

# limbs Gkids



**ORLIMAN.**  
pediatric

Catálogo de productos



"Jugar sin límites"





# limbsGkids

## > "Jugar sin límites"

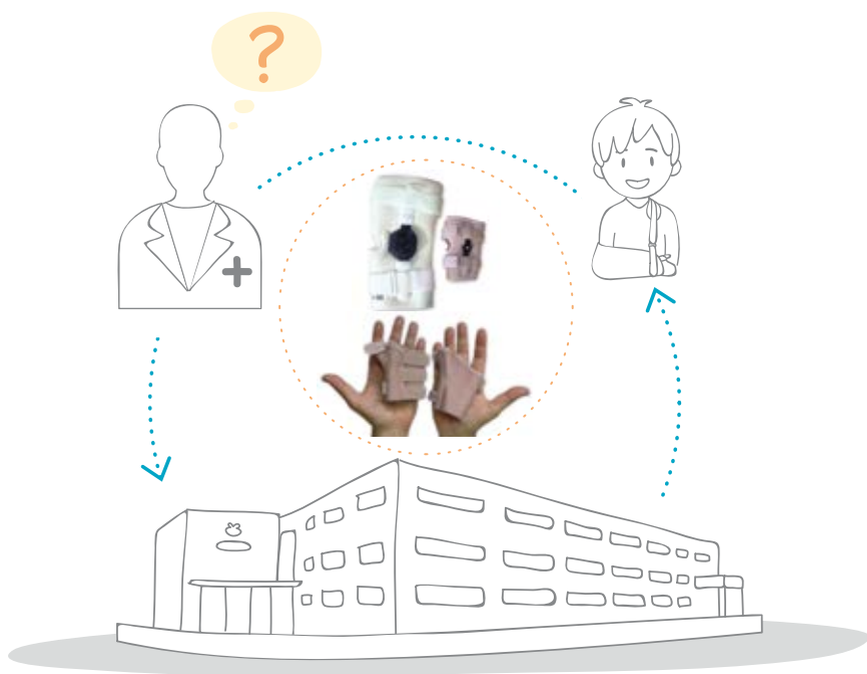
Correr, jugar, saltar, es algo natural en todos los niños y muchas veces se hacen daño. Como los adultos, los niños sufren caídas y otro tipo de **lesiones o patologías** donde requieren de dispositivos ortésicos adaptados a su tamaño.

iii Los niños también se lesionan !!!!



## › Desde siempre...

Desde los inicios de la empresa, Orliman siempre se ha involucrado confeccionando **ortesis a medida** para los niños, cuando las ortopedias y los facultativos lo solicitaban porque no encontraban soluciones rápidas para una lesión o patología determinada.



limbsGkids



## › El reto de hacerlo posible

Desde una perspectiva biomecánica y de diseño, el trabajo con niños se basa en los mismos principios ortopédicos que con adultos. De hecho, la gama de ortesis pediátricas que existen en el mercado, incluye pocos sistemas diseñados específicamente para aplicaciones pediátricas.

Conscientes de esta necesidad y basándose en la experiencia, Orliman ha desarrollado junto con el departamento de I+D+i y la colaboración de Técnicos y Especialistas en medicina infantil la nueva línea:

**limbs&kids**



Esta línea nace para ofrecer productos que respondan a lesiones y patologías comunes en los niños, teniendo en cuenta en todo momento la utilización de materiales cómodos con un diseño y funcionalidad propios de quienes la van a utilizar.

## › Objetivo

Nuestro objetivo es hacer posible que ese niño no deje de jugar, saltar, correr, es decir, que siga con su actividad diaria, y no hay mayor satisfacción para el equipo de Orliman que conseguir que eso sea posible.

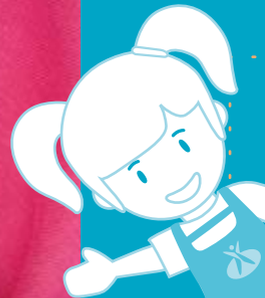
Orliman Pediatric es la consecución de una línea donde se pueden encontrar rodilleras, tobilleras, muñequeras, collarines, etc; y otros dispositivos más técnicos que ayuden a la prevención y/o corrección, protección e inmovilización. En definitiva, aliviar y lograr una recuperación rápida en el niño.

Cumplir con ese objetivo significa para nosotros que los niños sigan jugando como siempre.





