



**MÉDICA
ARTEAGA**

Farmacia - Consulta

Catálogo de equipos y productos médicos.

Sucursales:

Arteaga: Centenario #209 Zona Centro Arteaga, Coahuila.

Tel.: 844-421-4735

Whatsapp: 844-105-4888

La Aurora: Blvd. Jesús Valdes Sanchez #198 Col. La Aurora.

Tel.: 844-422-9721

Whatsapp: 844-105-4888

En Médica Arteaga, estamos comprometidos con tu salud y la de todos, es por ello que ponemos a tu disposición los mejores productos de la salud y equipo médico en el mercado, garantizando calidad, precio y seguridad.

Baumanómetros Aneroides



**Baumanómetro Aneroide
1000**

Brazaletes 100% algodón auto-ajustable color negro. Brazaletes de Nylon sin gancho en colores
Manómetro con maquinaria japonesa y seriada en 1 pz.
Cámaras y mangueras de látex, válvula y filtro metálico. Incluye estuche de traslado, Indicador de Arteria.



**Kit Baumanómetro
2400**

Estetoscopio Rappaport.
Brazaletes de Nylon sin gancho en colores
Manómetro con maquinaria japonesa y seriada en 1 pz. Cámaras, mangueras y perillas de latex.
Valvula y filtro metálico.
Incluye estuche de traslado. Indicador de Arteria.



**Kit Baumanómetro
2000**

Estetoscopio Simple con manguera de 22" en Y
Brazaletes 100% algodón auto-ajustable color negro. Brazaletes de Nylon sin gancho en colores
Manómetro con maquinaria japonesa y seriada en 1 pz.
Cámaras y mangueras de látex, válvula y filtro metálico. Incluye estuche de traslado. Indicador de Arteria.



**Kit Baumanómetro
2600**

Estetoscopio Duplex
Brazaletes de Nylon sin gancho en colores
Manómetro con maquinaria japonesa y seriada en 1 pz. Cámaras y mangueras de látex, válvula y filtro metálico. Diafragma en plástico y anillo metálico.
Para uso pediátrico y adulto.
Incluye estuche de traslado. Indicador de Arteria.



Baumanómetros



Kit Baumanómetro con estetoscopio Simple

5881

- Alta precisión de sus componentes que aseguran
- calibración exacta
- Brazaletes de nylon de alta calidad con indicaciones para su uso
- Estetoscopio simplex profesional
- Alto nivel de acústica
- Escala de 0 a 300 mmHg



Kit Baumanómetro integral con estetoscopio

5763

- Manómetro con Pera Integrada
- Brazaletes de Nylon
- Cámara y Manguera de alta Resistencia
- Pera de Vinyl
- Válvula y filtro Metálico
- Fácil lectura
- Escala de 0 a 300 mmHg.
- Incluye estuche de Traslado
- Estetoscopio simplex con alto nivel de acústica
- Olivas blandas de repuesto
- Placa de Identificación
- Disponible en 3 colores: Azul, Negro y Gris.

Baumanómetros



Baumanómetro Digital de Muñeca S150

- Sensores inteligentes.
- Capacidad para 90 memorias.
- Detector de latidos irregulares (arritmia cardíaca).
- Detector de movimiento corporal.
- Alerta visual de hipertensión (semáforo de alerta).
- El brazalete se adapta a la circunferencia de la muñeca.
- Incluye: Manual de usuario, pilas, brazalete y estuche de traslado.



Baumanómetro Digital de Muñeca de lujo BQ705

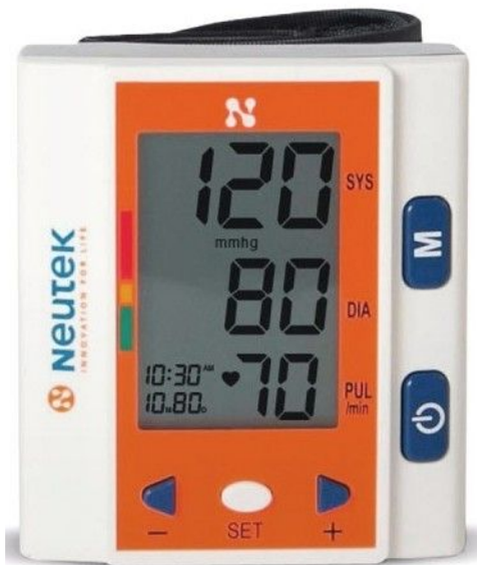
- Dígitos tamaño Jumbo "XL"
- 120 memorias para dos usuarios con indicación de fecha y hora
- Modo de invitado
- Detección de movimiento
- Tecnología Smart Sense
- Indicador de riesgo de hipertensión
- Detección de latido irregular (Arritmia) (IHB)
- Promedia las últimas 3 Lecturas
- Funcionamiento automático con un solo toque
- Estuche de Transporte
- Calibración de por vida

Baumanómetro Digital de Brazo CH155F

- Detección de movimiento
- Tecnología Real Fuzzy
- Indicador de riesgo de hipertensión
- Detección de latido irregular (IHB)
- Promedia las últimas 3 lecturas
- 90 Memorias
- Brazalete universal sin látex
- Detecta la arritmia



Baumanómetros



Baumanómetro Digital de muñeca Neutek BP-202

- Inflado silencioso.
- 120 memorias en 4 grupos con fecha y hora.
- Indicador de presión arterial.
- Indicador de batería baja.
- Indicador de arritmia.



Baumanómetro Aneroide de Pared HC-4000

Brazalete Nylon con hebilla y cierre en velcro sin gancho. Extensión tipo teléfono.
Etiqueta indicadora de arteria.
Cámaras, mangueras y perillas de látex, válvula y filtro metálico.
Base tipo canastilla en polietileno reforzado.
Únicamente en color azul.

Colchones



Colchón Eléctrico con Compresor HF605

- Sistema de aire alterno presurizado
- Compresor regulador de aire
- Soporta hasta 130 kg
- Fabricado con material hipoalergénico
- Fabricado en vinil
- Sensor que permite asegurar baja presión a las áreas delicadas
- Ajuste manual
- Compresor con ganchos para sujetarlo a la cama
- Dimensiones (cm): 200 x 90 x 5
- Ideal para uso institucional o en el hogar
- Este sistema suministra al usuario alivio de presión constante e intermitente (función alterna)
- Reduce la posibilidad de tener úlceras
- Cuenta con extensiones para sujetar debajo de un colchón convencional
- No necesita desinfectarse
- Cuenta con parches y pegamento de repuesto

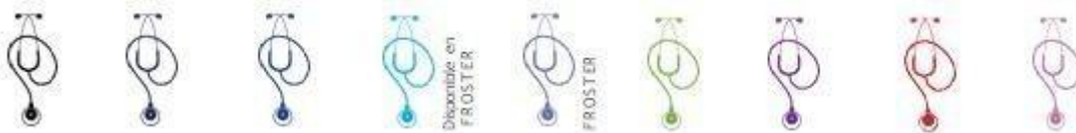


Estetoscopios



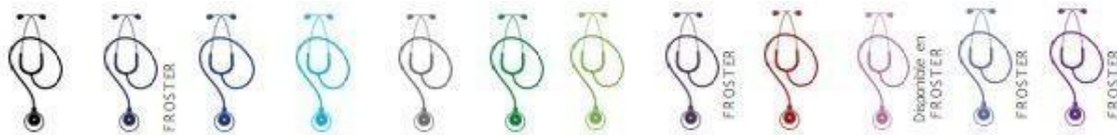
Estetoscopio Rappaport 400

Incluye set de refacciones
Para uso pediátrico y
adulto
Permite el intercambio de 5 campanas incluso
neonatal
Olivas rígidas, flexibles y de silicón
Anillos metálicos, doble manguera en Y 22"
Colores Sólidos y Froster (Colores Traslúcidos)



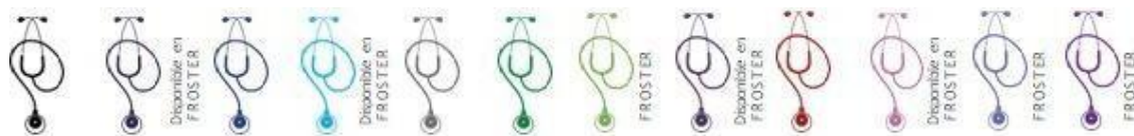
Estetoscopio Simplex 500

Puente de acero inoxidable
Unas olivas blancas rígidas y olivas flexibles
Campana cromada para adulto
Diafragmas en color blanco
Doble manguera en "Y" de látex 22"
Colores Sólidos y Froster (Colores
Traslúcidos)



Estetoscopio Dúplex 600

Para uso pediátrico y adulto
Puente en acero inoxidable
Olivas blancas rígidas y olivas flexibles
Diafragma en plástico y anillo metálico
Doble manguera en 22"
Colores Sólidos y Froster (Colores
Traslúcidos)



Estetoscopios



Estetoscopio Pediátrico Simplex HC-700

Campana de cabeza para uso pediátrico. Diafragma en plástico y anillo metálico. Manguera en "Y" de látex de 22" en color negro. Olivas blandas y puente de acero inoxidable.

Negro



Estetoscopio Pediátrico Dúplex HC-800

Mera en "Y" de látex 22". Campana de cabeza para uso pediátrico. Diafragma en plástico y anillo metálico. Olivas blancas y puente en acero inoxidable.

Negro

Estetoscopios



Estetoscopio Clear Sound 5764-C

Campana de resina acrílica resistente al impacto
Divertido diseño
Turbo binaural
Alta resonancia, aún sobre 10 capas de ropa



Estetoscopio Medimetrics Classic II 5765

Olivas Blandas
Doble campana para niños y adultos
Diafragma de doble frecuencia de alta sensibilidad acústica
Incluye un juego adicional de olivas y diafragma de refacción



Estetoscopios



Estetoscopio Medimetrics Rappaport 5765-S

Modelo 5 en 1
Campana doble de zinc cromado
Doble Diafragma
Único en su tipo, con manguera de 56 cm
Tubos Auriculares que permiten escuchar las frecuencias más altas y bajas
3 Campanas adicionales intercambiables: Adulto, Infantil y Pediátrico
Incluye estuche con accesorios de repuesto



JPD-100A

Dopplers



Doppler Fetal portátil con pantalla LCD blanco JPD-100A

Sistema de altavoz para una mejor audición
Batería recargable hasta por 10 horas continuas
Ideal para ser utilizado a la semana 9 del embarazo
Diseño portátil y fácil de utilizar
Pantalla LCD blanca para información cardíaca
Cargador externo, Contiene una batería de 7.2V recargable



Doppler Fetal portátil con pantalla LCD azul JPD-100B

Modo de cálculo manual
Cargador externo y pantalla LCD de alto contraste
Ideal para usarse a partir de la semana 12 de embarazo
Más de 6 horas de uso continuo
Frecuencia de ultrasonido 2.5 Mhz
Contiene una batería de 9.6 V Ni-MH recargable



Cuidado para la salud



Bolsa para agua caliente

Diseñada para dar calor en cualquier parte del cuerpo
Capacidad de 1.5 litros
Cuenta con tapa reforzada a prueba de goteo
Resistente al agua caliente (Punto de ebullición)

BA001-ROJ BA001-AZU BA001-AMA BA001-VER



Tijeras de uso rudo S6001

Calidad Profesional de 18
cm Mango de plástico,
Diseño Ergonómico
Acero Inoxidable



Cojín Neumático

Cojín redondo de látex
Su función principal es liberar la presión que ejerce el
peso del cuerpo en el área del coxis
Uniones reforzadas
Válvula de seguridad diseñada para alta presión

CLAVE	C16HC	C18HC
MEDIDA	16"	18"

Compresas



Compresa CS-HH-III 300

Material: PVC
Medida: 25.9 x
13

Aplicación de Terapia de calor
El calor aumenta la circulación sanguínea en el área afectada. Esto ayuda a relajar los músculos, espasmos musculares, calambres, artritis, rigidez crónica del cuello o la espalda. **REACCIÓN QUÍMICA**



Compresa CS-HH-III 650

Material: PVC
Medida:
29.2x18.8

Aplicación de Terapia de calor
El calor aumenta la circulación sanguínea en el área afectada. Esto ayuda a relajar los músculos, espasmos musculares, calambres, artritis, rigidez crónica del cuello o la espalda. **REACCIÓN QUÍMICA**



Compresa pelota de tenis WB322

Ideal para **terapia caliente**
Reusable hasta por mil
activaciones Material de alta
resistencia **REACCIÓN
QUÍMICA**

INSTRUCCIONES:



PASO 1
Presionar la lámina hasta que haga un click (de cóncavo a convexo)



PASO 2
El gel comienza a reaccionar, se coloca en el área deseada.



PASO 3
Para que que vuelva a su estado líquido debe colocarse en agua hirviendo

Compresas



Máscara Facial
CS-CC-III 240

Medida 68 x 20 cm.
Ayuda a disminuir las arrugas de la cara para mantener el rostro joven y hermoso.
Reduce la incomodidad de la migraña, el insomnio, etc.



Máscara de Gel para ojos
CS-CC-III 145

Material: pvc
Medida extendida: 64.5 x 10.6 cm
Ayuda a disminuir las ojeras y arrugas para mantener los ojos jóvenes y hermosos

Oxímetros



Oxímetro de pulso para dedo FPX-033

Mide el nivel de saturación de oxígeno (SpO2) de manera no invasiva, mide la velocidad y fuerza del pulso en pacientes pediátricos y adultos.

Características: Pantalla LCD y OLED, dimensiones 6.2x3.2x3.3 cm, rango SpO2 70-99%, rango PR: 30-240 bpm.

Bajo consumo de energía, trabaja hasta 40 hrs. continuas, indicador de batería en pantalla, apagado automático después de 8 segundos. Utiliza 2 baterías "AAA". Ideal para ser utilizado en el hogar, hospitales, consultorios médicos, centros deportivos, etc. Incluye cuerda para colgar.



Oxímetro con pantalla led JPD-500E

Muestra pantalla: SpO2, PR en gráfica

Indicador de batería baja

Utiliza dos pilas AAA

Apagado automático después de 8 segundos sin señal

Nivel de oxígeno

Frecuencia de pulso



Oxímetro con pulso INH01

Pantalla de alta resolución LED

Indicador de batería baja

Liviano y práctico

Oxímetros



Oxímetro de pulso de dedo FS10E

- Pantalla LED de alto brillo SpO2, PR y barra de pulso.
- Bajo consumo de energía; indicador de batería baja.
- Color blanco
- Adecuado para adultos e infantes de más de 3 años de edad.
- SpO2
- Rango: 70 ~ 100%
- Precisión: $\pm 2\%$
- 0 ~ 69% sin especificar
- Resolución: 1% La frecuencia del pulso



Oxímetro de pulso de dedo FPX033

- -Ayudan a monitorear la apnea nocturna.
- -Mide el nivel de saturación de oxígeno (SpO2) de manera no invasiva.
- -Mide la velocidad y fuerza del pulso en pacientes pediátricos y adultos.
- -Características: Pantalla LCD y OLED.
- -Dimensiones 6.2x3.2x3.3 cm.
- -Rango SpO2 70-99% -Rango PR: 30-240 bpm.
- -Bajo consumo de energía.
- -Trabaja hasta 40 hrs. continuas.
- -Indicador de batería en pantalla.
- -Apagado automático después de 8 segundos



Oxímetro de pulso bluetooth M70C

- Alarma
- Bluetooth
- Pletismografía tiempo real
- Indicador de batería
- Fácil de usar
- Almacenamiento en la nube
- Cuatro direcciones y seis de modos de visualización
- Doble pantalla OLED
- Muestra en pantalla: Spo2, PR, Longitud de onda y barra de pulso

Lámpara de Diagnóstico



**Lámpara Diagnóstico Metálica
LAMP-A**

Uso médico
Cuenta con pinza metálica para fijar en la
bata
2 pilas "AAA" incluidas



**Lámpara Diagnóstico luz LED
LAMP-LED**

Uso médico
Cuenta con pinza metálica para fijar en la
bata
2 pilas "AAA" incluidas



*Ideal para iluminar oídos, nariz,
garganta y ojos.*

Almohadas



Almohada para cuello RF13-1

Tecnología 100% Memory
Foam Funda lavable
Peso: 336 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 30 x 29 x 9 cm
Ideal para viajar en avión, automóvil o camión
Reposo y descanso absoluto para el cuello y
hombros



Cojín para soporte Lumbar RF16

Tecnología 100% Memory
Foam Funda lavable
Peso: 475 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 36 x 31 x 10 cm
Ayuda a mantener la columna en la alineación adecuada
Ideal para personas que manejan y/o permanecen
sentadas por largo tiempo.



