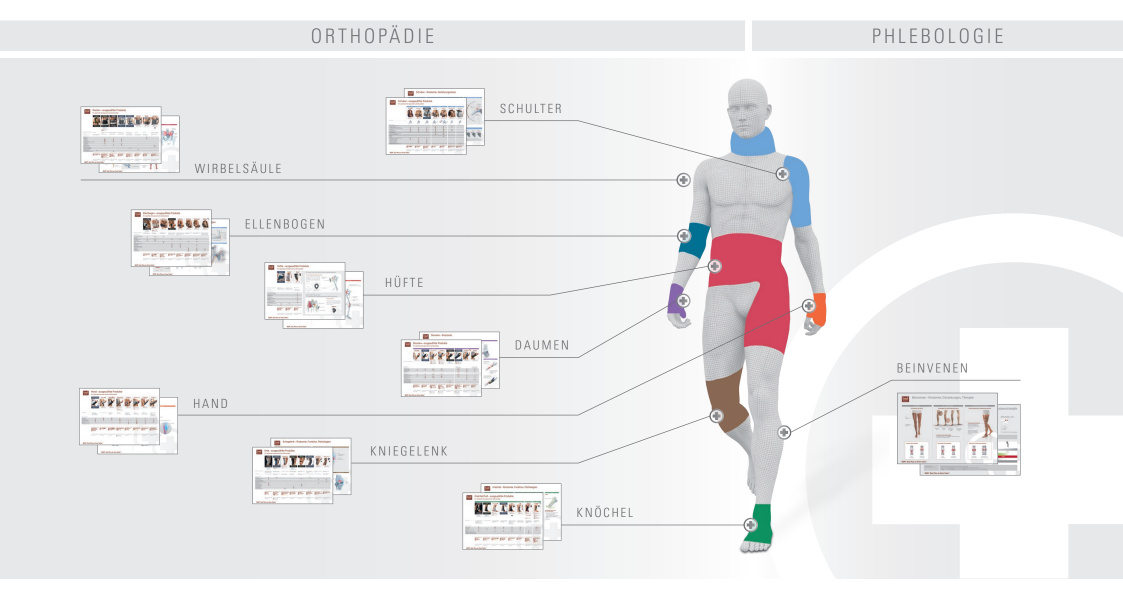
# BORT Gelenk- und Anatomie-Charts

Anatomische Übersichten und ausgewählte BORT-Produkte

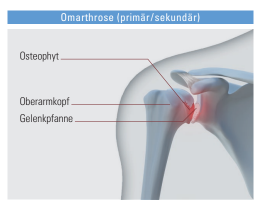


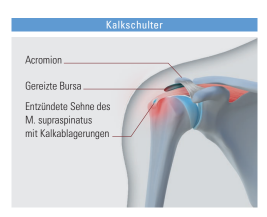


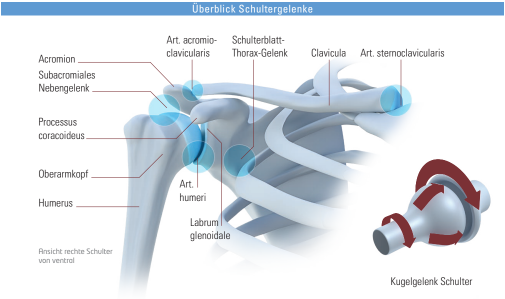


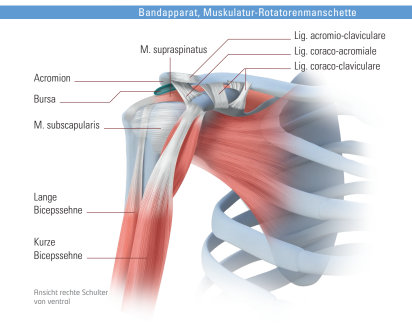
# Schulter - Anatomie, Verletzungsarten

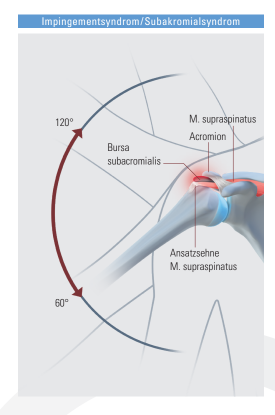




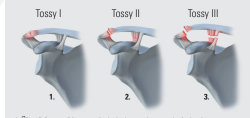












- 1. Überdehnung (Lig. acromioclaviculare und coracoclaviculare)
- 2. Ruptur(Lig. acromioclaviculareund Subluxation des Acromioclavicularegelenks)
- 3. Komplette Ruptur (Bandapparate und vollständige Luxation des Gelenks)



# Schulter – ausgewählte Produkte

### für optimale therapeutische Wirksamkeit















LAGERUNG















### INDIKATIONEN

Engpasssyndrome/Entzündungen			
Impingementsyndrom			
Akutversorgung nach Schulterverletzung	•	•	•
Tendinitis der langen Bizepssehne (Slap Läsion)	•	•	•
Kalkschulter	•	•	•
Bursitis akut/chronisch	•	•	•
Bursitis acromialis	•	•	•
2. Rotatorenmanschette			
Rotatorenmanschettenverletzung/-ruptur			
Schulterprothesenimplantation			
3. Luxation			
Luxation			
4. Frakturen			
Schultereckgelenksprengung (Tossy I bis III)	•	•	•
Oberarmkopf-/schaftfraktur	•		
Subkapitale Humerusfraktur		•	•
Frakturen der Gelenkpfanne		•	•
Frakturen der Scapula		•	•
Schulterprothesenimplantation		•	•
5. habituelle Schulterluxation (konservativ)			