# limbs Kids



## Índice

→CABEZA-CUELLO.....	8
→HOMBRO.....	9
→CODO-MANO.....	11
→TRONCO.....	14
→RODILLA.....	15
→TOBILLO-PIE.....	17
→OTROS PRODUCTOS.....	20
→OTROS PRODUCTOS ORLIMAN CON DISPONIBILIDAD EN TALLAS PARA NIÑOS.....	24
→PUBLICIDAD.....	26

Las tallas son medidas orientativas para facilitar su selección.



● COLOR

**OPH101**

**CASCO PROTECTOR CRANEAL**

› Características:

Casco de protección craneal pediátrico fabricado con foam acolchado transpirable, foro de rizo interior y recubierto de tejido de panal, aportando resistencia y durabilidad. Se ajusta mediante una cincha que pasa por debajo de la barbilla; esta cincha posee un protector de neopreno que evita posibles molestias y rozaduras sobre el paciente; además también tiene un sencillo sistema de cierre mediante hebillas de plástico y su longitud puede ser modificada con un pasador situado en las hebillas, pudiendo así ajustar el casco de forma correcta según la anatomía de cada paciente.

› Indicaciones:

Parálisis cerebral, pacientes epilépticos, desórdenes neuromusculares que provoquen pérdidas de equilibrio, en caso de que el cráneo del bebé no esté totalmente formado, después de una operación, como protección para prevenir posibles golpes, espasticidad y en todos aquellos casos en los que el riesgo de producir contusiones craneales esté presente.



TALLAS	PERÍMETRO CM	EDAD MESES
1	40	0-3
2	42	3-6
3	44	6-9



Nota: Para perímetros superiores (46-60) consultar el catálogo general de Orliman. Ref: H101/H102



● COLOR

**CC2106**

**COLLARÍN CERVICAL PEDIÁTRICO**

› Características:

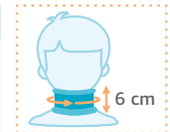
Fabricado en espuma de poliuretano con una altura de 6 cm, cierre posterior de velcro, transpirable y diseño anatómico. Funda exterior 100% algodón. El collarín cervical pediátrico ha sido fabricado específicamente para pacientes en edad infantil y por tanto, su diseño se adapta perfectamente a las características físicas de estos pacientes.

› Indicaciones:

Traumatismos leves de partes óseas (apófisis espinosas, transversas) y blandas (latigazo cervical). Postoperatorios, tortícolis, cervicalgias y síndromes compresivos.



TALLAS	PERÍMETRO CM
S/1	23-28
M/2	29-34





 COLOR

**OP1130**

 Sin LATEX free

**INMOVILIZADOR DE CLAVÍCULA**

› Características:

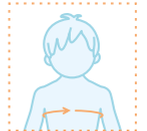
Fabricado en panal, rizo y foam acolchado con fundas de neopreno en los tirantes, pasadores en la parte posterior y cierres de microgancho para ajustar la tensión de la ortesis. Los velcros se pueden desmontar en caso necesario para acortar la longitud del tirante, ajustándolo así a las peculiaridades físicas de cada paciente. La almohadilla dorsal está confeccionada con material acolchado para incrementar el confort del paciente. Los tirantes son de velour rígido para conseguir una correcta inmovilización de los hombros en retro pulsión.

› Indicaciones:

Tratamientos para fracturas de clavícula alineando los segmentos fracturados, como vendaje de 8 de guarismo. Recordatorio postural.



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM
1	2-6	48-58
2	6-12	58-72



 COLOR

**OP1131**

 Sin LATEX free

**CABESTRILLO PEDIÁTRICO INMOVILIZADOR DE HOMBRO**

› Características:

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

› Indicaciones:

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



TALLAS	EDAD	LONGITUD CM
1	2-6	<23
2	6-12	30





 COLOR

OP1132

### CABESTRILLO PEDIÁTRICO

› Características:

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

› Indicaciones:

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

 Sin LATEX



TALLAS	EDAD	LONGITUD CM
1	2-6	<23
2	6-12	30



 COLOR

OP1133

### BANDA CABESTRILLO PEDIÁTRICO

› Características:

Está compuesto por un apoyo antebraquial unido a un tirante que pasa por la parte posterior del cuello. El apoyo está fabricado con panal y rizo transpirable y el tirante con un material textil almohadillado; la longitud del tirante puede ser regulada con un sencillo sistema de cierre de microgancho. El tirante está diseñado adoptando una forma anatómica, gracias a la cual conseguimos liberar la parte posterior del cuello de molestas presiones.