Almohada Luna RF03-2

Tecnología 100% Memory
Foam Funda lavable
Peso: 938 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 61 x 40 x 9.5
cm Alinea cuello y
cabeza
Ofrece un apoyo suave y constante al cuello



Almohada para piernas RF12

Tecnología 100% Memory
Foam Funda lavable
Peso: 340 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 30 x 20 x 9.6 cm
Alivia la presión
Mejora la circulación previniendo la
tensión muscular





Almohada Contorneada RF01-1

Tecnología 100% Memory
Foam Funda lavable
Peso: 760 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 50 x 30 x 10
Ayuda a mitigar dolores de cabeza y espalda
Corrige la postura antes de dormir
Confort y soporte para la cabeza, cuello y
hombros



Almohada Tradicional estándar RF02-2

Tecnología 100% Memory
Foam Funda lavable
Peso: 1.3 kg
Densidad: 45 D
Tamaño:
60x36x13





Almohada de cuña RF25

Tecnología 100% Memory Foam
Funda lavable
Peso: 500 g
Densidad: 20 D
Tamaño: 56 x 56 x 19 cm
Mejora la alineación de la columna,
Antirreflujo.
Confort a tu cuello, cabeza y piernas



Cojin tipo Dona RF26

Tecnología 100% Memory Foam
Funda lavable
Peso: 460 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 40 x 40 x 6 cm
Ideal para reducir la presión sobre el coxis y
mantener una postura saludable



Almohadas con Gel



Almohada Contorneado RF-G18

Tecnología 100% Memory Foam Funda lavable
Peso: 1 kg
Densidad: 50 D
Tamaño: 50 x 30 x 10 cm
Ayuda a mitigar dolores de cabeza, cuello hombros y espalda



Almohada Tradicional RF-G19

Tecnología 100% Memory Foam Funda lavable
Peso: 1.7 kg
Densidad: 50 D
Tamaño: 60 x 40 x 10 cm
Brinda soporte y frescura al cuello, cabeza y espalda



Almohada para Cuello RF-G20

Tecnología 100% Memory Foam Funda lavable
Peso: 460 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 30 x 29 x 9 cm
Diseñada para el descanso del cuello y hombros con sensación de frescura



Cojin para Coxis RF-G28

Tecnología 100% Memory Foam **FUNDA LAVABLE**
Densidad: 50 D
Tamaño: 40 x 30 x 9 cm
Ayuda a mitigar dolores de espalda baja y coxis Confort, frescura y soporte a tu espalda/coxis El gel proporciona un mayor acolchado.



Mesa para Masaje



Mesa para Masaje 2 Secciones M001

Respaldo fijo con orificio para cara con cubierta, soporte para brazos, apoya brazos laterales, funda para su transporte.

Peso: 17 kg

Soporte máximo 227 kg

Material tapizado en PVC

Espuma de 4 cm de espesor con alta densidad Madera pintada con laca brillante

Altura ajustable (65 a 85 cm)

Tamaño: Largo 195 cm- Ancho 70 cm



Mesa para Masaje 3 Secciones M012A

Altura ajustable (68 a 85 cm)

Funda para su transportación

Tamaño: Largo 195 cm- ancho 70 cm

Respaldo ajustable a varias posiciones, orificio para cara con cubierta, soporte para brazos y apoyabrazos lateral

Peso: 20 kg

Soporte máximo 227 kg

Material tapizado en PVC

Espuma de 4 cm de espesor con alta densidad Madera pintada con laca brillante



Mesa para Masaje



Mesa para Masaje de Lujo M002PS

Marco de tamaño completo, 27.6 "x 76.83" (70x 195cm) Marco: hecho por decking de madera contrachapada Vinculación: por bisagras inoxidables de calidad Espuma densidad 30 en 5 cm Tapicería Nature's Touch PU en 2 colores mezclados Con salidas de reposacabezas de aluminio Con orificio frontal y un tapón Tamaño del cartón: 99 x 74.5 x 20cm El paquete incluye: mesa de masaje, reposacabezas ajustable, soporte de brazos, amuletos laterales y estuche de bolsillo individual



Silla para Masaje Shiatzu Y007

Relaja cuello, espalda y cadera Peso: 7 kg Soporte máximo de 250 kg Material tapizado de PVC Espuma de 4 cm de espesor de alta densidad Altura ajustable a 110 cm Medidas: Largo 65 cm- Ancho 43 cm Incluye funda para transporte Plegable Estructura Fabricada de Acero



TIMESCO

INSTRUMENTS FOR LIFE



Estuche de Diagnóstico

2502.300.50

Oftalmoscopio de -25 a +40 dioptrías, con montaje tipo tornillo.

- Iluminador laríngeo con dos espejos en medidas 3 y 4, permite colocar un porta abatelenguas de plástico duro de alta durabilidad.

Otoscopio con diseño fácil de usar, montaje tipo tornillo y acabado mate para reducir los reflejos.

- El cabezal del otoscopio puede utilizarse con espéculos reutilizables y desechables.

Incluye 3 espéculos reutilizables de 2,3 y 4 mm de plástico duro y con atornillador de metal.

Cuenta con espéculo nasal.

Utiliza pilas tipo "C" (no incluye pilas) Luz Xenón.

Cuenta con regulador de luz.

Cabezales intercambiables.



2700.050.2
0

Foco Otoscopio
2.5v xenón



7000.850.60
2500.910.25

Espéculo 4.0 mm

Orión 10 pz cabezal.



Tornillo para

Estuche Orion



Estuche de **Diagnóstico**



Rehabilitación



Precios
Competitivos



Seguridad y
Confort



Tecnología

Silla de Ruedas



Silla de Ruedas Estándar ECG800

Fabricada en acero de alta resistencia Esmaltada Negra
 Laterales en plástico Reposapiés de plástico Soporte para pantorrillas
 Descansabrazos fijos acojinados tipo gota
 Descansapiés fijos, Rin de bicicleta NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática. Medida de la caja: 93 x 21 x 88 cm
 Peso: 19,6 kg

66 cm	28 cm	44 cm	58 cm	20 cm	46 cm	87 cm	106 cm	40 cm	45 cm	125 kg



Silla de Ruedas Estándar con Doble Freno ECG 900

Fabricada en acero de alta resistencia ,cuenta con cinturón de seguridad, laterales en plástico, reposapiés de aluminio, soporte para pantorrillas, frenos laterales y en manubrio. Ruedas de cañuela con rin tipo bicicleta, descansapiés fijos, acojinados tipo gota, respaldo y asiento en loneta color negro retardante al fuego, esmaltada en color negro NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática.
 Medida de la caja: 93 x 21 x 88 cm
 Peso de caja: 19,6 kg

66 cm	28 cm	45 cm	58 cm	20 cm	47 cm	88 cm	106 cm	39 cm	44 cm	125 kg

Silla de Ruedas



Silla de Ruedas DY1901B-46

Fabricada en acero de alta resistencia Reposapiés metálico. Descansa Brazos tipo escritorio desmontables Rin de policarbonato Llanta delantera ultra ancha Llanta neumática Respaldo y asiento en vinil color negro Descansapiés desmontables, acojinados tipo gota
Medida de la caja: 80 x 29 x 91 cm Peso de caja: 20.5 kg

64 cm	30 cm	45 cm	60 cm	20 cm	52 cm	91 cm	99 cm	46 cm	44 cm	120 kg



Silla de Ruedas Infantil Karma DY1802-35

Llanta de cañuela con opción a neumática. Rin de bicicleta Frenos de alta seguridad Soporte para pantorrillas Descansapiés y descansabrazos fijos Medida de la caja: 85 x 21 x 88 cm Peso de caja: 16 kg

52 cm	24 cm	33 cm	54 cm	15 cm	47 cm	85 cm	103 cm	35 cm	45 cm	90 kg

Silla de Ruedas



Silla Infantil PCI ECG4000

Llanta delantera neumática con cabecera ajustable
Cinturón de seguridad
Cojines laterales
Descansapiés ajustables (elevapiernas)
Respaldo y asiento reclinable
Tapicería acojinada en respaldo y asiento
Llantas antivuelco
Color: Azul acuoso
Medida de la caja: 80 x 46 x 98 cm
Peso de caja: 24.7 kg

55 cm	52 cm	42 cm	38 cm	14 cm	48 cm	98 cm	92 cm	42 cm	46 cm	90 kg		



Silla para Adulto PCA ECG5000

Llantas antivuelco
Rueda trasera con opción a neumática
Llanta semi-automática con elevapiernas
Tapicería acojinada en respaldo y asiento
Descansa pies de aluminio
Respaldo y asiento reclinable
Color: Azul acuoso
Medida de la caja: 80 x 46 x 98 cm
Peso de caja: 25 kg

59 cm	52 cm	49 cm	38 cm	14 cm	48 cm	96 cm	92 cm	48 cm	46 cm	90 kg		

Refacciones:

Descansa Pies
SC900



Set de Tapicería
SC900



Rueda
SR15



Descansabrazos
SB900



Rueda Delantera
SS900



Silla de Ruedas



Silla Ultraligera de Aluminio DY1983L-46

Bolsa trasera
 Descansa-pies fijos plásticos Soporte para pantorrillas
 Descansabrazos abatibles tipo escritorio
 Rueda delantera con ajuste de altura
 Respaldo y asiento en loneta tipo escocesa
 Peso: 13 kg
 Medida de la caja: 93 x 28 x 88 cm
 Peso de caja: 17 kg

61 cm	27 cm	45 cm	55 cm	20 cm	46 cm	89 cm	106 cm	46 cm	42 cm	90 kg	



Silla para Sobrepeso DY1951B-56

Incluye cojín para asiento y respaldo
 Doble cruceta
 Asiento y respaldo de loneta color azul
 Bolsa trasera
 Soporte para pantorrillas
 Ruedas de soporte trasero anti-vuelco
 Rin de policarbonato
 Lantas delanteras ultra ancha
 Lanta Neumática
 Descansabrazos abatible
 Color: Grafito

69 cm	28 cm	56 cm	61 cm	20 cm	54 cm	95 cm	103 cm	59 cm	48 cm	199 kg	

Silla de Ruedas



Silla Reclinable Tipo Cama DY1902GC-46

Ajuste reclinable con chicote
 Soporte para cabeza acojinado
 Respaldo y asiento de loneta
 Elevapiernas desmontable
 Descansabrazos abatible
 NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática.

63 cm	33 cm	45 cm	57 cm	20 cm	51 cm	116 cm	120 cm	39 cm	44 cm	90 kg	



Silla de Traslado lujo (Aluminio) DY1907LABJ-46

Reposapie de aluminio
 Doble cruceta
 Descansa-pies desmontable con soporte para pantorrilla
 Descansabrazos abatibles tipo escritorio
 Respaldo abatible
 Respaldo y asiento en loneta tipo escocés
 Pesa: 13 kg

55 cm	29 cm	46 cm	41 cm	16 cm	51 cm	93 cm	92 cm	47 cm	47 cm	90 kg

Silla de Ruedas



Silla con Elevapiernas ECG14-EF

Freno en manubrio
 Llanta delantera con ajuste de altura
 Descansabrazos abatible tipo escritorio
 Llanta semi neumática con opción a neumática
 Doble cruceta
 Fabricada de aluminio de alta resistencia Medida de la Caja: 80 x 29 x 88 cm
 Peso de caja: 22 kg

67 cm	30 cm	44 cm	58 cm	20 cm	52 cm	88 cm	107 cm	39 cm	44 cm	90 kg



Silla de Ruedas comdo ECG18

Silla de ruedas fabricada en acero de alta resistencia Bolsa Trasera (vinil)
 Descansa a pies fijos.
 Descansabrazos fijos acojinados tipo gota. Soporte para pantorrillas, reposapie de aluminio, laterales en plástico.
 Caja: 93 x 30 x 87 cm
 Peso de caja: 22 kg
 NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática.

64 cm	23 cm	46 cm	41 cm	16 cm	46 cm	86 cm	104 cm	40 cm	44 cm	90 kg

Silla de Ruedas



Silla de Traslado ECG08

Asiento y respaldo en loneta
Freno en manubrio y soporte para
pantorrillas Llantas traseras
semi-neumáticas
Descansabrazos desmontable
Respaldo abatible

60 cm	27 cm	41 cm	30 cm	19 cm	47 cm	89 cm	103 cm	40 cm	42 cm	90 kg	



Silla de Ruedas ECG14-EF

Reposapiés metálico
Llanta delantera con ajuste de
altura Freno en el manubrio
Llanta de cañuela con opción a neumática
Descansabrazos y respaldo abatibles
Rin de policarbonato con elevapiernas
y descansabrazos desmontable
Acabado esmalte de alta resistencia, asiento
y respaldo en loneta

67 cm	30 cm	44 cm	58 cm	20 cm	52 cm	88 cm	107 cm	39 cm	44 cm	90 kg

Silla de Ruedas



Silla de Ruedas de Traslado ECG15

Descansabrazos fijos, acojinado tipo gota con laterales metálicos
 Fabricada en acero cromado de alta resistencia Frenos laterales y en manubrio, aro de acero metálico Ruedas en cañuela con rin en policarbonato Descansapies desmontable
 Respaldo y asiento en vinil grabado con bolsa trasera Descansabrazos fijos, acojinado tipo gota con laterales metálicos
 Fabricada en acero cromado de alta resistencia
 NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática.

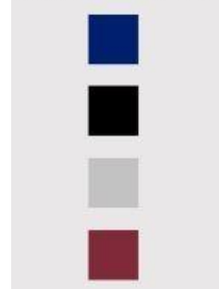
66 cm	29 cm	46 cm	57 cm	20 cm	47 cm	87 cm	101 cm	40 cm	43 cm	90 kg

Silla de Ruedas Tipo Escritorio SP7005



Descansa pies plegables y ajustables
 Ruedas tipo MAG, ultra resistentes y duraderas
 Rin de policarbonato de 18'
 Doble sistema de freno
 Asiento y respaldo de lona

DISPONIBLE EN:



64 cm	29 cm	46 cm	58 cm	18 cm	50 cm	88 cm	106 cm	40 cm	45 cm	100 kg

Silla de Ruedas



Silla de Ruedas Infantil con Elevapiernas Desmontables SP3602E

Estructura de acero esmaltado
 Respaldo Plegable
 Descansa pies con elevapiernas desmontable y ajustable
 Tapizada en Lona

cm	cm	34cm	cm	cm	cm	cm	cm	40 cm	cm	70 kg



Silla de Ruedas Infantil de Aluminio SP9600

Estructura de Aluminio.
 -Respaldo plegable.
 -Tapizada en lona con cojín removible de 32 cm. extra incluido.
 -Descansa brazos tipo escritorio Abatibles .
 -Descansa pies ajustables.
 -Rueda trasera Semi Neumática con aro de impulso en acero.
 -Rueda trasera tipo cañuela de 22" con aro de impulso en acero.
 -Rin con rayos de bicicleta.
 -Doble cruceta.

cm	40 cm	cm	kg							

Silla de Ruedas



Silla de Ruedas Todo Terreno ECG19

Silla de ruedas Todo Terreno con llanta neumática ideal para cualquier superficie.
Cojín de asiento de tela Oxford suave (color negro). Reposabrazos tipo escritorio fijo.
Reposapiés desmontable.
Rueda delantera de 8" rígida ultra ancha. Rueda trasera de 24" neumática.
Soporte 135 kg.

64 cm	27 cm	45 cm	59 cm	20 cm	48 cm	85.5 cm	106 cm	43 cm	42.5 cm	135 kg	



Silla de Ruedas Todo Terreno DELUX ECG19 -EF

Silla de ruedas Todo Terreno con llanta neumática ideal para cualquier superficie.
Cojín de asiento de tela Oxford suave (color negro).
Reposabrazos tipo escritorio fijo.
Reposapiés desmontable.
Elevapiernas desmontable
Rueda delantera de 8" rígida ultra ancha.
Rueda trasera de 24" neumática.
Soporte 135 kg.

64 cm	27 cm	45 cm	59 cm	20 cm	48 cm	85.5 cm	106 cm	43 cm	42.5 cm	135 kg	

Silla de Ruedas



Silla con elevapiernas ECG16-EF

Llanta de cañuela con rin de policarbonato
Freno en manubrio
Doble grabado en respaldo y asiento
Frenado de alta seguridad
Descansabrazos acojinados
Acero cromado de alta resistencia
NOTA: Llanta de cañuela con opción a neumática.

64 cm	34 cm	46 cm	49 cm	20 cm	46 cm	87 cm	95 cm	40 cm	45 cm	90 kg		



Silla de Viaje Plegable SC-108

Estructura fabricada en aluminio color plata brillante

Ruedas trasera con frenos que bloquean la silla y evitan que estos se muevan

Cinturón de seguridad
Peso 7kg

59cm	44 cm	20.32 cm	15.24 cm	36 cm	46 cm

Silla Cómodo



**Silla Cómodo para Ducha
ECB11**

Aluminio
anodizado
Respaldo tipo silla
Ruedas de alta resistencia para fácil
transportación Entrada directa para el escusado
Asiento antibacterial Freno en llantas



**Silla Cómodo de Lujo
(fijo)
ECB13**

Acero de alta resistencia
Respaldo tubular
Diseño especial para sobrepeso
Altura ajustable
Asiento antibacterial



**Silla Cómodo de Lujo (con ruedas)
ECB14**

Acero de alta resistencia y durabilidad
Asiento con diseño especial para
sobrepeso Plegable
Altura ajustable
Ruedas de goma de alta resistencia



**Marco de Seguridad
DY078023**

Acero de alta resistencia y
durabilidad Plegable
Altura ajustable
Gomas de hule antiderrapante en cada punto de apoyo

Silla Cómodo



**Silla Cómodo con llanta y freno trasero
SC-420**

Fabricado en aluminio pulido

Con doble función cómodo/ silla de traslado para ducha

Peso Máximo de usuario:
135kg



**Silla Baño portátil
SC-889**

Elaborado a base de aluminio.
Plegable para su fácil transporte y guardado.

Cómodo de plástico resistente.
Reposabrazos de plástico antiderrapante.



**Andadera 3 en 1
SC-WK07 (A3)**

antiderrapante

Cómodo sanitario

Andadera fija

Capacidad máxima
120kg



**Silla cómodo plegable
SC-2110KD**

Fabricada en acero esmaltado color gris

Balde removible

Plegable

Bases
antiderrapantes

Silla Cómodo



Silla cómodo 3 en 1 SC-596C

Puede ser colocado sobre un WC o utilizado como inodoro portátil de manera independiente.

Altura ajustable.

Asiento y tapa, abatible y desmontable de plástico muy resistente.
Cubeta con tapa desmontable.

Descansa brazos ergonómicos.

