

DONJOY[®]

La Solución
definitiva para una
vida activa

**GAMA ELÁSTICA DE
COMPRESIÓN SUPERIOR**

enovis[™]

DONJOY®

La Solución definitiva para una vida activa.

En ocasiones, para mantenerse activo necesitamos recibir apoyo. La gama de ortesis elásticas de compresión superior de DonJoy® proporciona protección y estabilidad para las articulaciones sin interferir con las actividades diarias.

Confeccionados con tejido elástico y transpirable, aportan una óptima solución gracias a sus cualidades que mejoran la comodidad, brindando soporte necesario para los desafíos de la vida.





CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

COMODIDAD MEJORADA



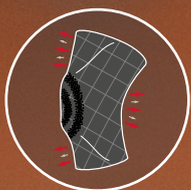
ZONAS ELÁSTICAS

Aportan confort y libertad de movimiento. Las zonas de expansión facilitan al paciente la colocación y retirada del soporte. Las zonas de confort garantizan un ajuste sin pliegues



REDUCCION DE LA COMPRESIÓN EN LOS BORDES

La compresión reducida en los bordes ayuda a disminuir la presión en los extremos del soporte y ofrecer un ajuste confortable



TEJIDO ELÁSTICO, SUAVE Y TRANSPIRABLE

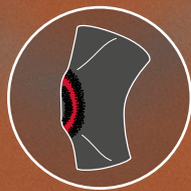
Para mayor comodidad



TEJIDO CON CONTORNO ANATÓMICO

Garantiza una adaptación óptima a la forma del cuerpo para un máximo confort

AJUSTE ÓPTIMO



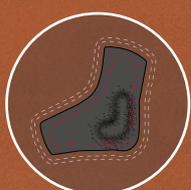
REFUERZOS ACOLCHADOS

Confeccionadas con material transpirable, amortiguador e hipoalergénico. Con forma anatómica y nudos estimulantes, están diseñadas para mejorar la propiocepción, ofrecer soporte compresivo alrededor de la articulación y favorecer el masaje, el alivio del dolor y reducir la inflamación



BANDAS CON RECUBRIMIENTO DE SILICONA ANTIDESLIZANTE

En determinadas rodilleras proporcionan sujeción adicional bajo presión



AMPLIA GAMA DE TALLAS

Para muchos de los soportes, diseñados para adaptarse a la mayoría de las diferentes morfologías





GenuForce®

Rodillera de tejido elástico con refuerzo rotuliano de silicona

El refuerzo de silicona en la rodillera GenuForce® ayuda a proteger y sostener la rótula, mientras que sus varillas bilaterales flexibles ayudan a proporcionar alivio y estabilización para la articulación de la rodilla.

USO PREVISTO/INDICACIONES:

- Soporte y compresión después de lesiones de rodilla agudas y crónicas, artrosis de rodilla leve
- Estimulación propioceptiva y neuromuscular a través de la compresión
- Dolor patelofemoral (dolor de rodilla)
- Inestabilidad leve de la rodilla
- Prevención de lesiones



CONTORNO ANATÓMICO RODILLERA DE SILICONA

- Para mayor estabilidad de la rótula, efecto masaje, y mejorar la propiocepción



VARILLAS BILATERALES FLEXIBLES

- Ayudan a proporcionar apoyo medial y lateral





GenuForce® Xpert

Rodillera articulada de tejido elástico con refuerzo de silicona rotuliano y cinchas ajustables

Con articulaciones policéntricas rígidas, una rodillera contorneada y cinchas ajustables, GenuForce® Xpert ayuda a proporcionar una mayor sujeción lateral y estabilidad durante el movimiento para actividades diarias y deportes.

USO PREVISTO/INDICACIONES:

- Soporte y compresión después de lesiones de rodilla agudas y crónicas, artrosis de rodilla leve
- Estimulación propioceptiva y neuromuscular a través de la compresión
- Esguinces de ligamentos leves a moderados
- Inestabilidad de rodilla de leve a moderada
- Lesiones de menisco leves
- Prevención de lesiones



CINCHAS AJUSTABLES ALREDEDOR

- Ayuda a proporcionar mayor compresión y soporte



RODILLERA DE SILICONA ANATÓMICAMENTE CONTORNEADA

- Para una estabilidad adicional de la rótula, efecto de masaje y para mejorar la propiocepción



ARTICULACIONES BILATERALES POLICÉNTRICAS CON FÉRULAS RÍGIDAS

- Ayudar a ofrecer una mayor estabilidad medial y lateral





MalleoForce®

Tobillera de tejido elástico con almohadillas maleolares

MalleoForce® integra almohadillas bilaterales en una confección de tejido elástico multidireccional para ayudar a proporcionar alivio y estabilización para la articulación del tobillo.