› Indicaciones:

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

 Sin LATEX



TALLAS
UNIVERSAL





 COLOR

**OP1154**

### MUÑEQUERA PEDIÁTRICA

› Características:

Muñequera confeccionada en panel transpirable y velour elástico, posee un sistema de cierre mediante cincha de velcro que permite regular la compresión en función de las necesidades de cada paciente. Los velcros utilizados para fijar la muñequera son de microgancho.

› Indicaciones:

Prevención de lesiones de muñeca.

 SIN LATEX FREE



TALLAS

UNIVERSAL



 COLOR

**OP1152**

DERECHA

**OP1153**

IZQUIERDA

### MUÑEQUERA INMOVILIZADORA

› Características:

Muñequera férula pediátrica confeccionada en su parte interior con panel y en la exterior con velour, transpirable. Incluye una pletina palmar de aluminio maleable que inmoviliza la articulación de la muñeca en posición funcional y otra situada en la parte dorsal, que confiere a la férula la suficiente rigidez.

› Indicaciones:

Inmovilización y protección de las articulaciones carpometacarpiana y metacarpofalángica. Tratamiento conservador después de cirugía o lesiones.

 SIN LATEX FREE



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

TALLAS	EDAD	LARGO CM
1	2-6	12
2	6-12	14

**OP1155**

### ACCESORIO PULGAR

› Características:

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



 COLOR

**OP1156**

**MUÑEQUERA ABDUCCIÓN DE PULGAR**



› Características:

Muñequera confeccionada en material transpirable y elástico, que permite regular la compresión y la tracción ejercida sobre el pulgar en función de las necesidades de cada paciente. Provista de una cincha elástica que permite la estabilización y abducción de la articulación metacarpofalángica del pulgar. Se incorpora como accesorio un rodete de silicona para aumentar y mantener la abducción de la articulación metacarpofalángica, evitando así la oposición del pulgar.

› Indicaciones:

Posicionamiento del primer dedo.  
Inestabilidades leves.  
Estabilización y abducción de la articulación metacarpofalángica.



TALLAS  
**UNIVERSAL**



 COLOR

**OP1150**

DERECHA

**OP1151**

IZQUIERDA



**FÉRULA INMOVILIZADORA DE MUÑECA, MANO Y DEDOS**

› Características:

Férula inmovilizadora de muñeca, mano y dedos, incluido el pulgar, diseñada específicamente para pacientes en edad infantil. Está confeccionada con un alma de aluminio maleable que permite la correcta adaptación y posicionamiento de la férula en función de las necesidades de cada paciente. Almohadillado interior de foam y forro exterior en velour. Permite modificar la posición de muñeca, mano y dedos a criterio médico. Existe la posibilidad de utilizar un accesorio digital que permite la separación y alineación de los dedos (talla universal).

› Indicaciones:

Lesiones neurológicas de origen central o periférico.  
Patologías que requieran para su tratamiento la inmovilización de la articulación de la muñeca, mano y dedos.



TALLAS  
**UNIVERSAL**





○ COLOR

OP1157D DERECHA OP1157I IZQUIERDA

### FÉRULA ANTEBRAQUIAL PEDIÁTRICA BIVALVA

› Características:

Férula fabricada en polietileno de baja densidad de 2 mm, forrada con espuma de polietileno reticulado azul de 3 mm, que incorpora 3 cinchas de velour gris con puntas de microgancho para su cierre y ajuste sobre el paciente.

› Indicaciones:

Traumatismos de muñeca.  
Inmovilización controlada de la articulación.  
Fracturas de cubito y/o radio.  
Inestabilidad articular.  
Síndrome del túnel carpiano.  
Esguinces recidivantes de muñeca.



Perímetro muñeca

TALLAS	PERÍMETRO CM	LONGITUD CM
1	10-12	21
2	12-14	22
3	14-16	23



Longitud en cm de antebrazo



○ COLOR

OP1140

### CODERA PEDIÁTRICA



› Características:

Codera transpirable confeccionada con tejido de panal en su interior y rizo en el exterior, incluye cincha de fijación. Cierre de microgancho situados en la parte anterior de la misma.