Regatones antiderrapantes en las 4 patas.

Soporta hasta 135 kg.



Silla cómodo para ducha ECB21

Ajustable a 4 niveles de altura

Fabricado en aluminio

Respaldo estable

Con descansabrazos



Silla para ducha 2 en 1 de lujo ECK12

Asiento, respaldo y base con diseño antiderrapante

Balde removible con tapa

Fácil de limpiar y reduce olores

Material de Aluminio

Cojín de material EVA suave
Reduce el riesgo de accidentes en la regadera

Disponible en azul rosa y gris

Silla Cómodo



**Silla Cómodo de Acero
JL813**

Descansabrazos abatible de espuma
Capacidad de 100 kg
Altura ajustable de 37 a 47 cm



**Silla Cómodo Móvil
ECB08**

Acero cromado
Freno en llantas
traseras Ruedas de 8"
Cubo de plástico antibacterial
Descansapiés desmontable



**Andadera de ruedas
con cómodo
JL6926**

Fabricada en acero
Descansabrazos de PVC
Descansapiés de plástico

Andaderas



Scooter JL9190

Material: Acero Inoxidable y PVC
Ajuste de altura en manubrio y asiento Rueda de castor 9"
Ideal para su uso en piso plano
Utilizado para trasladar personas con lesión en la pierna o en el pie.



Andadera con 3 ruedas ECC18

Llanta ultra ancha
Bolsa de loneta negra
Esmaltado en verde
TRP de ricino
Marco de acero de carbono 22* 1.2 mm 200*50
Recubrimiento en polvo
Ajuste de altura

Andaderas con ruedas



**Andadera Rollator con bolsa plegable
JL9188LH**

Material: Aluminio
Contiene una bolsa ligera plegable para uso diario
Ajuste de altura



**Andadera Extra Ligera con Canastilla
ECC17**

Fabricada en Aluminio
Frenos manuales
Plegado fácil



**Andadera plegable con ruedas
SC-WK12 (A)**

Material: Aluminio
Montaje no requiere herramientas
Requiere menor esfuerzo para moverse
Capacidad 120kg

Andaderas



**Andadera Caminadora Recíproca
ECF04B**

Fabricada de aluminio anodizado
Manerales y soportes antideslizantes
Ajuste de altura



**Andadera Caminadora Recíproca
ECF04S**

Fabricada de aluminio anodizado
Manerales y soportes antideslizantes
Ajuste de altura



**Andadera de 2 Niveles
DY04962L**

Altura ajustable
Agarraderas de plástico rígido
Diseño de 2 niveles (forma de "S")
Botón (seguro) para plegar la andadera
Gomas de hule antiderrapante en cada punto de apoyo



**Andadera Standar
AND-1**

Altura ajustable
Andadera Fija

Silla para Baño



Escalera para Baño DY076005

Textura antiderrapante

Altura total: 47 cm

Soporta: 110 kg

Gomas para equilibrio
Ancho de escalón: 41 cm



Banco para Baño JL780L

Asiento de plástico con soporte de acero
Capacidad de carga: 110 kg
Altura total: 33 cm
Ancho de asiento 32 cm
Ideal para usarse en regadera



Silla ducha con respaldo SC-SC13KD(A)

Fabricación de aluminio
Asiento respaldo y bases antiderrapantes

Altura Ajustable

Soporte máximo 130kg

Sillas para Baño



Banco para baño ECK03

Fabricado en aluminio anodizado
polietileno antibacterial
Respaldo con textura
antiderrapante

Regatones tipo ventosas
Mecanismo de altura ajustable
Alta resistencia para sobrepeso



Silla para baño Plegable SC3790

Esmaltado en color blanco
Regatón de plástico de goma antiderrapante
Fácil de almacenar
Marco de 19* 1.2
mm
Acero de carbono

Aumento para Baño



2" con Tapa DY074010

Material Plástico
Capacidad de carga: 110 kg
Alto: 5 cm
Longitud: 40.6 cm
Ancho: 35.6 cm



4" con Tapa DY074011

Material Plástico
Capacidad de carga: 110 kg
Alto: 10 cm
Longitud: 40.6 cm
Ancho: 35.6 cm



Aumento con Agarradera SC7060

Da altura al inodoro de 11 cm.
Peso: 2.3 kg.
Soporte: 100 Kg

Muletas



Muleta Canadiense

Brazalete y empuñadura de plástico en colores

Capacidad para 100 kg

Medidas: 95 a 118

cm Ajuste de altura

CLAVE	COLOR
JL937L-BK	●
JL937L-BL	●
JL937L-G	●
JL937L-R	●



Muleta tipo Canadiense ECL05

Fabricada en aluminio anodizado

Soportes ajustables y moldeables de polietileno

Altura ajustable por medio de botón de 27" a 36"

Color: Plata



Muleta

Fabricada en aluminio anodizado de mayor

durabilidad Soportes en material de alto impacto

CLAVE	MEDIDA	CARACTERÍSTICA
ECL06XL	52" a 60"	Extra Grande
ECL06L	44" a 52"	Grande
ECL06M	36" a 44"	Mediana
ECL06XS	31" a 36"	Infantil

Bastones



Bastón Decorado

Ideal para brindar estabilidad y seguridad al usuario. Sistema de altura ajustable mediante extensión telescópica. Bastón de lujo. Mango de madera, Diseño alemán.

CLAVE	COLOR	CARACTERÍSTICA
SC2041-10		Café
SC2041-30		Flores
SC2041-40		Colores



Bastón Cuello de ganso

Mango acojinado
Diseñados para brindar estabilidad y seguridad al usuario Soporte de alto impacto
Altura ajustable mediante extensión telescópica

CLAVE	COLOR
ECL071B	Bronce
ECL071BK	Negro
ECL071S	Plata



Bastón Aluminio

Fabricado en resistente aluminio anodizado
Sistema de altura ajustable mediante extensión telescópica Su mecanismo de plegado funciona con un elástico que permite doblar el bastón con facilidad se pliega en 4 partes para su fácil transporte Estuche incluido

CLAVE	COLOR
ECL081B	Bronce
ECL081BK	Negro
ECL081S	Plata

Bastones



Bastón con Mango Curvo

Bastón de aluminio con mango curvo, acojinado para mayor confort del usuario, extensión telescópica, con arillo inferior de refuerzo

CLAVE	COLOR
ECL072S	Plata
ECL072BK	Nego



Bastón de Aluminio 4 apoyos

Mango plástico cuello de ganso con ajuste de altura mediante extensión telescópica
Regatones fabricados en hule antiderrapante
Base metálica de lujo grande

CLAVE	COLOR
ECL091B	Bronce
ECL091BK	Negro
ECL091S	Plata



Bastón de Aluminio 4 apoyos

Mango Plástico cuello de ganso con ajuste de altura mediante extensión telescópica
Regatones fabricados en hule antiderrapante. Base metálica de lujo chica

CLAVE	COLOR
ECL092B	Bronce
ECL092S	Plata



Bastón con Asiento ECL10S

Fabricado en aluminio
Mango ergonómico y acojinado
Asiento circular cómodo y de alta resistencia Color: Plata
Regatones antiderrapantes
Capacidad de Carga Máxima: 90 kg

Bastones



Bastón Ambidiestro H12

Este puño está diseñado para pacientes que requieran firmeza y seguridad al desplazarse. Ambidiestro, fabricados con tubo de aluminio de alto calibre anodizado, con mecanismo de ajuste de altura por medio de botón.



Bastón para Invidente

Material:

Aluminio

CLAVE	MEDIDA	CARACTERÍSTICAS
ECL11S	91 /34 cm	Chico
ECL11L	118/34 cm	Grande



Bastón Plegable DY05948L

Material : Aluminio
 Capacidad de carga: 100 kg
 Longitud: 85-95 cm.
 Lámpara
 Baterías incluidas tipo reloj
 4 bases de plástico





Tina Inflable para Lavar Cabello DY074100

Cómoda, fácil y rápida de usar
 Provee un enjuague total y placentero mediante
 acojinamiento en el cuello y hombros.
 Fabricada en vinil reforzado.
 Es muy ligera y compacta: 60 x 50 cm.
 20 cm de profundidad de 20 cm para evitar salpicaduras
 y derrames.



Colchón de presión variable SC-485

.Recomendado para el alivio /prevención de úlceras
 corporales
 Distribuye eficazmente el flujo del aire
 Colchón duradero aprueba de agua
 Bomba silenciosa con controles personalizables



Pedales DY076105

Herramienta de rehabilitación y ejercicio con pedales
 de manivela.
 Usado para proporcionar un entrenamiento
 cardiovascular moderado.
 Fortalecer y tonificar los músculos de las piernas y los
 brazos, tiene un nivel de resistencia que puede
 cambiarse para proporcionar un entrenamiento o
 programa de rehabilitación más desafiante.



Pedales Digitales DY076106

Ejercitador plegable con pantalla electrónica con cinco
 funciones que indica el tiempo de ejercicio, el recuento
 de revoluciones, las revoluciones por minuto (rpm) y las
 calorías quemadas; a través de la función de escaneo,
 todas estas medidas se muestran automáticamente.
 El usuario puede ajustar fácilmente la resistencia que
 proporciona este ejercitador de pedal mediante el
 ajuste del tornillo de tensión.



Barandal DY17000 3

Su forma en “M” da más soporte al usuario
Cubierto de neopreno para dar mayor suavidad al tacto
Adaptable a cualquier tipo de colchón



Puños H5

Puños para muleta.
Se amolda perfectamente a la forma de la mano. Se utiliza en la mayoría de las muletas.
Evita que el usuario lastime su mano al usar la muleta.
Facilita el uso de la muleta, protegiendo las manos de la fricción ocasionada por el uso normal.



Axiler a H4

Axileras para muleta, evita que lastime la axila del usuario. Compatible con muleta de madera y plástico.
Elaboradas en hule de alta calidad. Tamaño universal.



F2

F3

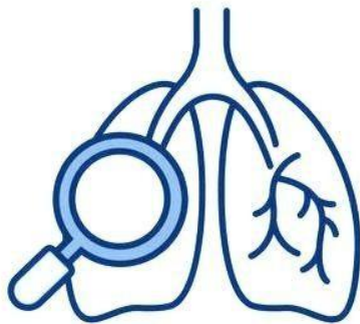
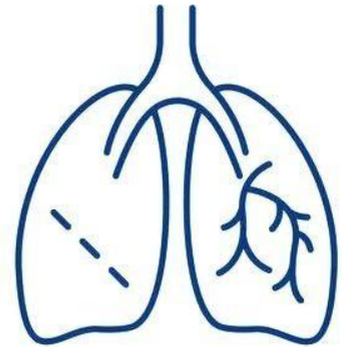
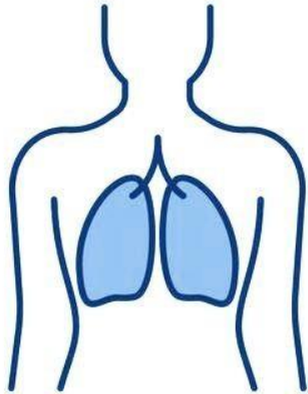


F
4

Regatones

Punta de larga duración,
Disminuye el impacto.

CLAVE	USO
F1	andadera
F3	bastón
F4	muletas



Terapia Respiratoria



Llega a las vías respiratorias bajas



Rompe el medicamento en partículas de hasta 5 micras.



Silencioso

Nebulizadores



Nebulizador Silencioso BC-68005

Operación de un solo botón
Proporciona una terapia respiratoria eficiente.
Tecnología Inglesa.
Potencia 110V/60Hz.
Tamaño de la partícula 2.0 MMAD.
Velocidad: 0.2 ml/minuto.
Nivel de ruido: Menor que 40 dBA.
Dimensiones: 197 x 160 x 96mm.
Capacidad de medicación: 6ml



Nebulizador Silencioso BC-68003

Apto para todas las edades
Llega a las vías respiratorias bajas logrando una rápida recuperación
Tamaño pequeño y peso ligero
Operación de un solo botón
Nivel de ruido menor que 60dBA

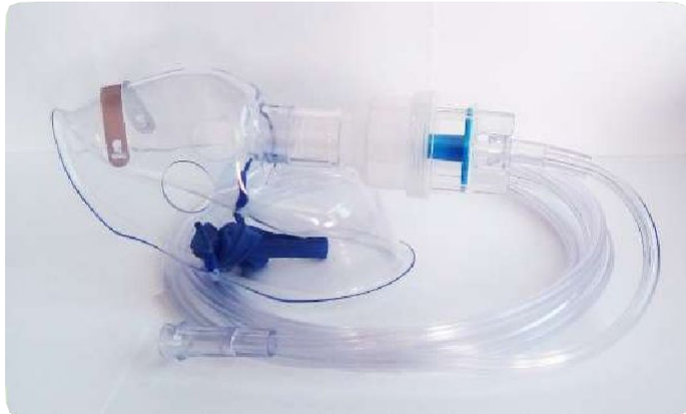
USOS: Ideal para terapia respiratoria
asma, bronquitis, resfriados etc.



Nebulizador Mini BC-68006

Alta resistencia, apto para todas las edades, tamaño de partícula óptima para una pronta recuperación. Llega a las vías respiratorias bajas logrando una rápida recuperación, diseño único y original en el mercado, ideal para todas las edades, tamaño pequeño y peso ligero, funcionamiento silencioso, operación de un solo botón, proporciona una terapia respiratoria eficiente.

Nebulizadores



Set de micronebulizador
NEB851 (Adulto)
NEB951 (Infantil)

Mascarilla con arnés
Vaso dosificador y tubo de conexión (uso desechable)
Manguera y tubo de conexión UNIVERSAL
Manguera 210 cm





Ortopedia



Calidad



Tecnología



Diseño

Espalda



Ortopedia Espalda



**Faja Abdominal
2060**

Fabricado en material elástico y nylon suave
Esonja de 1/4" para mayor confort
Soporte uniforme

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----



**Cinturón Sacral
2061U**

Cuenta con varios grados de ajuste para el sacro y la región sacro ilíaca de la espina
Fabricado en elástico suave y transpirable

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



**Faja de Maternidad
2062**

Ajustable con velcro con dos bandas adicionales para mejor compresión
Diseñado para ajustarse al cuerpo durante las diferentes etapas del embarazo
Sección frontal amplia que levanta y soporta el abdomen para aliviar el estrés en la espina lumbar

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----



**Cinturón de Maternidad
4062U**

Ajustable con velcro
Sección frontal amplia que levanta y soporta el abdomen para aliviar el estrés en la espina lumbar
Ayuda con la postura correcta alivia la fatiga del cuerpo durante el embarazo

TALLAS	UNITALLA
--------	----------

Ortopedia Espalda



Soporte Sacrolumbar con Almohadilla 2465

Fabricado en:
40% de algodón. 30% elástico, 18% poliéster y 12% nylon Almohadilla de silicón removible
Banda ajustable para la compresión deseada
Posee cuatro soportes de acero para brindar un soporte firme al área lumbar

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Cinturón para Costilla 4074W

Contorno para área del busto
Ajustable con velcro
Fabricada en combinación de materiales elásticos y suaves que permiten una presión uniforme

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Cinturón Sacral 2061U

Fabricado en elástico suave y transpirable
Cuenta con varios grados de ajuste para el sacro y la región sacro ilíaca de la espina

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Cinturón para Costilla

Fabricado en combinación de materiales elásticos y suaves que permiten una presión uniforme Ajustable con velcro

CLAVE	4073-6-BG-F	4073-9-BG-F
MEDIDA (ANCHO)	6"	9"
TALLAS	UNITALLA	

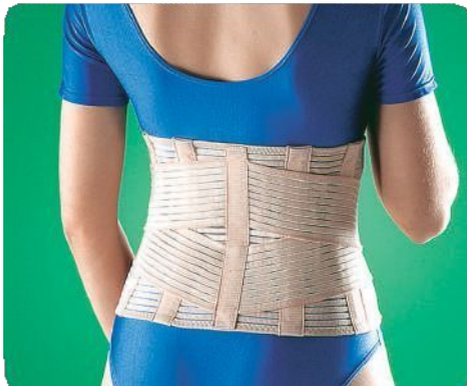
Ortopedia Espalda



Faja Sacro-Lumbar (Masculina) 2064

Fabricado en material Elástico
Resistente Ajustable mediante bandas de velcro
Cuatro varillas de aluminio auto moldeables en la parte posterior.