USO PREVISTO/INDICACIONES:

- Soporte y compresión después de una lesión de tobillo aguda y crónica y artrosis leve de tobillo y pie
- Estimulación propioceptiva y neuromuscular a través de la compresión
- Prevención de lesiones



GRÁFICOS VISUALES ALREDEDOR DE LOS MALÉOLOS

- Para ayudar a garantizar la correcta aplicación del soporte



DOS ALMOHADILLAS DE FORMA ANATÓMICA PARA LOS MALÉOLOS

- Favorecen la protección, estabilización y alivio de los maléolos





MalleoForce® Plus

Tobillera de tejido elástico con almohadillas y cinchas ajustables

MalleoForce® Plus con almohadillas integradas y correas ajustables para ayudar a aliviar, estabilizar y proteger la articulación del tobillo de movimientos anormales, además de ayudar a mejorar la propiocepción.

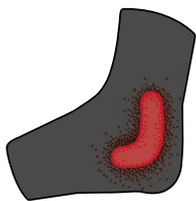
USO PREVISTO/INDICACIONES:

- Soporte y compresión después de una lesión de tobillo aguda y crónica y artrosis leve de tobillo y pie
- Estimulación propioceptiva y neuromuscular a través de la compresión
- Esguinces y distensiones de tobillo leves (grado I)
- Inestabilidad leve del tobillo
- Prevención de lesiones



GRÁFICOS VISUALES ALREDEDOR DE LOS MALÉOLOS

- Para ayudar a garantizar la correcta aplicación del soporte



DOS ALMOHADILLAS DE FORMA ANATÓMICA PARA LOS MALÉOLOS

- Favorecen la protección, estabilización y alivio de los maléolos



CINTA DE TOBILLO AJUSTABLE

- Se puede configurar para ayudar prevenir la supinación o la pronación





ManuForce®

Muñequera de tejido elástico con almohadilla en los estiloides

ManuForce® utiliza cinchas ajustables y un soporte de mano extraíble para ayudar a proporcionar compresión, soporte y estabilizaciones adaptables para la muñeca.

USO PREVISTO/INDICACIONES:

- Soporte y compresión después de una lesión leve en la muñeca y artrosis leve en la muñeca
- Estimulación propioceptiva y neuromuscular a través de la compresión
- Prevención de lesiones
- Esguinces leves de muñeca
- Tendinitis de muñeca y tenosinovitis leve
- Inestabilidad de la muñeca
- Síndrome del túnel carpiano



FÉRULA PALMAR MOLDEABLE

- Ayuda a proporcionar estabilidad y apoyo adicionales, y puede retirarse después de la fase aguda



CINCHAS EXTRAÍBLES Y AJUSTABLES

- Permiten controlar el grado de estabilización y compresión



CONTORNO ANATÓMICO

- Material de silicona, ayuda a proporcionar soporte y alivio de presión





EpiForce®

Codera de tejido elástico con almohadillas epicondilares

La confección de tejido elástico multidireccional de EpiForce® incluye almohadillas epicondilares y cinchas ajustables para ayudar a garantizar la estabilidad en la articulación del codo y ayudar a aliviar el dolor.

USO PREVISTO/INDICACIONES:

- Soporte y compresión después de una lesión en el codo y artrosis leve en el codo
- Estimulación propioceptiva y neuromuscular a través de la compresión
- Prevención de lesiones
- Esguinces o distensiones de codo
- Epicondilitis medial o lateral (p. ej., codo de golfista, codo de tenista)
- Tendinopatías



CONTORNO ANATÓMICO

- De silicona, ayuda a proporcionar soporte y alivio de presión para el codo



CINCHAS EXTRAÍBLES Y AJUSTABLES

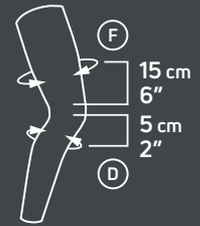
- Permiten controlar el grado de estabilización y compresión



INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

GENUFORCE®

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	ⓕ CIRCUNFERENCIA DEL MUSLO	ⓓ CIRCUNFERENCIA DE LA PANTORRILLA	TALLA	
	82-1750-1	37 - 40 cm	14½ - 15¾"	25 - 28 cm 9¾ - 11"	1 = XS
	82-1750-2	40 - 43 cm	15¾ - 17"	28 - 31 cm 11 - 11¾"	2 = S
	82-1750-3	43 - 46 cm	17 - 18"	31 - 34 cm 11¾ - 13½"	3 = M
GenuForce®	82-1750-4	46 - 49 cm	18 - 19¼"	34 - 37 cm 13½ - 14½"	4 = L
	82-1750-5	49 - 52 cm	19¼ - 20½"	37 - 40 cm 14½ - 15¾"	5 = XL
	82-1750-6	52 - 55 cm	20½ - 21¾"	40 - 43 cm 15¾ - 17"	6 = XXL
	82-1750-7	55 - 58 cm	21¾ - 22¾"	43 - 46 cm 17 - 18"	7 = XXXL
	82-1751-5	52 - 55 cm	20½ - 21¾"	37 - 40 cm 14½ - 15¾"	5+
GenuForce® Plus	82-1751-6	55 - 58 cm	21¾ - 22¾"	40 - 43 cm 15¾ - 17"	6+
	82-1751-7	58 - 62 cm	22¾ - 24½"	43 - 46 cm 17 - 18"	7+
	82-1751-8	62 - 65 cm	24½ - 25½"	46 - 49 cm 18 - 19¼"	8+



ⓕ CIRCUNFERENCIA DEL MUSLO

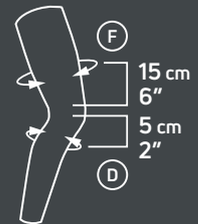
Medida tomada 15 cm por encima del medio de la rótula

ⓓ D ÁREA DE LA PANTORRILLA

Medida tomada 5 cm debajo de la mitad de la rótula

GENUFORCE® XPERT

REFERENCIA	ⓕ CIRCUNFERENCIA DEL MUSLO	ⓓ CIRCUNFERENCIA DE LA PANTORRILLA	TALLA	
82-1753-1	37 - 40 cm	14½ - 15¾"	25 - 28 cm 9¾ - 11"	1 = XS
82-1753-2	40 - 43 cm	15¾ - 17"	28 - 31 cm 11 - 11¾"	2 = S
82-1753-3	43 - 46 cm	17 - 18"	31 - 34 cm 11¾ - 13½"	3 = M
82-1753-4	46 - 49 cm	18 - 19¼"	34 - 37 cm 13½ - 14½"	4 = L
82-1753-5	49 - 52 cm	19¼ - 20½"	37 - 40 cm 14½ - 15¾"	5 = XL
82-1753-6	52 - 55 cm	20½ - 21¾"	40 - 43 cm 15¾ - 17"	6 = XXL
82-1753-7	55 - 58 cm	21¾ - 22¾"	43 - 46 cm 17 - 18"	7 = XXXL



ⓕ CIRCUNFERENCIA DEL MUSLO

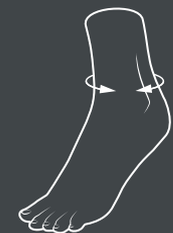
Medida tomada 15 cm por encima del medio de la rótula

ⓓ D ÁREA DE LA PANTORRILLA

Medida tomada 5 cm debajo de la mitad de la rótula

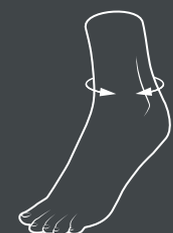
MALLEOFORCE®

REFERENCIA	CIRCUNFERENCIA DEL TOBILLO	TALLA	
82-1754-1	17 - 19 cm	6¾ - 7½"	1 = XS
82-1754-2	19 - 21 cm	7½ - 8¼"	2 = S
82-1754-3	21 - 23 cm	8¼ - 9"	3 = M
82-1754-4	23 - 25 cm	9 - 9¾"	4 = L
82-1754-5	25 - 27 cm	9¾ - 10½"	5 = XL
82-1754-6	27 - 29 cm	10½ - 11½"	6 = XXL



