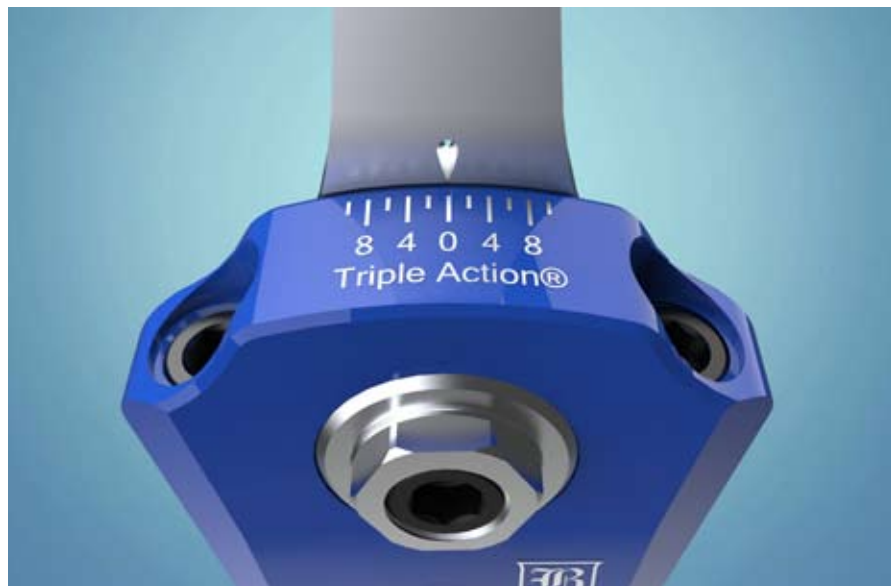
Insumos para ortesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-2



TRIPLE ACTION®
Dynamic Motion Control

La articulación de tobillo Triple Action® está diseñada para proporcionar un control activo altamente ajustable del tobillo durante todas las fases del ciclo de la marcha. El componente se destaca en el tratamiento ortésico de trastornos complejos, como apoplejía, esclerosis múltiple y parálisis cerebral. La alineación del tobillo, la rigidez del resorte de flexión plantar / dorsiflexión y el rango de movimiento se ajustan de forma independiente para ayudar a simplificar la optimización. La Triple Action® debe considerarse para pacientes con déficit combinado de tobillo y rodilla, así como para pacientes con presentaciones clínicas que pueden cambiar con el tiempo, como con la recuperación o progresión de un trastorno neuromuscular.



Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

BECKER
A Tradition of Excellence A Commitment to Innovation

Insumos para ortesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-2

Articulaciones para tobillo

Modelos para laminado



Modelo Camber Axis. La versión con topes viene provista de varias combinaciones para permitirle al paciente movilidad dentro del rango seleccionado y también la posibilidad de bloquerla. Una versión de esta articulación es totalmente libre. Este modelo se ofrece en los tamaños A, B o C.



Sistema de articulación flexible TAMARACK (original) para la articulación de AFO's, ya sea con o sin asistencia. Este modelo se ofrece en tres tamaños P, M o L y en caso de poseer asistencia en tres durezas 75, 85 o 95 durómetros.



Modelo FC2
Articulaciones metálicas con topes regulables de flexo/extensión. Autocentrables, no requieren alineador



Modelo Miline
Articulaciones metálicas de alta resistencia por su fabricación mecanizada En tres modelos, estándar, con dorsiflexión y e doble acción, con o sin potenciador

Modelos para barras



Modelo Standar, fabricado en Acero o Aluminio brinda soporte medio-lateral y la posibilidad de modificar el estribo para fijar topes de flexión o extensión, o permitir el movimiento libre. Este modelo se ofrece en los tamaños A, B o C.



Modelo con asistencia a la dorsiflexión, brinda soporte medio-lateral y asistencia a la dorsiflexión regulando esta por medio del resorte posterior. Este modelo se ofrece en los tamaños A, B o C.