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----



Faja Sacro-Lumbar 20659

Cuatro varillas de soporte en la espalda para dar mayor soporte y estabilidad
Diseñado con cintas especiales que cruzan la espalda y se ajustan al frente con velcro
Fabricado en elástico suave y transpirable

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----



Faja Sacro-Lumbar 2068

Cuatro varillas en la parte posterior, permitiendo una flexión y extensión limitada
Diseñada con tres bandas especiales que cruzan la espalda y se ajustan al frente con velcro
Fabricado en elástico suave y transpirable

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----

Ortopedia Espalda



Faja Abdominal Postparto 2160

Ajustable con bandas de velcro
Su diseño soporta el abdomen para controlar los músculos después del parto
Broche de velcro para mayor facilidad al colocar la faja y ajustar la compresión deseada

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----



Faja Abdominal Elástica 2162

Elásticos con forro de algodón

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Faja Sacro - Lumbar (Femenina) 2164

Fabricado en elástico suave y transpirable
Dos bandas adicionales en velcro
Cuatro varillas auto moldeables en la zona lumbar y dos laterales

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----



Faja Sacro - Lumbar Larga 22649

Fabricada en elástico suave y transpirable en la parte posterior y suave tela al frente
Con varillas en la parte posterior
Diseñada con cintas especiales que cruzan la espalda y se ajustan al frente

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----

Ortopedia Espalda



**Faja Dorso - Lumbar
2166**

Fabricada en elástico ligero transpirable con tirantes ajustables de fácil aplicación, con dos varillas flexibles para dar soporte en la columna y la zona lumbar

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



**Faja
Industrial
2169**

Cuatro varillas que proporcionan un extra soporte y estabilidad en la columna y la zona lumbar
Su diseño soporta el abdomen para aliviar el estrés en la espina lumbar
Tirantes ajustables de fácil manejo

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



**Faja Sacro - Lumbar con
cojín 2263**

Fabricado en elástico transpirable, varillas flexibles
Doble ajuste al frente mejor compresión y un pequeño cojín ajustable que da confort en el área lesionada

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



**Faja Sacrolumbar Reforzada
OPP-2163**

Fabricada en resistente elástico Cuatro cinturones de ajuste Varillas rígidas auto moldeables

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----

Ortopedia Espalda



Soporte para Espalda 1063U

Fabricado en neopreno con varillas flexibles
Ajuste con velcro
Proporciona el máximo apoyo a la espalda media baja
sin restringir el movimiento normal

TALLAS

UNITALLA



Soporte Clavicular 2175

Fabricado en elástico suave y transpirable
Cintas elásticas inferiores para mejor
soporte Ajustable mediante bandas en
velcro Espaldera y soporte clavicular

TALLAS

CH

M

G

EG



Corrector de Postura y Soporte Clavicular 2075

Sección frontal amplia que levanta y soporta el
abdomen para aliviar el estrés en la espina lumbar
Diseñado para ajustarse al cuerpo durante las
diferentes etapas del embarazo
Ajustable con velcro con dos bandas adicionales para
mejor compresión

TALLAS

ECH

CH

M

G

EG

La perfecta combinación entre

funcionalidad,
ajuste y
confort.



Protector Lumbar con 4 varillas 2350

Las varillas flexibles ofrecen soporte adicional y se adaptan fácilmente a la columna vertebral para una mejor estabilización.

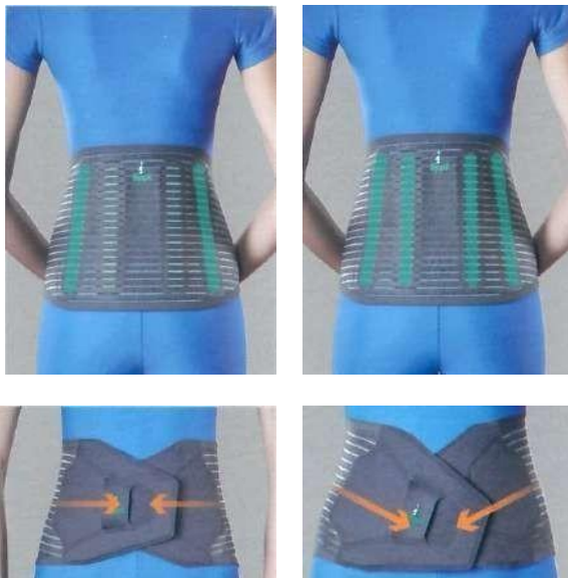
Las varillas en espiral integradas anatómicamente proporcionan estabilidad lumbar adicional, aumentando la comodidad general.

Diseño fácil de ajustar.

El diseño único con cintura baja y frontal de alta espalda se adapta al hueso pélvico para un ajuste ergonómico.

El diseño cómodo del borde se sostiene firme y proporciona un ajuste apretado sin ser incómodo.

DELUXE



TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Lo mejor al alcance de tu mano

NUEVA GENERACIÓN N



Doble Soporte Elástico lumbar de lujo 9'' con 4 varillas 2368

Las correas reforzadas proporcionan una compresión ajustable y garantizan un ajuste adaptativo.

Al tener varillas flexibles permite ofrecer soporte adicional y se adaptan fácilmente a la columna vertebral para una mejor estabilización.

Las varillas en espiral integradas anatómicamente proporcionan estabilidad lumbar adicional, aumentando la comodidad general.

El diseño único del producto que cubre con cintura baja y la parte alta espalda hacen que se adapte al hueso pélvico para un ajuste ergonómico.

Su diseño sencillo genera que sea fácil su aplicación.

El diseño cómodo del borde hace que se sostenga firmemente, proporcionando un ajuste apretado sin ser demasiado incómodo.



Doble Soporte Elástico lumbar de lujo 12'' con 4 varillas 2369

Las correas reforzadas proporcionan una compresión ajustable y garantizan un ajuste adaptativo.

Las varillas flexibles ofrecen soporte y se adaptan fácilmente a la columna vertebral para una mejor estabilización.

El diseño único con cintura baja y frontal de alta espalda se adapta al hueso pélvico para un ajuste ergonómico.

Las varillas en espiral integradas anatómicamente proporcionan estabilidad lumbar adicional, aumentando la comodidad general.

Diseño fácil de ajustar.

El diseño cómodo del borde se sostiene firme y proporciona un ajuste apretado sin ser demasiado incómodo.

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----

TALLAS	CH	M	G	EG	XXL
--------	----	---	---	----	-----

Excelente Soporte para tu espalda

Hombro



Ortopedia Hombro



Soporte Clavicular 4075

Fabricado en material elástico y nylon
Esponja de 1/4" para mayor confort
El panel plástico esta diseñado para proporcionar soporte uniforme

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Inmovilizador para Húmero 4072

Tela elástica interna para mayor comodidad durante su uso
Ajustable con velcro

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Ortopedia Brazo



Codera Acojinada con Silicón 1486U

Fabricada en neopreno cubierto de tela con inserto en el epicóndilo
Comprensión ajustable con su broche de velcro
Diseño universal que se ajusta al brazo derecho e izquierdo

TALLAS

UNITALLA



Soporte de Codo de Tenista 4486

Diseño universal que se ajusta al brazo derecho e izquierdo Fabricado de plástico flexible que aplica la presión de manera uniforme sobre la zona inflamada alrededor del codo

TALLAS

UNITALLA



Codera de Lana 2686-WT-L

Codera de lana
Color arena
Elástica
Transpirable.

TALLAS

G

Muñeca y mano



Ortopedia Muñeca



Muñequera Elástica con Banda OP2081

Su correa de velcro elástico permite un ajuste cómodo y mayor estabilidad durante las actividades diarias. Se utiliza en la mano izquierda o derecha. Proporciona un soporte firme alrededor de la zona débil y tensa.

TALLAS

UNITALLA



Muñequera con Pulgar 2184

Diseño universal que se ajusta a la mano derecha o izquierda (Sin tablilla)
Sostiene el dedo pulgar en relación con el movimiento de los demás dedos.
Fabricada en cuatro tipos de elástico con forro de algodón.

TALLAS

CH

M

G

EG



Inmovilizador para Muñeca 2082

Tablilla metálica ergonómica movable para mayor estabilidad en la muñeca.
Fabricado en elástico resistente

TALLAS

CH

M

G

EG



Muñequera Elástica 2181

Fabricada en material elástico transpirable Ajuste en velcro

TALLAS

UNITALLA

Ortopedia Muñeca



Soporte para Muñeca y Pulgar 4188

Broche en velcro para ajustarla de acuerdo a sus necesidades
Permite por completo el uso de los dedos
Alivia el dolor y la inflamación

TALLAS

UNITALLA



Inmovilizador de Pulgar 1088

Fabricado de neopreno con airpreno ambientalista

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Inmovilizador de Mano y Muñeca 4182

Da soporte a las articulaciones del pulgar, limitando el rango de movimiento y evitando la rotación de la muñeca, Derecha e Izquierda
Broche de velcro para ajustar
Permite por completo el uso de los dedos

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---

Ortopedia Muñeca



Inmovilizador de Muñeca 4388

Concha anatómica de perfil bajo que ayuda a mantener la muñeca en una posición neutral y garantiza el máximo cumplimiento.

El manguito maleable se envuelve alrededor del antebrazo para garantizar la firmeza y la alineación del cúbito y el radio. La correa flexible permite ajustar el espacio de la base del pulgar para un mejor ajuste y fácil aplicación.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Rodilla



Ortopedia

Muslo/Rodilla



Muslera Elástica OP2040

Ideal para utilizarse en esguinces, tensiones, desgarres, condiciones post-operatorias, uso diario y actividades deportivas, retiene el calor para aliviar el dolor

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera Auto Ajustable 1024U

Su material de Neopreno retiene el calor del cuerpo para calentar la espinilla aumentando la circulación sanguínea. Proporciona compresión y apoyo a la pantorrilla y espinilla

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera Mecánica con Rótula 1031

Fabricada en neopreno forrado con dos varillas rígidas laterales, con soporte rotuliano
Dos tirantes que ofrecen compresión durante el movimiento

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera Mecánica Postoperatoria 1032

Fabricada en neopreno forrado con varillas rígidas laterales para dar estabilidad
Dos tirantes que permiten un ajuste en rodillas con edema

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Ortopedia

Rodilla



Rodillera Mecánica Graduable
1036

Fabricada en neopreno forrado.
Abertura en la parte superior de la rodilla para permitir un ajuste adecuado en rodilla con edema.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera Abierta con Rótula
1124U

Fabricada en neopreno transpirable con rótula reforzada para evitar su desplazamiento y dos tirantes para proveer presión en la rodilla

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Soporte Rotuliano con Almohadilla
1429U

Almohadilla fabricada con silicona para una presión en la rótula.
Cintas ajustables de velcro para un ajuste perfecto.

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Soporte de Rodilla
2022-BG

Fabricado en material elástico transpirable
Elástico extra reforzado combinado con fibras transversales
de nylon para una larga duración y gran soporte

TALLAS	M	G
--------	---	---

Ortopedia Rodilla



Rodillera Elástica Abierta 2029

Fabricada en elástico resistente.
Con apertura para rótula, que permite libre movimiento. Ayuda a aliviar el dolor de rodillas.
Fácil de colocar con broches de velcro.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera Tipo Banda 2120 U

Fabricado en material elástico transpirable.
Elástico extra reforzado combinado con fibras transversales de nylon para una larga duración y gran soporte.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Soporte para Rodilla con Bisagras OP2137

Bisagras con pernos que ajustan el grado de flexión y extensión de la rodilla con un rango controlado de movimiento. Proporciona un soporte a la zona media y lateral evitando la hiperextensión de la rodilla.
Tirantes ajustables con velcro que proporcionan un ajuste personalizado y compresión controlada.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera Mecánica post-operatoria

Cuenta con varios niveles de soporte y estabilización para pierna y rodilla.
Relleno de espuma que evita que se resbale.

CLAVE	403018	403020	403023
MEDIDA cm	45 cm	51 cm	58 cm
MEDIDA inch	18"	20"	23"
TALLA	CH/M/G/EG	CH/M/EG	CH/M/G/EG

Ortopedia Rodilla



Rodillera para Control de Movimiento 4039-22

Fabricada de material afelpado y bandas de velcro. Ajustable de acuerdo a la altura del paciente. Dos varillas rígidas con bisagras ajustables.

MEDIDAS	22"	55 cm
---------	-----	-------



Rodillera Post-Operatoria

Fabricada en neopreno transpirable con rótula reforzada para evitar su desplazamiento y dos tirantes para proveer presión en la rodilla

CLAVE	4139-18	4139U
MEDIDA	18"	20"
TALLA	UNITALLA	



Soporte para Espinilla de Neopreno OP1010

Proporciona compresión, apoya la espinilla y la pantorrilla. Retiene el calor del cuerpo para calentar el área.

Minimiza el potencial de futuras lesiones.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Soporte Rotuliano Abierto OPP-1028

Previene el dolor y la debilidad de la rótula. Ayuda a mantener la posición adecuada de la rótula. Ayuda a prevenir la condromalacia de la rótula.

Ayuda a prevenir la subluxación y la luxación de la rótula. Las almohadillas de presión y las correas ayudan a asegurar la rótula en la posición correcta

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Soporte de Neopreno para Muslo OP1040

Diseñado para adaptarse a la pantorrilla, proporciona compresión y apoyo a la pantorrilla y espinilla. Su material de Neopreno retiene el calor del cuerpo para calentar la espinilla aumentando la circulación sanguínea. Minimiza el potencial de futuras lesiones

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

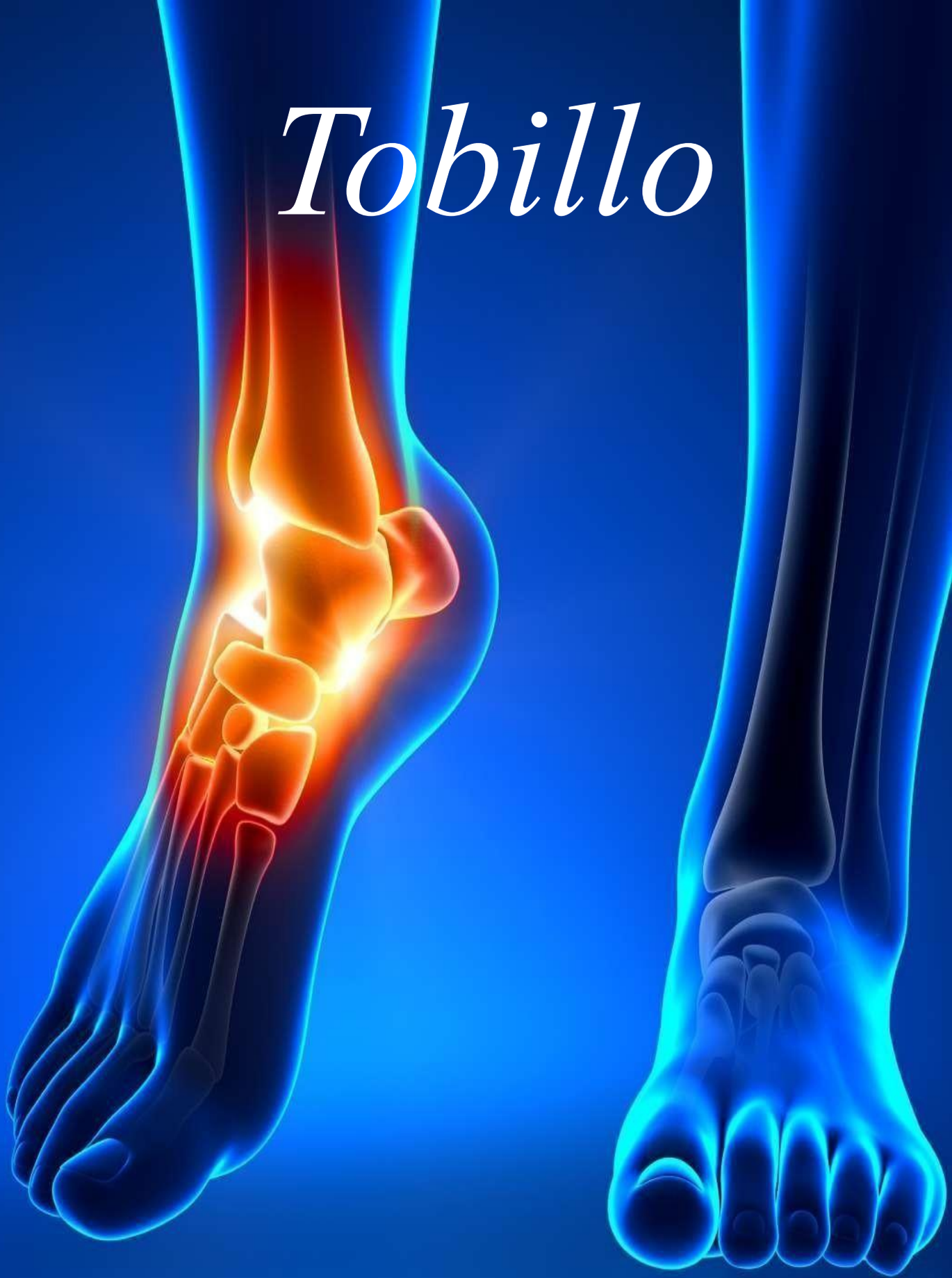


Banda para Rótula con Almohadilla de Silicón OPP-1029

Fabricado con 70% Neopreno y 30% Nylon. La almohada extra brinda presión para el área afectada.

TALLAS	UNITALLA
--------	----------

Tobillo



Ortopedia Tobillo



Tobillera Elástica en Banda 2101U

Fabricado en material elástico suave y transpirable de larga duración.
Ajustable con velcro.

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Tobillera Neopreno con Banda de Tela OP1003

Correa elástica extraíble y ajustable que permite una mejor comprensión y apoyo a la articulación del tobillo. Diseño de punta y talón abierto que permite un mejor movimiento del pie. Proporciona una excelente compresión para el tobillo débil aliviando el dolor por la tensión o rigidez.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Tobillera Elástica con Cojín de Silicón OP2409

Tobillera elástica con cojín de silicón. Inserto de silicón que ofrece soporte adicional desde el frente a los costados. Ayuda a mejorar la circulación sanguínea. Brinda un masaje continuo en los tejidos musculares. Se puede utilizar mientras se realizan actividades deportivas.

TALLAS	M	G
--------	---	---

Ortopedia

Tobillo



Tobillera Elástica en Banda 2004

Ideal para tobillos, esguinces, distensiones o lesiones por torsión débiles o inestables.

Proporciona un soporte firme a la articulación del tobillo

con una suave compresión.

Aumenta la circulación para aliviar el dolor, acelerar la curación y mantener la flexibilidad.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Tobillera Elástica con Banda Ajustable 2103

La correa ajustable mantiene la compresión deseada. El diseño espiral se desliza fácilmente y se mantiene en su lugar.

Figura ocho construcción para la compresión y el alivio del dolor.