› Indicaciones:

Traumatismos leves de codo.  
Tendinitis.  
Contención en fase posterior a inmovilización con yeso.



Perímetro codo

TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM
1	2-6	16-19
2	6-12	19-22



15 cm



 COLOR

**OP1141**

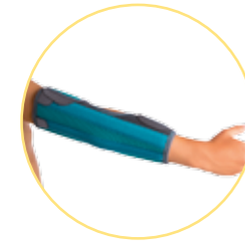
**INMOVILIZADOR DE CODO SIN FLEXIÓN**

› Características:

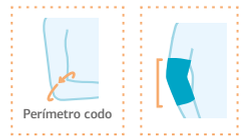
Confeccionada en la parte interior con rizo y exterior de panal y velour, transpirable, pletinas rígidas de aluminio posterior y laterales, se cierra con un sencillo sistema de microgancho.

› Indicaciones:

Pacientes pediátricos que precisen para su tratamiento algún tipo de dispositivo de acceso venoso periférico, la ortesis inmovilizadora de codo pediátrica mantiene la articulación del codo inmovilizada en extensión.



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM	LARGO CM
1	2-6	13-16	16
2	6-12	16-23	24



 COLOR

**OP1160**

**BRAGUERO UMBILICAL**

› Características:

El braguero umbilical pediátrico está fabricado con foam licra-velour acolchado y transpirable. La banda es más ancha en la parte anterior y en ella se encuentra una almohadilla de silicona circular con la que se presiona sobre la hernia, con el fin de conseguir una correcta contención de la misma.

› Indicaciones:

Se trata de una alteración benigna, causada por el cierre incompleto del anillo umbilical. Mediante la utilización del braguero umbilical pediátrico conseguimos corregir esta alteración, al realizar una contención sobre la hernia umbilical y manteniendo así el tramo intestinal que sobresale del anillo umbilical en el interior de la pared abdominal.



TALLAS  
**UNIVERSAL**

Perímetro máximo 45 cm.



 COLOR

**OP1180**

**INMOVILIZADOR DE RODILLA**

› Características:

La ortesis inmovilizadora de rodilla pediátrica está fabricada en su parte interior de rizo y en la exterior de panal transpirable. Presenta unas pletinas laterales y otra posterior que inmovilizan la pierna en extensión. Las pletinas laterales pueden ser ajustadas en dos posiciones para adaptarlas a las características físicas de cada paciente (deben estar paralelas respecto a la articulación de la rodilla). La ortesis se ajusta por la parte anterior con un sencillo sistema de cierre de microgancho.

› Indicaciones:

Patologías que requieran para su tratamiento la inmovilización de la articulación de la rodilla. Tratamiento pre y posquirúrgico de la rodilla. Después de lesiones o fracturas.



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM	LARGO CM
1	2-6	24-30	24
2	6-12	30-36	34



 COLOR

**OP1181**

**RODILLERA PEDIÁTRICA CON FLEJES**

› Características:

Rodillera fabricada en su parte interior con panal transpirable y en la exterior con velour. Posee unas ballenas de espiral laterales que proporcionan una ligera estabilización de la articulación de la rodilla en sentido medio-lateral. Se ajusta con dos cierres de microgancho situados en la parte inferior y superior de la rodillera. La parte anterior está diseñada con rótula abierta.

› Indicaciones:

- Ligeras contusiones.
- Lesiones femoropatelares.
- Tratamientos posquirúrgicos.
- Leves inestabilidades de la articulación de la rodilla.
- Durante el proceso rehabilitador.
- Cualquier patología de rodilla en que sea necesario centrar o descargar la rótula.



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM
1	2-6	20-26
2	6-12	26-32





 COLOR

**OP1182**

**RODILLERA PEDIÁTRICA CON ARTICULACIÓN**

› Características:

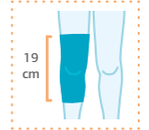
Rodillera fabricada en su parte interior con panel transpirable y en la exterior con velour. Posee una articulación policéntrica que estabiliza la rodilla en sentido medio-lateral. Se ajusta por la parte posterior con dos cierres de microgancho que nos permiten regular la compresión de la rodillera. La parte anterior está diseñada con rótula abierta.

› Indicaciones:

Ligeras contusiones. Lesiones femoropatelares. Tratamientos posquirúrgicos. Inestabilidad medio-lateral. Durante el proceso rehabilitador. Cualquier patología de rodilla en que sea necesario centrar o descargar la rótula.