Modelo Doble Action, brinda soporte medio-lateral, flexión plantar resistida y asistencia a la dorsiflexión, las regulaciones son por medio de dos canales con resortes anterior y posterior. Este modelo se ofrece en los tamaños A, B o C.

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

BECKER
A Tradition of Excellence A Commitment to Innovation

Insumos para ortesis

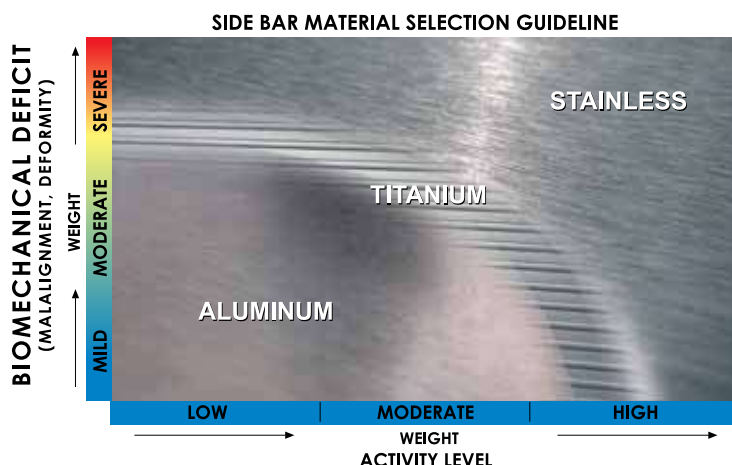
Productos aprobados por la ANMAT PM2873-2

Consideraciones a tener en cuenta al momento de seleccionar y trabajar las ortesis de Becker

Las ortesis Becker están confeccionadas con materiales de primera calidad, lo que le otorgan una robustez y durabilidad elevada.

Acero inoxidable 410 microfundido para sus cabezales, barras de acero inoxidable 304-2B y de aluminio 2024 T4, soporta torque y peso al mismo tiempo, lo que lo hace apto aún en adultos a diferencia del "Duroaluminio" o "Dural".

Las ortesis se presentan en varias configuraciones según el tamaño de la articulación, y el tamaño y material de las barras. Tamaños disponibles A (adulto), B (joven), C (niño), I (infantil) o II (Infantil más pequeña). Las barras pueden ser de acaero, aluminio o titanio y sus medidas serán acordes al tamaño seleccionado. Los espesores podrán ser de 1/8", 1/4" o 3/16" y los anchos de 1/2", 5/8" o 3/4". NOTA: No todas las configuraciones son posibles, consultar las opciones según la articulación seleccionada.



Si bien los componentes Becker son de muy buena calidad, les acercamos una serie de recomendaciones para lograr el máximo provecho de los mismos:

Para contornear las barras utilice herramientas adecuadas con el fin de no dañar el metal y JAMAS las caliente, el metal se moldea en frío.

Una vez contorneadas pulir las barras para eliminar las marcas que pudieran quedar con el fin de no generar micro fisuras, eso podría hacer que el material se parta.

En caso de tener que modificar el ángulo por contractura de rodilla, respete los radios según el espesor de barras que está indicado en las instrucciones adjuntas con las articulaciones.

Todos los modelos se arman y ajustan a mano, NUNCA cambie la posición de las anillas con respecto a la barra con la que vino.

Para las ortesis de gatillo, este está ajustado y NO necesita de un elástico u otro aditamento, eso podría romper la traba.

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Insumos para taller



Bolsas de PVA en diferentes anchos para laminar con resina



Mallas tubulares de:
Algodón, Nylon, Nylon COLOR y
Nylon + Fibra de vidrio



Malla tubular de fibra de carbono bidireccional



Malla tubular de NSP
Similar a la fibra de carbono,
más resistente y económica



Malla tubular PARALEX
NSP + fibra de carbono



Resina acrílica para el
laminado de carbono
y otros usos



C-Form
Vendas de yeso plástico
en rollos de 3.5 mt
En anchos de 7.5 y 10 cm



R-Form
Vendas de fibra de vidrio
en rollos de 3.5 mt
En anchos de 7.5 y 10 cm



Papeles de transferencia térmica
Para darle a sus trabajos un acabado único
Consulte por los diseños disponibles