Excelente soporte

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Tobillera de Lona con Soporte

Indicado para el tratamiento de esguinces o tendinitis. Proporciona gran apoyo para controlar esguinces de rotación.

Ajuste con cordones tipo agujeta lo cual permite un mejor ajuste y compresión.

Puede ser utilizado para el pie izquierdo o derecho.

CLAVE	4007-BG-S	4007-BG-M	4007-BG-G
TALLA	CH	M	G

Ortopedia Tobillo



Soporte Neopreno para Tobillo OPP-1109

Fabricado con 70% neopreno y 30% nylon.
Soporte de plástico que ofrece mayor estabilidad

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Bota Air Walker con Bisagra 3109

Las bandas cruzadas proporcionan un soporte firme y estabilidad para el tobillo lastimado.
Se permite ajustar el ángulo de flexión en 30 grados con incremento de 7.5 grados cada uno.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Bota Ferula Ortopedica (De Aire) Neumática Walker Larga FT-013

Sistema de doble celda de aire, medial y lateral, que infla ambos lados y se ajusta fácilmente con una bomba al frente. (infla y desinfla)

- Tela Transpirable para una mayor comodidad.
- Cámara más amplia del mercado.
- Velcro vertical en parte interior para un mejor ajuste.
- 2 Varillas laterales para dar ángulo de 90 grados de inmovilización de tobillo.
- Acojinamiento en duvetina confortable y 5 ajustadores para dar correcta inmovilización.
- Rayado Anti-derrapante.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Ortopedia



Bota Walker Corta con Aire Graduada FT-012

Férula de tobillo, elaborada en plástico rígido en plantar, con suave acojinamiento interno axial como ajustadores, tiene también sistema neumático, con bomba y botón liberador del aire para un ajuste adecuado, este modelo cuenta con dos relojes graduadores interno y externo para ayudar en la rehabilitación, para mayor seguridad cuenta con sistema de mil rayas en el piso del mismo.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Bota Walker Larga Neumatica FT-013

Férula de tobillo elaborada en material plástico rígido en el plantar consta con dos varillas laterales sujetas al plantar para dar el ángulo de 90 grados en la inmovilización del tobillo. Consta con un acojinamiento en dubetina, confortable y 5 ajustadores para dar la correcta inmovilización y con bomba y válvula de llenado de las cámaras de aire las cuales darán un mayor confort en ajuste interno, y tiene un rayado en el piso anti-derrapante.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Bota Walker alta con aire graduada FT-049

Férula de tobillo, elaborada en plástico rígido en plantar, con suave acojinamiento interno axial como ajustadores, tiene también sistema neumático, con bomba y botón liberador del aire para un ajuste adecuado, este modelo cuenta con dos relojes graduadores interno y externo para ayudar en la rehabilitación, para mayor seguridad cuenta con sistema de mil rayas en el piso del mismo.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Ortopedia y Terapia



Estabilizador de Cadera 2041

Diseño que permite libre movimiento
Fácil de colocar con sus broches de velcro
Puede ser usado para el lado izquierdo o el derecho

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Soporte para Hernia Inguinal 2049

Fabricado en elástico ajustable
Diseño que permite libre movimiento
Correas ajustables en los muslos para un ajuste óptimo

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Bolsa para Terapia Frio 3978-9M

100% cubierta de algodón
Elaborado con materiales resistentes de la mejor calidad Sistema de tapa para evitar derramamientos de líquidos Bolsa para hielo

Ortopedia Biomagnética



Muñequera Biomagnética 2681

Fabricada en material elástico transpirable
Contiene imanes situados en los puntos de acupuntura
de la muñeca, aliviando el dolor en el área lesionada.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera Biomagnética 2620

Imanes situados en los puntos de acupuntura de la
rodilla. Materiales exclusivos que dejan respirar la piel,
proveen soporte y comodidad.
Fabricada en materiales elásticos.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Corrector de Postura y Soporte Clavicular 2685

Imanes situados en los puntos de acupuntura
del codo.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Codera Elástica PS14302

Proporciona un gran soporte de compresión a la articulación del codo, sin restringir la flexibilidad. Material elástico de doble tensión que proporciona mayor compresión y confort. Su forro interno de algodón mantiene la piel seca y cómoda. Ideal para el codo débil.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Muñequera Elástica PS35372

Hecha con fibras 3 en 1 su cubierta superior absorbe la humedad manteniendo la piel seca y cómoda, su fibra de bambú y de iones negativos proporcionan un calor terapéutico mejorando la circulación sanguínea y aliviando eficazmente el dolor.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Soporte para Hombro de Coolpreno. PS10001

Su ajuste triangular ofrece una compresión óptima en la recuperación del hombro lesionado. Brinda apoyo al hombro manteniéndolo en una misma posición. Es indicado para luxación de hombro, tendinitis y desgarros.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Muñequera con Pulgar y Barra Rígida PS15003

Férula para pulgar contorneado. Su diseño con velcro en la muñeca y pulgar proporcionan un ajuste perfecto. Material de Coolpreno transpirable. Ideal para utilizarse cuando se tiene síndrome de Quervain, o esguince en el pulgar.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Soporte para muñeca de Coolpreno. PS15201

Ayuda a dar soporte a la muñeca débil y prevenir futuras lesiones.
El velcro permite sujetar de forma rápida y fácil la muñequera. Material de Coolpreno transpirable

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Soporte con Banda Ajustable Elástica. PS15301

Férula de aluminio extraíble y moldeable para un apoyo más firme, banda ajustable para una mejor estabilidad de la muñeca y cómoda compresión.
Gancho ajustable contorneado para ajustar a mano izquierda y derecha.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Muñequera con Pulgar Abierto PS15004

Su material de Coolpreno transpirable proporciona comodidad, soporte y retención de calor.
Su diseño universal se adapta a la mano izquierda o derecha proporcionando calor y compresión a la muñeca.
Ideal para utilizarse en esguinces de muñeca o debilidad en la muñeca.

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Muñequera con Pulgar Coolpreno. PS15002

Mantiene el pulgar en posición recta, su diseño con velcro en la muñeca y pulgar garantizan un ajuste perfecto, Material de Coolpreno transpirable
Su diseño pueden ser utilizado en la mano izquierda o derecha,
Es ideal para esguinces y lesiones en la palma de la mano.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Estabilizador de Rodilla PS46305

Estabilizador de rodilla con cojín de silicón. Material Elástico.
La almohadilla de silicona circular proporciona una compresión óptima a la rodilla
Las varillas laterales ofrecen apoyo adicional a las articulaciones de la rodilla.
Retiene el calor y ayuda a mejorar la circulación sanguínea.

TALLAS	M	G	EG
--------	---	---	----



Rodillera elástica PS16302

Fabricada en materiales elásticos de doble tensión que proporciona un apoyo cómoda para la articulación de la rodilla.
Su forro interno de algodón mantiene la piel seca y cómoda. Ayuda a mejorar la circulación y aliviar el dolor.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Soporte para Rodilla con Rótula Abierta. PS16202

Su diseño abierto de rótula alivia la presión sobre la misma. Proporciona apoyo y compresión para evitar lesiones.
El Coolpreno transpirable patentado ofrece calor, compresión y estabilidad.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Rodillera de Coolpreno. PS16003

Proporciona calor y suave compresión a la rodilla
Fácil colocación para un ajuste cómodo.
Su material de Coolpreno proporciona comodidad, soporte y estabilidad a la rodilla.
Indicada para rodilla débil y para la protección y soporte diario.

TALLAS	CH	G	EG
--------	----	---	----



Tobillera Ajustable de Coolpreno. PS19001

Diseño abierto de talón.
El Coolpreno transpirable mantiene la piel seca y cómoda. Proporciona soporte de compresión para el tobillo para esguince de tobillo e inestabilidad del tobillo.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Tobillera de Coolpreno. PS19201

Diseño de talón abierto para un ajuste perfecto.
El Coolpreno transpirable ofrece mayor estabilidad manteniendo la piel seca y cómoda. Proporciona un mayor soporte de compresión para la articulación del tobillo y ayuda a prevenir lesiones. Indicado para esguince de tobillo.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Tobillera Elástica de Doble Tensión PS19302

Tobillera elástica de doble tensión que proporciona un soporte cómodo para los tobillos. Ayuda a reducir la inflamación y el dolor. Su algodón interior mantiene la piel seca y cómoda. Ideal para utilizarse en esguinces leves de tobillo, torceduras y tensiones.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Tobillera Elástica PS39372

Hecho con fibras 3 en 1 su cubierta superior absorbe la humedad manteniendo la piel seca y cómoda, su fibra de bambú y de iones negativos proporcionan un calor terapéutico mejorando la circulación sanguínea, aliviando eficazmente el dolor.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---

Ortopedia Nacional

Brazo



Cabestrillo Sencillo CAS

Puede utilizarse en ambos brazos. Mantiene el brazo inmóvil
100% lavable
Permite el descanso del codo a la mano
Fácil Colocación

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Cabestrillo Cruzado Tipo Canguro Acolchado CAC

Diseño Anatómico para mayor confort
Puede utilizarse en ambos brazos.
Fácil Colocación
Mantiene el brazo inmóvil 100% lavable
Permite el descanso del codo a la mano
Fácil Colocación

TALLAS	M	G
--------	---	---



Inmovilizador Hombro INM

Fabricado para ajustarse a cualquier tamaño de brazo Ajustable con velcro
Fácil Colocación
Diseñado para inmovilizar el hombro después de una dislocación.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Ortopedia Nacional

Cuello



Collarin Cervical Perfil Medio Blanco CCB

Diseñado anatómicamente para una perfecta sujeción de la zona cervical.

El perfil medio está diseñado para personas cuyo alto de cuello es estandar a su edad.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



Collarin Cervical Perfil Medio Arena CCC

Diseñado anatómicamente para una perfecta sujeción de la zona cervical.

El perfil medio está diseñado para personas cuyo alto de cuello es estandar a su edad.

TALLAS	ECH	CH	M	G	EG
--------	-----	----	---	---	----



Collarin Cervical Perfil Medio Azul CCA

Diseñado anatómicamente para una perfecta sujeción de la zona cervical.

El perfil medio está diseñado para personas cuyo alto de cuello es estandar a su edad.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

nueva línea de
ortopedia infantil



Bondades del producto

- Hecho con material hipoalergénico.
- Tecnología PROFRESH la cual permite que el sudor no se acumule durante la rehabilitación.
- Los productos se amoldan a las necesidades particulares de cada paciente.
- Recomendado por los mejores ortopedistas pediátricos del país.



Collarín Cervical Blando

CCOP

Fabricada en poliuretano de mediana densidad, forro sintético y cierre de contacto.

Tallas: 4 a 6, 8 a 10 y 12 a 14



Cabestrillo Sencillo

CSOP

Fabricada en tela acojinada, cierre de contacto y hombrera acojinada..

Tallas: 4 a 6, 8 a 10 y 12 a 14



Inmovilizador de Hombro

INMOP

Fabricado en tela acojinada cierre de contacto y hombreras.

Tallas: 4 a 6, 8 a 10 y 12 a 14





Inmovilizador de Rodilla

INROP

Fabricada en tela acojinada cinturones de ajuste y varillas de aluminio moldeadas.

Tallas: 4 a 6, 8 a 10 y 12 a 14



Inmovilizador de Muñeca

INMUO

Fabricada en tela acojinada cierre de contacto y varilla de aluminio moldeada.

Tallas: 4 a 6, 8 a 10 y 12 a 14



Inmovilizador de dedo

CCOP

Fabricada en tela acojinada cierres de contacto y varilla de aluminio moldeada.

Tallas: 4 a 6, 8 a 10 y 12 a 14



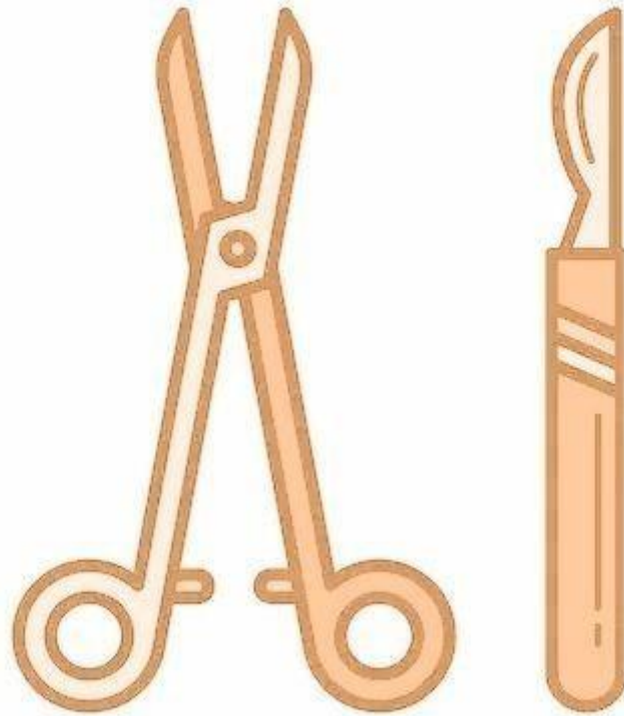
Inmovilizador de dedo pulgar

INPOP

Fabricada en tela acojinada cierre de contacto y varilla de aluminio moldeada.

Tallas: 4 a 6, 8 a 10 y 12 a 14





Instrumental Quirúrgico



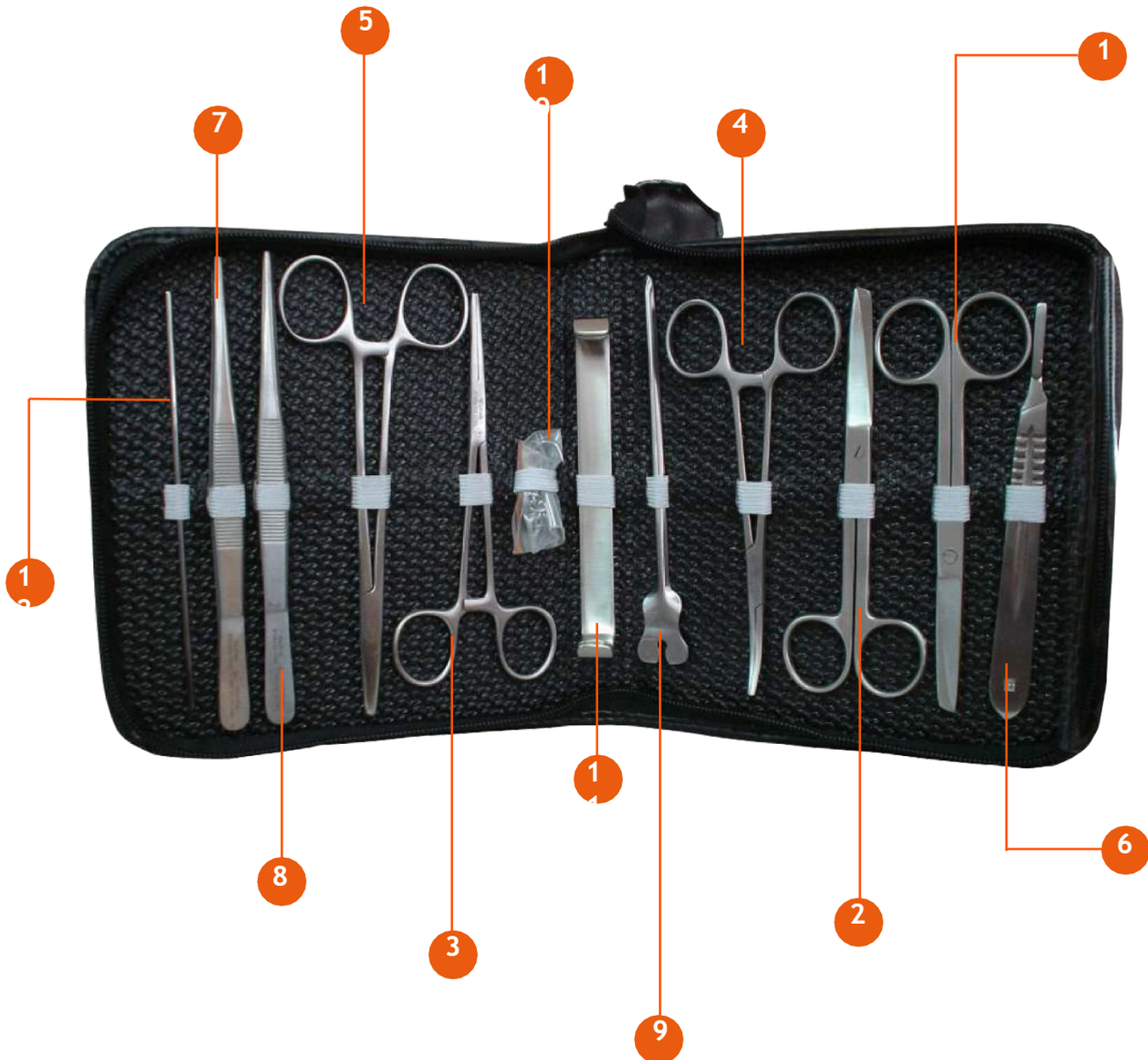
Mejor calidad
en el Acero



ligero



Diseño Fino



Estuche de Disección

11-120

Incluye todos los tiempos quirúrgicos para una cirugía menor, consta de 12 pz:

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Tijera Roma de 14 cm recta | 7. Pinza de disección con dientes de 16 cm |
| 2. Tijera Roma de 14 cm curva | 8. Pinza de disección sin dientes de 16 cm |
| 3. Pinza Kelly 14 cm recta | 9. Herinas |
| 4. Pinza Kelly 14 cm curva | 10. Sonda acanalada |
| 5. Porta aguja Mayo 14 cm | 11. Separador |
| 6. Mango de bisturí #4 | 12. Estilete abotonado |