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM
1	2-6	20-26
2	6-12	26-32



 COLOR

**OP1183**

**RODILLERA ACOLCHADA**

› Características:

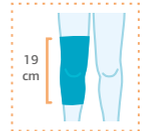
Rodillera fabricada en su parte interior con panel transpirable y en la exterior con velour (ambos elásticos), posee una almohadilla anterior que protege la rodilla ante posibles contusiones por impactos. Se cierra con dos cierres de microgancho situados en la parte posterior de la rodillera.

› Indicaciones:

En procesos en los que se necesite calor y compresión. Traumatismos. Tratamientos posquirúrgicos. Protección ante posibles contusiones por impacto.



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM
1	2-6	20-26
2	6-12	26-32





 COLOR

OP1184

### RODILLERA PEDIÁTRICA DE PALUMBO

› Características:

Rodillera fabricada en su parte interior con panel transpirable y en la exterior con velour (ambos elásticos), posee unas ballenas laterales de espiral flexibles, rótula abierta con rodete rotuliano lateral en forma de semicírculo, sistema de tracción mediante cinchas y cierre de microgancho que abrazan la rótula lateralmente estabilizando la articulación de la rodilla.

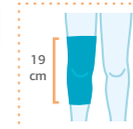
› Indicaciones:

Síndromes de hiperpresión externa y en subluxaciones de rótula. Después de una intervención quirúrgica de la sección del alerón externo o de la luxación recidivante de la rótula.

 SIN LATEX



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM
1	2-6	20-26
2	6-12	26-32



 COLOR

OP1190

### TOBILLERA

› Características:

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

› Indicaciones:

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

 SIN LATEX



TALLAS	EDAD	PERÍMETRO CM
1	2-6	20
2	6-12	24





COLOR

OP1192

DERECHA

OP1193

IZQUIERDA

SIN LATEX free

**CORRECTOR DE HALLUX VALGUS PEDIÁTRICO NOCTURNO**

› Características:

Confeccionado en la parte interior con panal transpirable y en la parte exterior con rizo. Consta de una férula abductora de aluminio maleable para regular la posición del primer dedo y se ajusta con dos cierres de microgancho situados en la parte dorsal y otro adicional adaptable a la medida del primer dedo. Posee una almohadilla interior que protege la cabeza del primer metatarsiano ante posibles rozaduras.

› Indicaciones:

Corrección postural de Hallux-Valgus.  
Posquirúrgico.



TALLAS	EDAD	CONTORNO CM
1	2-6	20
2	6-12	24



COLOR

OP1194

SIN LATEX free

**FÉRULA PEDIÁTRICA NOCTURNA (AFO)**

› Características:

Ortesis fabricada con estructura rígida de polietileno de alta densidad de 4 mm, suela antideslizante, cinchas de velcro para la regulación de la flexión dorsal y un forro interior de foam. Funciona como férula posicional progresiva, para prevenir los pies equinos y cuando existe encamamiento prolongado para evitar un acortamiento muscular, sobre todo a nivel de los músculos flexores plantares.

› Indicaciones:

Está indicada para incrementar y/o mantener el rango de dorsiflexión y para controlar el tobillo durante la noche. Evitar la flexión plantar manteniendo el tobillo en posición lo más cercana a una posición neutra según cada paciente, estirando pasivamente la fascia plantar y la musculatura de la pantorrilla durante el período nocturno.



TALLAS	LONGITUD CM (largo x alto)
1	17 x 22
2	19 x 26,5





 COLOR

OP1191

### WALKER PEDIÁTRICO

#### › Características:

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

#### › Indicaciones:

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

Sin  
LATEX  
Free



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





 COLOR

**OP1161**

**ARNÉS DE KALLABIS**

› Características:

El arnés de Kallabis está confeccionado con tejido de panal, rizo, velour y velcros de microgancho. Permite la bipedestación y el inicio de la marcha.

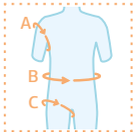
Consta de una anilla situada en el hombro y una banda inferior a la altura del trocánter mayor (ambas localizadas en la concavidad de la curva escoliótica), y un apoyo contralateral en la zona de la convexidad (entre la axila y la parte inferior de la parrilla costal). Estos apoyos se unen mediante unas correas de velour que permiten regular la tensión que ejercen las mismas con un sencillo sistema de velcros.