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



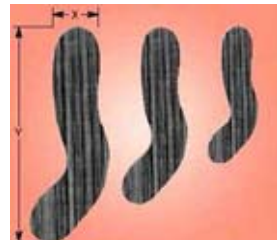
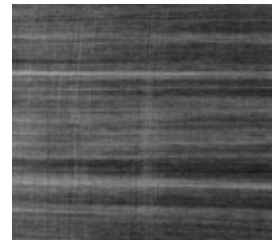
Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

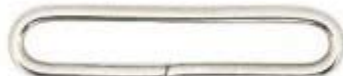
Insumos para taller



Abrojo de alta adherencia
En anchos de 25, 38 y 50 mm
Color beige, blanco o negro
También con adhesivo



Compcore
Mezcla de polipropileno con carbono
Se aplica en zonas para refuerzo y aumenta
un 50% la restencia del material
En planchas de 30 x 30 cm o formas pre-cortadas



Pasador metálico de 50mm



Pasador metálico
de 40 o 50mm con solapa



Shearban®
Tela de Lycra® adhesiva recubierta de
Teflón® para reducir la fricción
Indicado en esas zonas donde la presión
se transforma en un problema
En hojas adhesivas en color azul o negro



Remaches de presión en
paquetes de 100 unidades



Pedígrafo plástico, rodillo y tinta para
la toma pedigráficas en papel

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Insumos para taller



Llave hexagonal combinada
de 4, 5 y 6 mm



Herramienta para eliminación
de funda cosmética de pie



Cutter de seguridad
Evita cortes accidentales



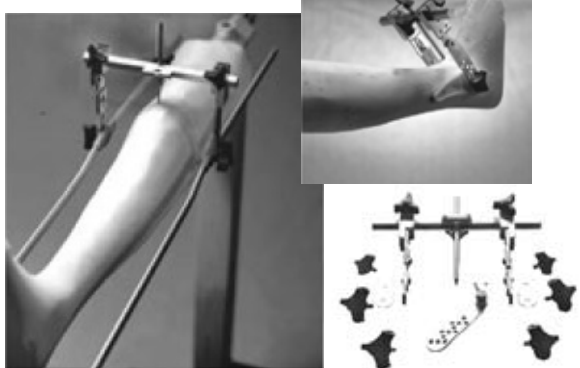
Sacabocado y Spanner para
la colocación de Tamarack®



Canales para cortes seguros
Forman una zona de seguridad
para poder cortar el molde sin
riego para el paciente



Escofinas Redondas, planas y media caña®
Marca Stanley®



Alineador univesal para usar sobre
molde positivo en rodilla o tobillo



Malla & Lija
Entramado recubierto de abrasivo
Desbasta y pule al mismo tiempo



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Insumos para taller

Planchas de Goma Nacionales e importadas



Fabricfit Ceramic®

Es lo último en materiales para forrar plantillas o interiores de calzado u otros dispositivos ya que es una RESPIRABLE y no absorbe olores. Tiene un espesor de 0.8mm y se presenta en planchas o rollo.



Volara®

Material para forrar diferentes dispositivos como Corset, ortesis o cascos de moldeo craneal. Se presenta en espesores de 3 y 6 mm.



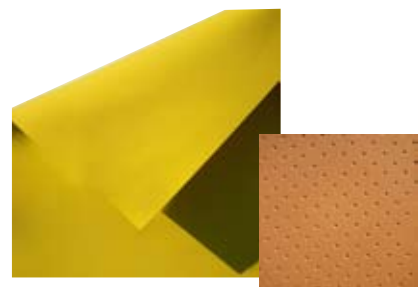
Plastazote® ORIGINAL

Espumado de polietileno en planchas de 1 x 1 mt. Se presenta en diferentes espesores (1.5, 3 y 6 mm).



Poron® + Hilos de plata

Material con memoria y de excelente absorción de impactos. Forrada con una tela de hilos de plata que evita la formación de colonias de bacterias, esto lo hace un producto ideal para pacientes diabéticos. Sólo en espesor de 1.5 mm.