Martillo Reflejos Taylor 1-310

Fabricado de acero inoxidable
Goma roja resistente
Ligero
Medida: 19 cm



Martillo Reflejos Buck 1-350

Fabricado de acero inoxidable
2 Resistentes gomas negras
Punta tipo alfiler y escobilla
Medida: 18 cm

CLAVE	COLOR
1-350ROJ	●
1-350AZU	●
1-350ANA	●
1-350ROS	●
1-350VER	●





Mango de Bisturí #3 7-103

Esencial para procedimientos de cirugía, disecciones atómicas, autopsias y para realizar cortes precisos.
Para hojas de bisturí del 10 al 19
Material: Acero inoxidable opaco



Mango de Bisturí #43 7-104

Esencial para procedimientos de cirugía, disecciones atómicas, autopsias y para realizar cortes precisos.
Para hojas de bisturí del 20 al 25
Material: Acero inoxidable opaco



Porta Agujas Mayo Hegar

Utilizada para suturar Punta recta
Fabricada de acero inoxidable

CLAVE	25-130	25-131	25-132	25-133
MEDIDA	14 cm	16 cm	18 cm	20 cm

Instrumental



Tijera Roma aguda

Fabricada de acero inoxidable
También conocida como “Tijera de disección”
Ideal para el área de curaciones

CLAVE	13-112	13-116	13-142	13-146
MEDIDA	14 cm	17 cm	14 cm	17 cm
CARACTERÍSTICA	recta	recta	curva	curva

Tijera Mayo

Fabricado de acero inoxidable
Se utiliza para hacer cortes en músculos y tejidos fibrosos



CLAVE	13-180	13-184	13-186	13-190	13-194
MEDIDA	14 cm	17 cm	23 cm	14 cm	17 cm
CARACTERÍSTICA	recta	recta	recta	curva	curva

Tijera Metzenbaum

Fabricado de acero inoxidable
Para cortes de piel y tejido en general



CLAVE	13-230	13-240	13-232	13-250
MEDIDA	14 cm	18 cm	14 cm	18 cm
CARACTERÍSTICA	recta	recta	curva	curva

Tijera Litahuer

Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para retirar puntos de sutura



CLAVE	13-360	13-380
MEDIDA	14 cm	14 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva



Tijera Onfalatomo Umbilical 13-430

Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para cortar el cordón umbilical



Tijeras Iris

Fabricado de acero inoxidable
Se utiliza para cortes muy finos de oftamología y cirugía plástica

CLAVE	13-530	13-532
MEDIDA	11 cm	15 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva



Tijera Lister

Fabricado de acero inoxidable
Para cortes de ropa y vendajes

CLAVE	27-102	27-104
MEDIDA	11 cm	14 cm





Pinzas Ginecológicas

Fabricada de acero inoxidable
Para la limpieza de las áreas que se están operando

CLAVE	19-1000	19-1002	19-1020	19-1022
MEDIDA	18 cm	18 cm	24 cm	24 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva	recta	curva



Pinza Bozeman 19-962

Fabricado de acero inoxidable
Para limpieza de las áreas que se están operando



Pinza Mosquito

Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para hemostasia
Cirugía fina

CLAVE	17-140	17-142
MEDIDA	12.5 cm	12.5 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva



Pinza Kelly

Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para cirugías generales

CLAVE	17-160	17-162	17-180	17-182
MEDIDA	14 cm	14 cm	17 cm	17 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva	recta	curva



Pinza Rochester Pean

Fabricado de acero inoxidable
Pinza para venas o músculo

- Pinza recta

CLAVE	17-251	17-252	17-253	17-254
MEDIDA	14 cm	16 cm	18 cm	20 cm

- Pinza curva

CLAVE	17-261	17-262	17-263	17-264
MEDIDA	14 cm	16cm	18 cm	20 cm



Pinza Backhaus

Fabricado de acero inoxidable
Llamada pinza de campo o erina

CLAVE	17-900	17-910
MEDIDA	8 cm	9 cm



Pinzas Heavy 17-760

Fabricado de acero inoxidable
Pinzas ginecológicas
Con dientes
Medida: 20 cm



Pinza Hartman

Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para extraer

CLAVE	39-292	39-294
MEDIDA	17 cm	14 cm

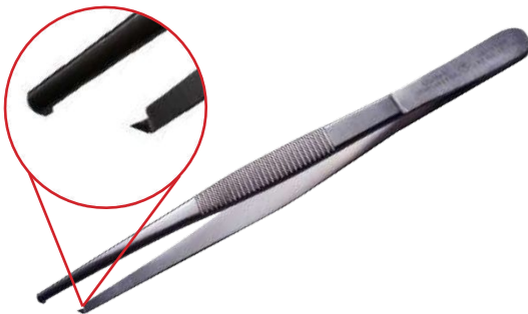
Pinza de Disección sin dientes



Fabricada de acero inoxidable
Útil para la separación de piel y tejidos con más firmeza
en disecciones de músculo

CLAVE	15-122	15-123	15-124	15-125
MEDIDA	14 cm	16 cm	20 cm	25 cm

Pinza de Disección con dientes



Fabricada de acero inoxidable
Útil para la separación de piel y tejidos con más firmeza
en disecciones de músculo

CLAVE	15-142	15-143	15-144
MEDIDA	14 cm	16 cm	20 cm

Pinza Adson



Fabricado de acero inoxidable
Cirugía fina

CLAVE	15-300	15-330
MEDIDA	12,5 cm	12 cm
CARACTERÍSTICA	sin dientes	con dientes

Pinza Alis



Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para Cirugías
Intestinales

CLAVE	15-202	15-210
MEDIDA	15 cm	19 cm

Pinza Babcock

Fabricado de acero inoxidable
Para separar y sujetar tejido



CLAVE	51-300	51-302
MEDIDA	16 cm	19 cm

Clam Intestinal Doyen

Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para Cirugías
Intestinales



CLAVE	51-370	51-372
MEDIDA	23 cm	19 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva

Pinza Pozzi 61-500

Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para romper la
fuente Medida: 25 cm



Pinza Demagil 3-140

Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para intubaciones endotraqueales
Medida: 23 cm





Dilatadores Hegar 61-280

Fabricada de Acero Inoxidable
Para Urología o Ginecología
Set con 14 pz de 4 mm a 17 mm



Dilatadores Hegar 61-290

Fabricada de Acero Inoxidable
Para Urología o Ginecología
Set con 8 pz de 3/4 a 17/8



Espejo Vaginal

Fabricada de Acero Inoxidable
Dispositivo fabricado para la realización del examen del canal endocervical.

CLAVE	61-120	61-122	61-124
CARACTERÍSTICA	CH	M	G



**Pinza Alicata de un filo
69-140**

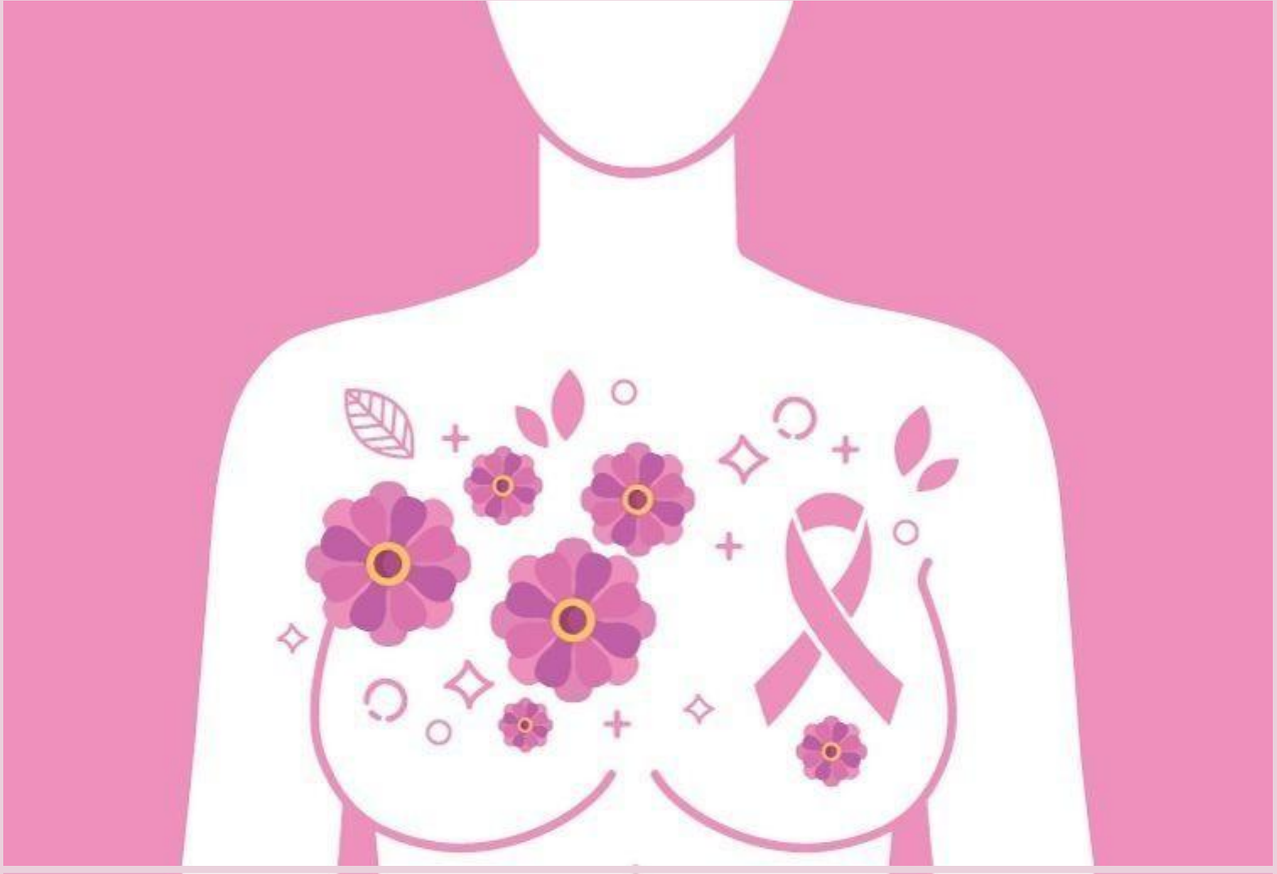
Fabricado de Acero Inoxidable
Para cortar uñas gruesas
Pedicura
Medida: 12 cm



**Pinza Alicata tipo Gusano
75-122**

Fabricado de Acero Inoxidable
Para cortar uñas gruesas
Pedicura
Medida: 14 cm

Maxima



Prótesis Mamárias



Discreción



Tecnología y Diseño



Material ligero y cómodo

Manga para Linfedema

¿Qué es el Linfedema?

Inflamación en un brazo o una pierna ocasionada por una obstrucción del sistema linfático, parte de los sistemas inmunológico y circulatorio. El linfedema es generalmente causado por la extracción de un nódulo linfático o por el daño ocasionado mediante el tratamiento para el cáncer.

El síntoma principal es la hinchazón de un brazo o una pierna, que puede estar acompañada de dolor o malestar. El ejercicio, las vendas, los masajes y la compresión pueden ayudar.

Maxima



**Manga corta para linfedema
M40300**

Manga de compresión elástica médica tipo II. Fabricadas de 80% de poliamida 20% lycra Compresión de 23-32 mm Hg Tallas: M, G, EG, XXL.



**Manga larga para linfedema
M40301**

Manga de compresión elástica médica tipo II. Fabricadas de 80% de poliamida 20% lycra Compresión de 23-32 mm Hg Tallas: M, G, EG, XXL.



Prótesis Mamárias

Maxima



Tipo Gota 4001

Material: silicón de la más alta calidad Conveniente para todo tipo de pecho
No irritan ni causan alergias o infecciones La parte alargada se dirige bajo el brazo Tallas: 24 a 56
Tallas sobre pedido: 58 a 62
FUNDA LAVABLE

Tipo Gota 4001N

Material: silicón de la más alta calidad Conveniente para todo tipo de pecho
No irritan ni causan alergias o infecciones La parte alargada se dirige bajo el brazo Tallas: 24 a 56
Tallas sobre pedido: 58 a 62
FUNDA LAVABLE

Triangular 8005

Material: silicón de la más alta calidad Conveniente para todo tipo de pecho
No irritan ni causan alergias o infecciones La parte alargada se dirige bajo el brazo Tallas: 24 a 56
Tallas sobre pedido: 58 a 62
FUNDA LAVABLE



Prótesis Mamarias

Maxima



**Swim
4001W**

Material: silicón de la más alta calidad Conveniente para todo tipo de pecho
No irritan ni causan alergias o infecciones La parte alargada se dirige bajo el brazo Tallas: 24 a 62
FUNDA LAVABLE



**Circular
5002**

Material: silicón de la más alta calidad Conveniente para todo tipo de pecho
No irritan ni causan alergias o infecciones La parte alargada se dirige bajo el brazo Tallas: 24 a 62
FUNDA LAVABLE



Asimétrica

Material: silicón de la más alta calidad Conveniente para todo tipo de pecho
No irritan ni causan alergias o infecciones La parte alargada se dirige bajo el brazo Tallas: 58 a 62
FUNDA LAVABLE



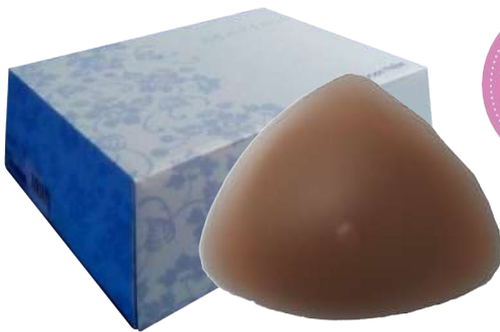
**Corazón
9006**

Material: silicón de la más alta calidad Conveniente para todo tipo de pecho
No irritan ni causan alergias o infecciones La parte alargada se dirige bajo el brazo Tallas: 24 a 62
FUNDA LAVABLE

CLAVE	CARACTERÍSTICA	CLAVE	CARACTERÍSTICA
6003	Asimétrica 1	7004	Asimétrica 2

Prótesis Mamárias

Maxima



Ethnic

Material: silicón de la más alta calidad
La parte alargada se dirige bajo el
brazo Tallas: 24 a 62

FUNDA LAVABLE

CLAVE	CARACTERÍSTICA	CLAVE	CARACTERÍSTICA
4001E	Estandar	7004E	Asimetric 2
5002E	Circular	8005E	Triangular
6003E	Asimetric 1	9006E	Corazón

Push Up 4001U

Material: silicón de la más alta
calidad Conveniente para todo tipo
de pecho

No irritan ni causan alergias o
infecciones Tallas: 58 a 62

FUNDA LAVABLE



Soft

Formado de un gel de silicona dando un efecto de caída
natural. Recomendado para personas de edad avanzada.
Tallas: 24 a 62

FUNDA LAVABLE

CLAVE	CARACTERÍSTICA	CLAVE	CARACTERÍSTICA
4001S	Estandar	7004S	Asimetric 2
5002S	Circular	8005S	Triangular
6003S	Asimetric 1	9006S	Corazón

Cubierta Ultrafina

Material: silicón de la más alta calidad
La parte posterior de la prótesis es muy honda lo que
permite cubrir el pecho después de una ablación
parcial. Utilizar un par de prótesis ultraligeras después
de una ablación bilateral.

Tallas: 24 a 62

FUNDA LAVABLE

CLAVE	CARACTERÍSTICA	CLAVE	CARACTERÍSTICA
4001U	Estandar	9006U	Corazón

Podología



Plantilla Acojinada de Aire OPP-5001

Espuma transpirable para una excelente absorción. Mayor comodidad y transporte de humedad.

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Plantilla de Aire para Masaje OPP-5002

Los puntos en la plantilla masajea el pie en cada pisada, mejorando la circulación sanguínea y proporcionando confort. Transpirable. Material Espuma.

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



Plantilla de Silicón 5404

El área verde en la plantilla al ser más suave, alivia la presión y el dolor en el talón y el metatarso. Proporciona estabilidad en el arco del pie, Material Silicón.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Plantilla completa "Step Easy" 5410

El área verde en la plantilla proporciona estabilidad y soporte al arco, Proporciona una absorción de impacto en el pie. Material Silicón. Ideal para el dolor en el talón y cansancio en los pies.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Podología



Plantillas para Soporte de Arco 5010

Proporciona apoyo en el arco longitudinal, su diseño en el talón proporciona estabilidad, evita la presión y absorbe el impacto.

Las almohadillas de espuma en el metatarso y el talón proporcionan amortiguación

Material Espuma.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Plantillas para Diabético 5011

Proporciona amortiguación al caminar para personas diabéticas. Diseñado para pies sensibles.

Material Espuma.

Problemas con la circulación.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Taloneras 5463

La suavidad de la pisada en el talón previene el dolor en las articulaciones y en la espalda.

El diseño anatómico en el talón proporciona un alivio adicional redirigiendo la presión lejos del área del dolor. Material Silicón.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



Cojín de Gel para Juanete 6740

El cojín se adapta al contorno y articulación del dedo. Alivia la presión del juanete.

Material Gel.

Contenido 1 pz

TALLAS	UNITALLA
--------	----------

Podología



**Separador de Gel tipo Carrete
6420**

Separador del primer dedo del pie, protege de rozaduras internas entre los dedos, su diseño anatómico proporciona confort en sus pies. Aplicable para uso post-operativo de Hallux Valgus, Endereza y alinea el dedo gordo, Evita la superposición de los dedos.