MALLEOFORCE® PLUS

REFERENCIA	CIRCUNFERENCIA DEL TOBILLO	TALLA	
82-1755-1	17 - 19 cm	6¾ - 7½"	1 = XS
82-1755-2	19 - 21 cm	7½ - 8¼"	2 = S
82-1755-3	21 - 23 cm	8¼ - 9"	3 = M
82-1755-4	23 - 25 cm	9 - 9¾"	4 = L
82-1755-5	25 - 27 cm	9¾ - 10½"	5 = XL
82-1755-6	27 - 29 cm	10½ - 11½"	6 = XXL



MANUFORCE®

REFERENCIA		CIRCUNFERENCIA DE LA MUÑECA		TALLA
DERECHA	IZQUIERDA			
82-1757-1	82-1758-1	13 - 14.5 cm	5 - 5¾"	1 = XS
82-1757-2	82-1758-2	14.5 - 16 cm	5¾ - 6¼"	2 = S
82-1757-3	82-1758-3	16 - 17.5 cm	6¼ - 7"	3 = M
82-1757-4	82-1758-4	17.5 - 19 cm	7 - 7½"	4 = L
82-1757-5	82-1758-5	19 - 20.5 cm	7½ - 8"	5 = XL
82-1757-6	82-1758-6	20.5 - 22 cm	8 - 8¾"	6 = XXL

**EPIFORCE®**

REFERENCIA	CIRCUNFERENCIA DEL CODO	TALLA	
82-1759-1	19 - 22 cm	7½ - 8¾"	1 = XS
82-1759-2	22 - 25 cm	8¾ - 9¾"	2 = S
82-1759-3	25 - 28 cm	9¾ - 11"	3 = M
82-1759-4	28 - 31 cm	11 - 12¼"	4 = L
82-1759-5	31 - 34 cm	12¼ - 13½"	5 = XL
82-1759-6	34 - 37 cm	13½ - 14½"	6 = XXL



DONJOY®

Asia Pacific

1905, Tower 2, Grand Central Plaza
Shatin
HONG KONG
T: 852 31051415
E: marketing.ap@enovis.com

Canada

6485 Kennedy Rd
Mississauga
Ontario, L5T2W4
CANADA
T: 1-866-866-5031
E: canada.orders@enovis.com

Germany

Bötzingen Straße 90
79111 Freiburg
GERMANY
T: +49 (0) 180 1 676 333
E: kundenservice@enovis.com

South Africa

Unit 6, 2 on London, 2 London Circle
BrackenGate Business Park
Brackenfell, 7560
SOUTH AFRICA
T: +27 (0) 21 276 2968
E: info.southafrica@enovis.com

Australia – New Zealand

PO Box 6057
Frenchs Forest DC
NSW 2086
AUSTRALIA
T: 1300 66 77 30
E: customerservice.au@enovis.com

China

A312 SOHO ZhongShan Plaza
1055 W. ZhongShan Rd
Shanghai, 200051
CHINA
T: (8621) 6031 9989
E: shujun.tang@enovis.com

Italy

Via Leonardo da Vinci 97
Trezzano sul Naviglio
Milan 20090
ITALY
T: +39 02 835 98001
E: vendite@enovis.com

España

Carretera de Esplugues, 225 2ºB
08940 Cornellà de Llobregat
Barcelona
ESPAÑA
T: +34 93 480 32 02
E: ventas@enovis.com

Benelux

Kleinhoefstraat 5, bus 39
Geel 2440
BELGIUM
T: +32 (0)14 248090
E: orders.bx@enovis.com

France

3 rue de Bethar
Centre Européen de Frêt
64990 Mouguerre
FRANCE
T: +33 (0)5 59 52 86 90
E: sce.cial@enovis.com

Nordic

Murmansgatan 126
212 25 Malmö
SWEDEN
T: +46 40 39 40 00
E: info.nordic@enovis.com

UK & Ireland

1a Guildford Business Park
Guildford, Surrey
GU2 8XG
UK
T: +44 (0)1483 459 659
E: ukorders@enovis.com

USA

2900 Lake Vista Drive
Lewisville
TX 75067
U.S.A.
T: 760 727 1280
E: customercare@enovis.com

enovisTM

Creating Better Together™

enovis.es

Los resultados individuales pueden variar. Ni Enovis, DJO, LLC ni ninguna de sus subsidiarias brinda asesoramiento médico. El contenido de este documento no constituye un consejo profesional médico, legal o de cualquier otro tipo. Más bien, consulte a su profesional de la salud para obtener información sobre los cursos de tratamiento, si corresponde, que puedan ser apropiados para usted.