› Indicaciones:

Escoliosis del lactante.



TALLAS	CONTORNO	MÍN. CM	MÁX. CM
UNIVERSAL	A	20	28
	B	42	62
	C	34	46



 COLOR

**OP1170**

**ARNÉS DE PAVLIK**

› Características:

Ortesis para pacientes de hasta 2 años, con tirantes y peto fabricado en velour y patucos en velour termoconformado; los tirantes que pasan por encima de los hombros están almohadillados con unas fundas de neopreno para proteger los hombros del bebé de posibles rozaduras, el peto se ajusta mediante un sistema de velcros. Posee hebillas de plástico que permiten poner y quitar la ortesis de forma rápida y sencilla. Así mismo se puede regular la longitud de los tirantes, adaptándolos a la medida de cada paciente.

› Indicaciones:

Caderas displásicas, luxables o inestables de los primeros meses de vida. Subluxaciones. Como complemento de otros tratamientos ortopédicos o quirúrgicos.



TALLAS	EDAD
1	neonato
2	9-24 meses



 COLOR

**OP1172**

**REALINEADOR DE MIEMBRO INFERIOR TIG-ROT**

 Sin LATEX free

› Características:

El realineador de miembro inferior está compuesto por una faja y dos musleras en velour unidas entre sí por unas cintas elásticas que realizan una tracción desde la cara interna de ambos muslos hasta la parte posterior de la faja, con el fin de mantener los miembros inferiores en abducción y/o rotación externa, obteniendo así una correcta alineación de los mismos, incorpora perlas de silicona en la cara interior que evitan el desplazamiento y rotación de la ortesis.

› Indicaciones:

Patologías que provoquen disfunciones en la alineación de los miembros inferiores como consecuencia de sintomatología de origen neurológico, consiguiendo un patrón de marcha más funcional y mayor autonomía para las actividades de la vida diaria.

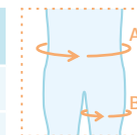
Alteraciones de la marcha que requieran un posicionamiento en abducción y/o rotación externa de los miembros inferiores en pacientes con parálisis cerebral Infantil, espina bífida, enfermedades durante el desarrollo embrionario.

Otras enfermedades denominadas raras.

Pacientes con musculatura hipotónica.



TALLAS	PERÍMETRO A CM	PERÍMETRO B CM
0	44-50	22-30
1	48-55	28-35
2	52-61	31-40
3	56-65	37-46
4	62-71	41-50



 COLOR

**OP1172-FUND**

**FUNDA PROTECTORA CINCHA ELÁSTICA TIG-ROT**

 Sin LATEX free

Complemento OP1172

› Características:

Protectores de tejido tubular de algodón suave para colocar como interfase en las cinchas elásticas.

› Indicaciones:

Evitar posibles irritaciones o rozaduras de la cincha.



TALLAS OP1172-FUND	TALLAS OP1172
1	0-1
2	2
3	3
4	4



 COLOR



**OP1173**

**DESROTADOR TIBIOFEMORAL**

› **Características:**

El desrotador tibiofemoral está compuesto por una faja y por unas cintas elásticas unidireccionales; dichas cinchas incorporan perlas de silicona en la cara interior con adherencia anatómica que realizan una tracción en forma de espiral desde la parte medial del pie hasta la cintura, rotando la tibia, el fémur y la cadera en el sentido que se desea corregir, con el fin de aportar más estabilidad articular y una mayor propiocepción del esquema corporal, obteniendo así una correcta alineación de los miembros inferiores.

› **Indicaciones:**

Patologías que provoquen disfunciones en la alineación de los miembros inferiores como consecuencia de sintomatología de origen neurológico, consiguiendo un patrón de marcha y bipedestación más funcionales y mayor autonomía para las actividades de la vida diaria, mejorando el equilibrio la marcha y la postura.

Alteraciones de la marcha que requieran un posicionamiento en abducción y/o rotación externa de los miembros inferiores en pacientes con parálisis cerebral Infantil, espina bífida, enfermedades durante el desarrollo embrionario.

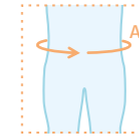
Otras enfermedades denominadas raras.

Pacientes con musculatura hipotónica.