TALLAS	UNITALLA
--------	----------



**Anillo para Dedos de Gel
6720**

Ayuda la circulación y aliviar el dolor en el dedo Proporciona amortiguación debido a la fricción de los dedos Previene lesiones en los dedos debido a los roces constantes. Material Gel. Contenido 2 pz.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----



**Talonera con accesorio removible
5460**

Colocación de plataforma para aumentar el apoyo en el talón, ayuda a reducir el impacto en la columna vertebral, Reduce la tensión en ligamentos y tendón de Aquiles. Material Silicón. Distribuye la presión en el pie.

TALLAS	CH	M	G
--------	----	---	---



**Cojín de Fascitis
Plantar 5466**

Diseño innovador con un conjunto de tres barras de silicona intercambiables de diferentes densidades para personalizar el nivel de masaje y aliviar los tejidos blandos circundantes. Material Silicón.

TALLAS	CH	M	G	EG
--------	----	---	---	----

Podología



Protectores para Talón 6071

Material suave para mayor comodidad
Protege el talón de los roces con el zapato
Con adhesivo para facilitar la colocación dentro del zapato. Material Espuma.

TALLAS

UNITALLA



Cojín para Dedos de Gel 6700

Almohadillas para dedos en tubo
Reduce el dolor causado por callos, ampollas, callos suaves y dedos de martillo.
Material Gel.
Contenido 2 pz

TALLAS

CH

M

G



Sujetador Nocturno para Hallux Valgus 6920

Corrige la alineación del dedo durante la noche.
Correa flexible, fácil lavado, aplicación y ajuste, Ayuda a aliviar el dolor producido por el juanete. Diseño universal para pie derecho o izquierdo. Contenido 1 pz

TALLAS

UNITALLA



Separadores de Gel para Dedos 6421N

Evita la superposición de los dedos.
Reduce el dolor causado por la presión de los dedos, No inhibe el movimiento de los dedos.
Material Gel
Contenido 2 pz

TALLAS

CH

M

G

Podología



Corrector Nocturno para Juanetes F00020-02B

Férula de plástico que mantiene el primer radio en posición correcta durante las noches.

Empaque con 2 pz

CLAVE	F00020-01B	F00020-02B
MEDIDA	34-36	37-40
TALLA	CH	M



Talonera de Silicón Fresil confort Centro Azul

Fabricado con dos densidades de silicona. Diseño extrafino para usarse en cualquier tipo de zapato. Con inserción de silicón extra blando

CLAVE	F00031-01B	F00031-02B	F00031-03B
MEDIDA	9.1 cm	10.9 cm	12 cm
TALLA	CH	M	G



Talonera de Silicona

Sin centro azul
Diseño extrafino para usarse en cualquier tipo de zapato.

Empaque con 2 pz

CLAVE	F00031-04B	F00031-05B	F00031-06B
MEDIDA	9.1	10.9 cm	12 cm
TALLA	CH	M	G



Dedal de Gel Puro Grande F00033-03B

Fabricado en gel mineral vitaminado de alta resistencia. Contiene aceites utilizados en medicina tópica que suavizan y lubrican la piel.

Medida: 2 cm de diámetro

CLAVE	F00033-01B	F00033-03B
TALLA	M	G

Podología



Plantilla de Silicón Fresil

Fabricado con dos densidades de silicón. Con cazoleta e inserción de silicona extra blanda en el espolón central.

CLAVE	F00035-01B	F00035-02B	F00035-03B
MEDIDA	21 cm	23 cm	25 cm
TALLA	CH	M	G



Talonera de Silicón Fresil

Fabricado con dos densidades de silicón. Con cazoleta e inserción de silicona extra blanda en el espolón central.

CLAVE	F00037-01B	F00037-02B	F00037-03B
MEDIDA	9.1 cm	10.9 cm	12 cm
TALLA	CH	M	G



Plantilla 3/4

Fabricada con una pequeña elevación en el arco y círculo azul en el talón.

CLAVE	F00038-01B	F00038-02B	F00038-03B
MEDIDA	16.4 cm	17 cm	17.5 cm
TALLA	CH	M	G



Plantilla de Silicón

Con inserciones de silicona extra blanda, que absorben los impactos en la zona del talón y metatarsos (zonas de máximo apoyo). Elaborada en forma anatómica y con elevación metatarsal.

CLAVE	F00040-06B	F00040-07B	F00040-08B
MEDIDA	25	26.3 cm	27.7 cm
TALLA	CH	M	G

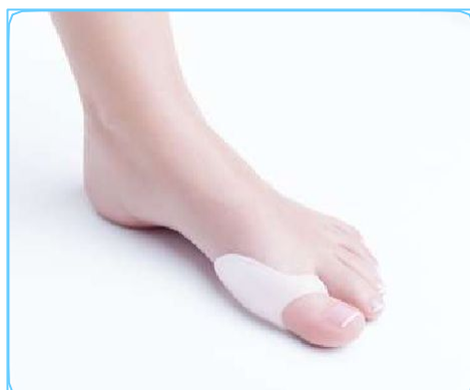
Podología



Anillo de Gel Puro

Anillo elástico realizado en Gel Polymer Tribloc con 90% de aceites médicos, diseñado para proteger rozaduras, callos, llagas, uñas hincadas.

CLAVE	F00041-01B	F00041-02B
TALLA	M	G
MEDIDA	1.5 cm	2 cm

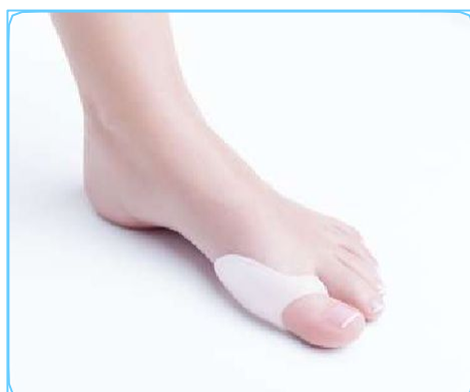


Protector Juanete F00042-07B

Su acción es inmediata y de pequeña intensidad. Realiza un constante masaje. Tiene una pequeña depresión en la zona del gel para ayudar a proteger el roce con los zapatos

TALLAS

UNITALLA



Protector Juanete de Gel puro F00042-05B

Protector de Gel para Juanetes Incipientes Estándar Su acción es inmediata y de pequeña intensidad. Realiza un constante masaje. Tiene una pequeña depresión en la zona del gel para ayudar a proteger el roce con los zapatos

TALLAS

UNITALLA



Guante para Hallux Valgus con Gel F00042-06B

Vendaje protector de tejido elástico y suave que proporciona alivio inmediato en la zona del juanete gracias a la almohadilla interior de gel. Diseño ergonómico.

TALLAS

UNITALLA

Podología



Almohadilla Metatarsal

Almohadilla con gel en forma de corazón que protege y amortigua los metatarsos.

Se adapta perfectamente a cualquier pie sin perjudicar el riego sanguíneo.

Empaque con 1 pz.

CLAVE	F00043-01B	F00041-02B
MEDIDA	8 cm	10 cm
CARACTERÍSTICA	Mujer	Hombre



Protector Juanete F00042-54B

Separador y protector, ayuda a aliviar la presión sobre el juanete y evita la superposición de los dedos produciendo una doble función preventiva y de protección.

El gel con sus propiedades hidratantes permite una mejor recuperación de las callosidades.

Empaque con 1 pz.



Tubo de Gel F00050-01B

Tubular elástico recubierto totalmente en su interior de gel. Se recorta según la necesidad, se puede usar para la mano o el pie.

Medida 1.5 cm de diámetro x 8 cm de largo.



Separador Tipo Carrete

Separador del primer dedo del pie (dedo gordo), evita la superposición que se monte un dedo encima del otro.

CLAVE	F00054-01	F00054-01B	F00054-02	F00054-02B
CANTIDAD	4 pz	2 pz	4 pz	2 pz
TALLA	CH	CH	G	G



Separador MediaLuna de Gel F00055-03B

Separadores de dedos en forma de media luna fabricados con gel. Diseñados para evitar el dolor producido por el roce entre los dedos.

TALLAS

G



Dedal Tejido F00033-12B

Dedal tejido chico, tejido grueso c/2 piezas Gorro cubierto de gel que da protección contra lesiones a la superficie de los dedos y en especial a la uña. Ideal para dedos amputados o con dolor en terminaciones nerviosas.

TALLAS

UNITALLA



NUEVO

**Orthopedics
Health**

2022

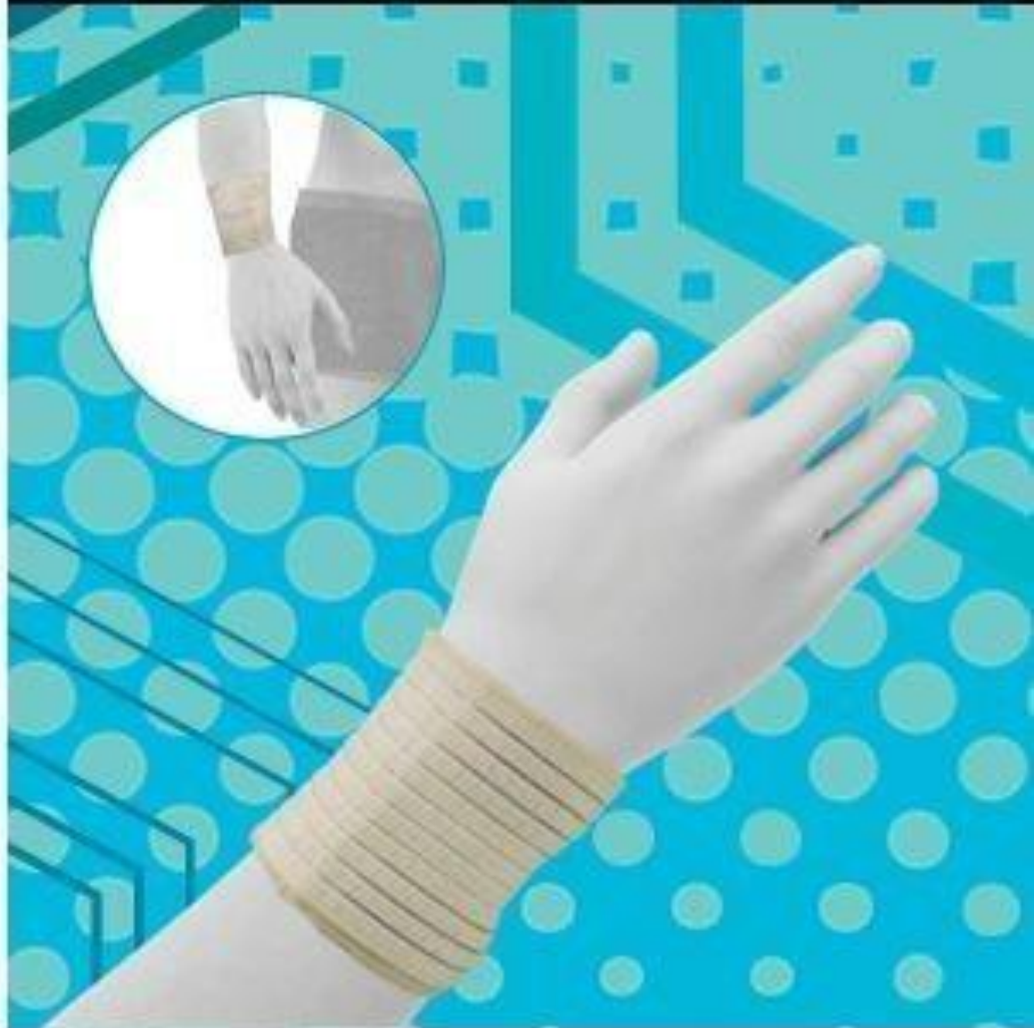
MUÑEQUERA

ELÁSTICA
B181



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

73% Nailon
13% Rayón
8% Poliéster
6% Caucho

COLOR



- Ideal para esguince de muñeca
- Cómoda y elástica,
- Tela traspirable.

Banda elástica que ayuda a mantener una adecuada compresión y una correcta transpiración

SOPORTE

PARA MUÑECA Y PULGAR

D188



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

68% Poliéster
32% Spandex

COLOR



- Idea para tratar la artritis y esguinces de dedos
- Con correas adicionales que aseguran un soporte firme,
- Correa ajustable.
- Tela suave y respirable.

Tecnología que proporciona terapia de calor para acelerar la circulación de la sangre. Las correas de lazo adicionales envuelven la muñeca proporcionando ajuste y soporte firmes. Ayuda en artrosis de dedo pulgar, dolor en el dedo gordo, rizartrosis, abducción de pulgar, artritis, estabilizador e inmovilizador de pulgar, esguinces, tendinitis, entre otros.

SOPORTE

PARA CODO DE TENISTA
D486



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

60% Nailon
40% Neopreno

COLOR



- Presión uniforme que reduce inflamación.
- Diseño se ajusta a ambos brazos,
- Neopreno con capa interior ventilada.

Aplica presión de manera uniforme sobre la zona inflamada alrededor del codo. Diseño universal que se ajusta al brazo derecho e izquierdo. El neopreno mantiene la zona caliente para mejorar la curación. La capa interior es un tejido ventilado que brinda comodidad.

FÉRULA

PARA MUÑECA CON BARRA
ESTABILIZADORA
N010



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

60% Neopreno
30% Nailon
10% Aluminio

- Auxiliar en lesiones traumáticas y crónicas de muñeca.
- Evita movimientos involuntarios.
- Con soportes de aluminio.
- Inmovilización máxima.

COLOR



El neopreno de célula cerrada mejora la circulación sanguínea por un efecto cálido.
Férula que otorga buena inmovilización de la muñeca postraumática.
Los soportes de aluminio mantienen la muñeca en su posición.

FÉRULA

AMBIDIESTRA PARA MUÑECA
N013



TALLA

S	M	L	XL
12 - 13 cm	14 - 15 cm	17 - 20 cm	20 - 22 cm



Composición de materiales:

50% Hule espuma

30% Poliéster

20% Algodón

- Auxiliar en lesiones traumáticas y crónicas de muñeca.
- Evita movimientos involuntarios.
- Diseño anatómico adaptable para ambas manos.
- Material transpirable.

COLOR



El inmovilizador ambidiestro otorga comodidad gracias a su fabricación en hule espuma transpirable. Ideal para la inmovilización de la muñeca y férula palmar contorneada anatómicamente.

FÉRULA

PARA MUÑECA Y PULGAR EN ABD
N025



TALLA

S	M	L	XL
17 - 18 cm	18 - 19 cm	19 - 20 cm	20 - 22 cm



Composición de materiales:

50% Hule espuma
30% Poliéster
20% Algodón

- Auxiliar en lesiones traumáticas y crónicas de pulgar y muñeca.
- Evita movimientos involuntarios.
- Ajuste personalizado para el pulgar.
- Material suave, cómodo y transpirable.

COLOR



Otorga excelente inmovilización para muñeca y pulgar postraumática. El soporte en la palma hace posible la estabilización de la muñeca en su correcta posición. Soporte rígido del pulgar para un ajuste personalizado. El acolchado de hule espuma brinda una amortiguación suave.

INMOVILIZADOR DE MUÑECA AMBIDIESTRO B082



TALLA

S	M	L	XL
18 - 20 cm	20 - 22 cm	22 - 24 cm	24 - 26 cm



Composición de materiales:

90% Algodón
10% Nailon

COLOR



- Ideal para esguince de muñeca o distensión muscular.
- Auxiliar en lesiones crónicas y traumáticas de muñeca.
- Impide movimientos involuntarios.
- Forma anatómica adaptable para ambas manos.

Líneas dobles paralelas alrededor del antebrazo que generan un soporte firme reforzando la estabilidad de la muñeca. Ideal para: esguince de muñeca o distensión muscular, lesiones crónicas de muñeca, post-traumáticas o durante el post-operatorio, parálisis del nervio radial, mediano y/o ulnar, tratamiento conservador de tendinitis, tenosinovitis, artrosis y artritis reumatoide. Soporte ambidiestro fabricado en elástico afelpado, libre de látex, diseñado con frentes inmovilizadores que impiden movimientos involuntarios.

FÉRULA

LARGA PARA PULGAR

N017



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

60% Neopreno
30% Nailon
10% poliéster

- Ideal para tratar la artritis y esguinces de dedos.
- Con correas adicionales para un soporte firme.
- Soporte de pulgar flexible.
- Material suave y transpirable.

COLOR



Fabricada de materia transpirable y suave con soporte que se puede doblar para un ajuste adecuado a fin de inmovilizar el pulgar en su posición. Correas de lazo envuelven la muñeca para lograr ajuste y soporte firme.

CORRECTOR DE POSTURA B075



TALLA

XS	S	M	L	XL
40-42cm	44-46cm	48-50cm	52-54cm	56-58cm



Composición de materiales:

60% Poliéster
20% Nailon
20% Caucho

- Libera la tensión de la espalda.
- Fácil ajuste.
- Cómoda y elástica.
- Corrige postura en movimiento y reposo.

COLOR



Fabricado con un tejido elástico bidireccional creado a partir de nailon que proporcionan firmeza al tejido y una libertad de movimiento.
X-Straps: correas cruzadas que distribuyen la tensión en diagonal a lo largo de la espalda y la cintura durante el movimiento como es anatómicamente natural. Ayudan a tirar de las clavículas hacia atrás hacia una posición neutral.
Acabado: una capa adicional de acolchado alrededor del borde interior del lazo del hombro aumenta la comodidad.

CORRECTOR DE POSTURA LARGO B175



TALLA



Composición de materiales:

59% Algodón
14% Nailon
14% Rayón
8% Poliéster
5% Caucho

COLOR



- Distribuye la presión de los hombros.
- Brinda soporte lumbar.
- Corrige la postura en movimiento y reposo.
- Cómodo y fácil ajuste.

Ajuste especial basado en bandas de velcro.