Goma EVA de origen NACIONAL en espesores de 2, 3, 4, 5 y 6 mm para la confección de plantillas o cualquier otro dispositivo. Se presenta en color suela u otro según disponibilidad. En 2 y 3 mm opción de perforada.



También disponible en FANTASÍA en espesores de 2 y 3 mm y opción de perforada.

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias

Soluciones Ortopédicas®

Insumos para taller

Insumos para armado de plantillas



Arcos anatómicos duros de caucho en once medidas distintas para talles desde 25 al 46

Arcos de borde recto en goma espuma de densidad media en cinco medidas diferentes



Olivas metatarsales en forma de gota o triangulares en 6 medidas.
Confeccionadas en goma espuma de densidad media.
También barras metatarsales de diferentes anchos y espesores



Taloneras de goma espuma de densidad media para descarga o espolón en diferentes tamaños según el talle del calzado.



Bisel de corcho/goma en 3, 4, 5 o 6 mm

Planchas de corcho 60x90 cm en 3, 4, 5, 7 o 10 mm



Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias



Soluciones Ortopédicas®

Insumos para prótesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-1

Liners



MagLiner Hydro y Premier
en silicona con o sin tela,
para usar con sistema magnético.

Parasil
Liner de silicona
sin revestimiento de tela
Para usar con bloqueo distal
o con válvula de vacío

Adapt
Liner de gel de silicona
con revestimiento de tela
Adecuado para pacientes de
actividad moderada a alta



Adaptador de liners con pin a magnético
Convertidor de tapa con rosca
de 10 mm para todas las fundas de pin
El convertidor de tapa distal se requiere
para su uso con otros liners para ser
compatible con el MAGLOCK

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias



Soluciones Ortopédicas®

Insumos para prótesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-1

Sistemas de suspensiones



Shuttle Lock de embrague
con araña de 3 patas y pirámide



Pirámide roscada de
Titanio con Shuttle Lock
integrado para usar
con araña de 3 o 4 patas



Shuttle Lock redondo para
ancaje de 4 tornillos,
Se provee con dos pin



Sistema MagLock
Suspensión por magnetismo
Sin cables ni baterías
Dos tamaños según la necesidad



Válvulas de succión y expulsión
para sobre rodilla | Nacionales



Válvulas de succión y expulsión
para sobre y bajo rodilla | Importadas



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias



Soluciones Ortopédicas®

Insumos para prótesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-1

Módulos para sobre o bajo rodilla



Base de espuma para adaptadores de 4 tornillos



Araña de 3 patas con rotación y recibidor de pirámide



Anclaje de 4 orejas con pirámide



Araña de 3 patas fija con pirámide



Adaptador de 4 tornillos en aluminio recibidor de pirámide



Adaptador de 4 tornillos en aluminio piramidal



Adaptador de tubo en aluminio



Rodilla autobloquente en acero inoxidable



Kit impulsor para rodilla autobloquente



Rodilla neumática de 4 barras



Rodilla Hidráulica de eje simple



Tubo con adaptador en aluminio

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



Distribución
de Insumos
para Talleres
y Ortopedias



Soluciones Ortopédicas®

Insumos para prótesis

Productos aprobados por la ANMAT PM2873-1

Pies



Pie SACH
del 23 al 30



Adaptador piramidal
para pie SACH
en aluminio



Pie Articulado
del 25 al 29



Adaptador piramidal
para pie Articulado
en aluminio o acero



Pie Dinámico
en fibra de carbono
para paciente de
actividad moderada
del 25 al 28



Pie Endurance en fibra de carbono
para paciente de actividad moderada a alta
en dos presentaciones, normal y bajo perfil
de 23 al 28 y categorías según peso y actividad



Los pies en fibra de carbono se entregan con funda y media spectra

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS

www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com



anmat

Para adquirir estos productos comuníquese con Soluciones Ortopédicas SAS
www.solucionesortopedicas.com +54 9 11 2882 7311 info@solucionesortopedicas.com