Por su diseño, las cinchas elásticas para las referencias OP1173 y OP1174D/I están confeccionadas para tratar la rotación interna del miembro seleccionado (derecha o izquierda según sea el caso). Si se desea aplicar un tratamiento de rotación externa de los miembros, bastará con seleccionar el lado contrario al miembro a tratar.



TALLAS OP1173	PERÍMETRO A CM	CINCHA LARGO CM	EQUIVALENCIA OP1172
0	44-50	120	0-1
1	48-55	120	
2	52-61	142	2
3	56-65	164,5	3
4	62-71	187	4



OP1174D DERECHA OP1174I IZQUIERDA

SIN LATEX

### CINCHA DESROTADORA TIBIOFEMORAL

#### › Características:

La cincha desrotadora tibiofemoral está compuesta por unas cintas elásticas unidireccionales que incorporan perlas de silicona en la cara interior que facilitan la adherencia a la zona anatómica deseada, que realizan una tracción en forma de espiral desde la parte medial del pie hasta la cintura, rotando la tibia, el fémur y la cadera en el sentido que se desea corregir, con el fin de aportar más estabilidad articular y una mayor propiocepción del esquema corporal, obteniendo así una correcta alineación de los miembros inferiores.

#### › Indicaciones:

Patologías que provoquen disfunciones en la alineación de los miembros inferiores como consecuencia de sintomatología de origen neurológico, consiguiendo un patrón de marcha y bipedestación más funcionales y mayor autonomía para las actividades de la vida diaria, mejorando el equilibrio la marcha y la postura.

Alteraciones de la marcha que requieran un posicionamiento en abducción y/o rotación externa de los miembros inferiores en pacientes con parálisis cerebral Infantil, espina bífida, enfermedades durante el desarrollo embrionario.

Otras enfermedades denominadas raras.

Pacientes con musculatura hipotónica.

Por su diseño, las cinchas elásticas para las referencias OP1173 y OP1174D/I están confeccionadas para tratar la rotación interna del miembro seleccionado (derecha o izquierda según sea el caso).

Si se desea aplicar un tratamiento de rotación externa de los miembros, bastará con seleccionar el lado contrario al miembro a tratar.

TALLAS OP1174D / OP1174I	CINCHA LARGO CM	EQUIVALENCIA OP1172
1	120	0-1
2	142	2
3	164,5	3
4	187	4



 COLOR



\* Para más información, consultar catálogo general de Orliman.



1000

ARNÉS DE SILLA

TALLA	CM
XS/0	64-138



1003

ARNÉS ABDUCTOR DE PIERNAS

TALLA
XS/0



1004A

CINTURÓN ABDOMINAL ABIERTO

TALLA	CM
XS/0	35-190



1010

ARNÉS SUJECCIÓN A CAMA  
CON IMANES

TALLA	CM
XS/0	50-70



1202

CINTURÓN PÉLVICO

TALLA	CM
XS/0	13-23



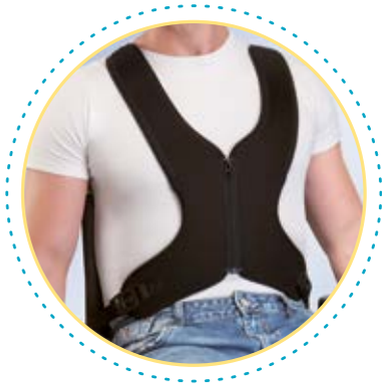
1203

CINCHAS ABDUCCIÓN  
PIERNAS

TALLA	CM
S/1	20-28

OTROS PRODUCTOS ORLIMAN CON DISPONIBILIDAD EN TALLAS PARA NIÑOS

\* Para más información, consultar catálogo general de Orliman.



1204

ARNÉS CHALECO CREMALLERA

TALLA	CM
XS/0	23-27



1205

ARNÉS CHALECO SIN CREMALLERA

TALLA	CM
XS/0	23-27



1206

ARNÉS ABDUCCIÓN PIERNAS

TALLA	CM
S/1	20-28



ABO1

APOYO ANTIEQUINO BOXIA

TALLA	CM
XS/0	13-17



AB14

ACCESORIO BOXIA

TALLA
XS/0



EST-O85

ORTESIS DE TOBILLO

TALLA	Nº CALZADO
1	<36



**DISPLAYS/OPD**  
**DISPLAY DE SOBREMESA**  
12 x 18 cm. (dos caras)



**DISPLAYS/OPD2**  
**DISPLAY**  
50 x 70 cm.