Fabricado con dos cintas elásticas que recorren todo el torso para mejorar el soporte. Su diseño especial en configuración tipo triángulo permite distribuir adecuadamente la presión requerida a nivel de los hombros.

El ajuste perfecto de velcro permite el soporte clavicular a la presión requerida desde un soporte muy firme hasta un nivel leve conforme mejora la condición.

FAJA INDUSTRIAL

B169



TALLA



Composición de materiales:

70% Nailon

27% Caucho

3% Tablero de plástico

- Extra soporte para el trabajo.
- Correas reforzadas y tirantes que dan mayor estabilidad.
- Mayor comodidad en el ajuste.
- Tela transpirable.

COLOR



La faja Industrial otorga máxima estabilidad gracias a sus tirantes de plástico en la zona lumbar, cuenta con correas de refuerzo para un mayor apoyo y estabilidad. Cierres ajustables para facilitar la colocación. Compresión firme y comodidad gracias al tejido elástico, ligero y ventilado. Mantiene la estabilidad de la zona lumbar y acompaña los movimientos del tronco.

FAJA DORSO LUMBAR B166



TALLA



Composición de materiales:

50% Nailon
28% Algodón
22% Caucho

COLOR



- Con varillas que dan máximo soporte.
- Alinea la columna vertebral.
- Fácil de colocar y ajustar.
- Tela transpirable.

Faja con máximo soporte gracias a las varillas flexibles en la columna y en la zona lumbar; sus correas de hombro son ideales para expandir el pecho y ayudan a mantener los hombros hacia atrás. Otorgan mayor apoyo y estabilidad. Con cierres ajustables para facilitar la colocación y el ajuste ideal ayudando a la alineación de la columna vertebral.

FAJA

ABDOMINAL TRIPANEL B060



TALLA

S	M	L	XL	XXL
81-85	86-90	91-94.5	95-101	102-107



Composición de materiales:

49% Poliéster
32% Nailon
14% Rayón
5% Caucho

COLOR



- Alivia la tensión muscular de la cintura y cadera.
- Soporte uniforme.
- Fácil de colocar y ajustar.
- Tela transpirable.

La construcción especial del panel elástico proporciona soporte uniforme. Fácil de colocar gracias a sus cierres ajustables. Proporciona un soporte de contorno ajustable entre la cintura y las caderas aliviando la tensión en los músculos, ligamentos y articulaciones causada por el abdomen pendular.

FAJA SACRO-LUMBAR ELÁSTICA B064



TALLA

M	L	XL
71,3 - 82,8 cm	84,3 - 96,3 cm	97,3 - 109,3 cm



Composición de materiales:

55% Poliéster
30% Nailon
15% Caucho

COLOR



- Soporta los músculos de la espalda baja.
- Ideal para lesiones lumbares.
- Reforzada y elástica.
- Fácil de colocar y ajustar.

Las correas de ajuste elásticas del panel lateral proporcionan una compresión uniforme brindando soporte para lesiones lumbares. Contorneado anatómico para ayudar a corregir un trastorno sacro lumbar menor.

FAJA SACRO-LUMBAR TRANSPIRABLE B068



TALLA

S	M	L	XL	XXL
84-91cm	92-99cm	100-107cm	108-115cm	116-123cm



Composición de materiales:

46% Nailon
26% Algodón
14% Rayón
8% Poliéster
6% Caucho

- Faja transpirable.
- Estabilización de la columna.
- Compresión y soporte extra.
- Los tirantes controlan la flexión y la extensión.
- Cómodo ajuste.

COLOR



Material de red especial en la espalda para un ajuste cómodo. Cuatro tirantes posteriores flexibles que estabilizan la columna, lo que permite una flexión y extensión limitadas. Las correas elásticas triples brindan compresión y soporte extra. Brinda soporte gracias a los niveles de compresión en la región sacra y sacroilíaca de la columna.

FAJA ABDOMINAL POST- PARTO B160



TALLA

S	M	L	XL	XXL
35 - 38 cm	39 - 42 cm	43 - 46 cm	47 - 50 cm	51 - 54 cm



Composición de materiales:

59% Algodón
14% Nailon
14% Rayón
8% Poliéster
5% Caucho

- Soporte ideal para el abdomen caído.
- Alivia la tensión muscular de la zona.
- Fácil de colocar y ajustar.
- Tela transpirable.

Panel elástico que otorga comodidad y alivio a la tensión en músculos, ligamentos y articulaciones causadas por un abdomen caído
Soporte uniforme , fácil de colocar gracias a sus cierres ajustables.

COLOR



FAJA SACRO-LUMBAR B164

=



TALLA

S	M	L	XL
100 - 110 cm	110 - 120 cm	120 - 130 cm	130 - 140 cm



Composición de materiales:

50% Algodón
5% Caucho
15% Poliuretano
12% Nailon
11% Rayón
7% Poliéster

- Soporta los músculos de la espalda baja.
- Reforzada para mayor seguridad.
- Fácil de colocar y ajustar.
- Broche frontal.
- Tela transpirable.

COLOR



Fabricada con material multibanda elástico ligero y transpirable con paneles reforzados en la región lumbar que proporcionan soporte adicional.

Diseñado con tirantes cruzados en la espalda y broche frontal.

FAJA

SACRO-LUMBAR

B0659



TALLA



Composición de materiales:

59% Algodón
14% Nailon
14% Rayón
8% Poliéster
5% Caucho

COLOR



- Soporta los músculos de la espalda baja.
- Con varillas flexibles que dan máximo soporte.
- Fácil de colocar y ajustar.
- Tela transpirable.

El soporte sacro lumbar está diseñado para soportar los músculos de la espalda baja.

Fabricado con material elástico ligero, transpirable de bandas múltiples con refuerzos integrados y cintas ajustables al frente.

Además de su diseño con cintas especiales que se ajustan al frente con velcro. Las varillas flexibles en la zona lumbar dan soporte en la espalda para proporcionar una mayor estabilidad.

FAJA SACRO-LUMBAR B2649



TALLA

M L XL XXL



Composición de materiales:

50% Algodón
5% Caucho
15% Poliuretano
12% Nailon
11% Rayón
7% Poliéster

COLOR



- Soporta los músculos de la espalda baja.
- Reforzada con varillas.
- Fácil de colocar y ajustar al frente.
- Tela transpirable.

Faja sacro - lumbar larga fabricada en elástico suave y transpirable en la parte posterior y suave tela al frente. Diseñada con cintas especiales que cruzan la espalda y se ajustan al frente. Con varillas flexibles en la parte posterior. Cómodo de llevar y proporciona un apoyo excelente. Aplicación al dolor lumbar, tensión muscular y esguince del ligamento, osteoporosis, espondilosis, entre otros.

MUSLERA ELÁSTICA B040



TALLA

S	M	L	XL
33 - 35 cm	36 - 38 cm	39 - 42 cm	43 - 46 cm



Composición de materiales:

35% Algodón
35% Nailon
20% Caucho
10% Spandex

COLOR



- Compresión uniforme,
- Nailon flexible y cómodo,
- Se amolda al cuerpo a la primera,
- Fácil de colocar y remover,
- Tela transpirable.

Fabricada con materiales de la mejor calidad, por lo que se adapta cómodamente a la figura sin provocar alguna molestia. Fabricada a base de fibras de nailon elásticas. Su diseño anatómico le brinda gran comodidad mientras realiza su rutina diaria. El tejido multidireccional facilita el quitar y poner la muslera. Se ajusta a la primera y se amolda al cuerpo cómodamente.

SOPORTE

DE RODILLA

B022



TALLA



Composición de materiales:

35% Algodón
35% Nailon
20% Caucho
10% Spandex

- Para afecciones artríticas de rodilla, esguinces y distensiones menores.
- Retiene el calor para aliviar el dolor.
- Mantiene flexibles las articulaciones y los músculos.

COLOR



Fabricado en material elástico transpirable y elástico extra reforzado combinado con fibras transversales de nailon para una larga duración y gran soporte. Forro interno súper absorbente que proporciona comodidad y durabilidad.

RODILLERA

LARGA ABIERTA CON RÓTULA
A024U



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

70% Neopreno
15% Nailon
15% Algodón

COLOR



- Ideal para rehabilitación, inflamación o edema.
- Tres puntos de soporte que brindan mayor estabilidad.
- Fabricada en Neopreno.
- Ajuste regulable.

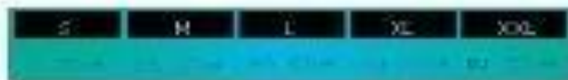
Diseñada para todos los tamaños de rodilla con soporte ajustable. La rótula abierta alivia la presión. Brinda una compresión para las rodillas débiles o sobrecargadas. Con estabilizador de rótula exclusivo reforzado que evita el desplazamiento. Retiene el calor corporal para calentar la articulación de la rodilla y mejora la circulación sanguínea.

RODILLERA MECÁNICA CERRADA A031

=



TALLA



Composición de materiales:

70% Neopreno
15% Nailon
15% Algodón

COLOR



- Auxiliar como soporte post-operatorio.
- Bisagras que brindan mayor soporte.
- Control y ajuste.
- Reduce a irritación de la piel.

Disminuye la posibilidad de irritación dérmica. Cuenta con orificio rotuliano con cojín en forma de dona. Diseño anatómico. Ofrece soporte y compresión a la articulación de la rodilla. Bisagras medial y laterales que ofrecen soporte adicional. Cinchos al frente superior e inferior para un mejor ajuste. Previene luxaciones y esguinces a deportistas.

RODILLERA

MECÁNICA ABIERTA

A032



TALLA

S M L XL XXL



Composición de materiales:

70% Neopreno
15% Nailon
15% Algodón

COLOR



- Soporte adicional para los ligamentos media y lateral.
- Almohadilla protectora [evita el desplazamiento].
- Hecha de neopreno que mantiene el calor corporal.
- Reduce los riesgos de lesiones futuras.

El soporte ayuda a retener el calor corporal y aumenta la circulación sanguínea lo que acelera el proceso de curación natural del cuerpo, aliviando el dolor, la hinchazón y la rigidez y ayudando a que las lesiones se recuperen más rápido. También reduce el riesgo de lesiones nuevas o recurrentes al crear una mayor flexibilidad en los músculos, tendones y ligamentos. La almohadilla circular de neopreno alrededor de la rótula proporciona protección acolchada y estabilización para evitar el desplazamiento de la rótula.

RODILLERA

MECÁNICA GRADUABLE

A036



Su diseño especial de rótula abierta permite mantener la rótula en posición correcta, descargando a su vez presión sobre la rodilla.

La rodillera mecánica con bráscete cuenta con una pequeña abertura en la parte superior lo que permite un ajuste adecuado a la rodilla con inflamación o edema.

Los soportes laterales aumentan la estabilidad y proporcionan protección adicional para los ligamentos anteriores y posteriores.

Cuenta con bisagras policéntricas con topes para la flexión y extensión de la rodilla lo que permite controlar y limitar la movilidad de acuerdo a las indicaciones del médico.

La bisagra "Rom" se puede ajustar en un rango de 0°-90° para flexión y 0°-90° para extensión.

TALLA



Composición de materiales:

70% Neopreno

15% Nailon

15% Algodón

- Ideal para rehabilitación, inflamación o trauma.
- Libera la presión de la rodilla.
- Fácil colocación y extracción.
- Control exacto del grado de movimiento gracias a sus bisagras ajustables.

COLOR



RODILLERA

CORTA ABIERTA CON RÓTULA A124U



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

70% Neopreno
15% Nailon
15% Algodón

COLOR



- Ideal para rehabilitación, inflamación o edema.
- Gran soporte que libera la presión en la rótula.
- Fabricada en Neopreno.
- Ajuste regulable.

El diseño envolvente permite un ajuste regulable y un rango de movimiento sin restricciones en la rodilla.

El diseño de rótula abierta alivia la presión.

El estabilizador de rótula reforzado evita el desplazamiento.

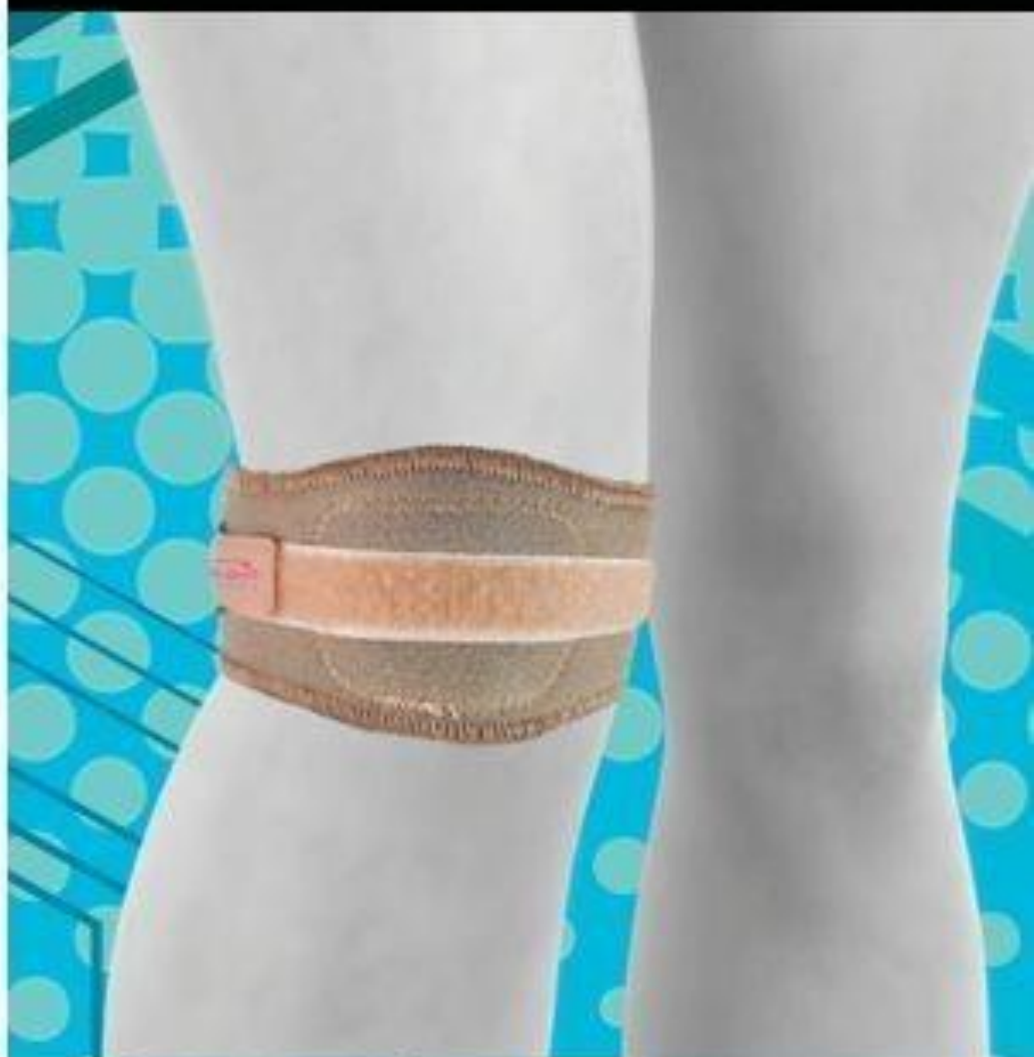
La retención de calor y la compresión reducen el riesgo de tensión o lesión.

SOPORTE ROTULIANO A429U



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

70% Neopreno
15% Nailon
15% Algodón

- Correa ajustable.
- Control de la presión ejercida sobre la rótula.
- Con inserto especial para mayor presión
- Reduce los riesgos de lesiones futuras.

COLOR



El inserto produce una presión adicional sobre la rótula.
La correa de cinta ajustable permite la aplicación de una mayor tensión si es necesario.
Minimiza la posibilidad de lesiones futuras.

SOPORTE

PARA ESPINILLA / TIBIA

A010



TALLA



Composición de materiales:

70% Neopreno

15% Nailon

15% Algodón

- Tecnología de termocompresión.
- Fabricada en Neopreno.
- Aumenta la circulación sanguínea.
- Ayuda a aliviar el dolor.

COLOR



Fabricado con material de neopreno que retiene el calor del cuerpo para calentar la espinilla aumentando la circulación sanguínea. Funda de compresión para espinilla de neopreno. Minimiza el potencial de futuras lesiones.

TOBILLERA

ELÁSTICA EN BANDA
VENTILADA
B101U



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

73% Nailon
13% Rayón
8% Poliéster
6% Caucho

- Auxiliar para torceduras y lesiones en el tobillo,
- Tecnología de termocompresión,
- Disminuye el dolor en músculos y tendones,
- Tela transpirable de larga duración.

COLOR



Auxiliar en el tratamiento y recuperación de lesiones musculares, torceduras y/o debilidad en tobillo. Este producto trabaja bajo el principio de termocompresión ayudando a reducir la inflamación, la rigidez y disminuir el dolor en músculos y tendones. Fabricado en material elástico, suave y transpirable de larga duración, con cinta ajustable.

TOBILLERA

ELÁSTICA EN BANDA
VENTILADA
B101U



TALLA

UNITALLA



Composición de materiales:

73% Nailon
13% Rayón
8% Poliéster
6% Caucho

- Auxiliar para torceduras y lesiones en el tobillo.
- Tecnología de termocompresión.
- Disminuye el dolor en músculos y tendones.
- Tela transpirable de larga duración.

Auxiliar en el tratamiento y recuperación de lesiones musculares, torceduras y/o debilidad en tobillo. Este producto trabaja bajo el principio de termocompresión ayudando a reducir la inflamación, la rigidez y disminuir el dolor en músculos y tendones. Fabricado en material elástico, suave y transpirable de larga duración, con cinta ajustable.

COLOR