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
	•

•	•	
•		
•		
•	•	
•		
•		
•		
		•
VERORDNUNGSTEXT	VERORDNUNGSTEXT	VERORDNUNGSTEXT

VERORDNUNGSTEXT **BORT Omo Basic** 

**REF** 121 350

VERORDNUNGSTEXT **BORT OmoXpress** 

**REF** 120 900

**BORT Generation Schulterorthese REF** 215 700

VERORDNUNGSTEXT

**BORT OmoFX REF** 121 100

HILFSMITTELNUMMER HILFSMITTELNUMMER

HILFSMITTELNUMMER

**BORT OmoARS** 

**REF** 121 900

VERORDNUNGSTEXT **BORT OmoTex Traction** 

**REF** 120 800

HILFSMITTELNUMMER HILFSMITTELNUMMER

HILFSMITTELNUMMER 23.09.01.0035

HILFSMITTELNUMMER 23.09.01.0060

23.09.01.0100

23.09.04.0018

VERORDNUNGSTEXT

23.09.04.0028

05.09.01.3005

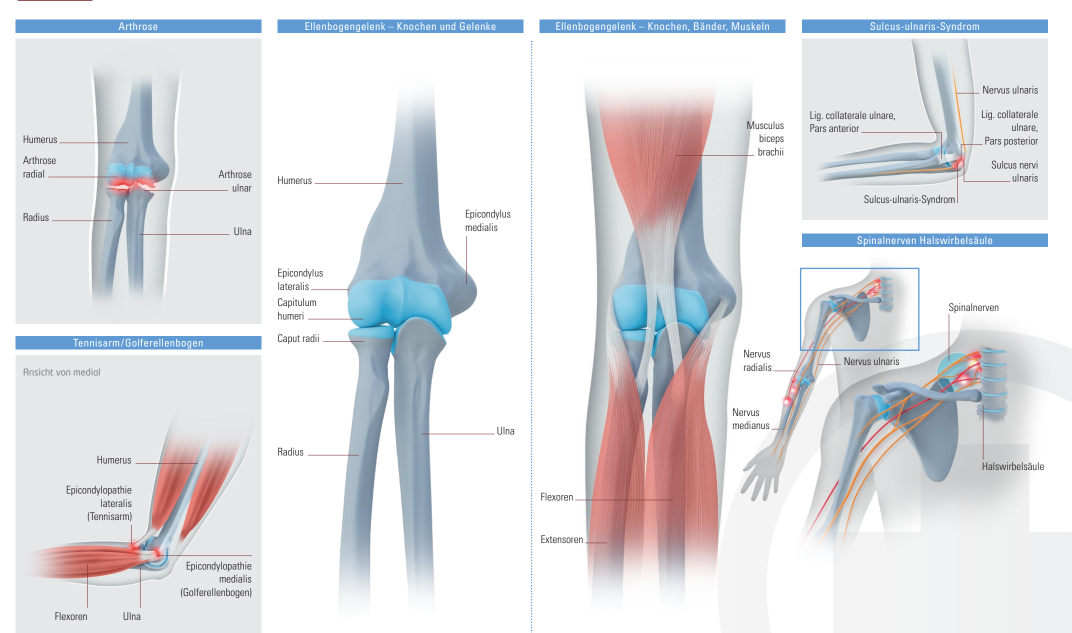
**BORT OmoControl** 

**REF** 120 700

23.09.03.0009



# Ellenbogengelenk - Anatomie, Funktion, Pathologien



BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®



# Ellenbogen – ausgewählte Produkte

### für optimale therapeutische Wirksamkeit







● **REF** 122 600 **K**urz Pos.Nr. 05.08.01.1019













### PRODUKTKATEGORIE

Ellenbogenbandage mit zusätzlichem Stabilo®-Band

Komprimierende Ellenbogenbandage Großflächig gepolsterte Ellenbogenbandage

Epicondylitis-Soft-Spange zur Entlastung des radialen oder ulnaren Muskelursprungs

Epicondylitis-Spange zur Entlastung der Muskelursprünge am ulnaren und/oder radialen Enicondylus

Orthese zur Ruhigstellung des Ellenbogengelenks

Orthese zur Ruhigstellung des Ellenbogengelenks

Ellenbogenorthese zur Mobilisierung, bei gleichzeitiger Immobilisierung des proximalen Radio-Illnar-Gelenks

### INDIKATIONEN

INDIKATIONEN					Epiconayius			maien Radio-Ulhar-Gelenks
(Chronische, posttraumatische oder postoperative Weichteil-) Reizzustände	•	••	•					
Epicondylitis (akut oder chronisch)	•	••		•	•		•	
Tendomyopathie	•	• •						
Sulcus ulnaris-Syndrom			•			•	•	
Bursitis			•					
chronische oder rezidivierende				•				
Epicondylopathie								
Tendopathien				•	•		•	
Tennisarm (Überanstrengung)				•	•			
Golferarm (Überanstrengung)				•	•			
Präoperativ						•	•	
Postoperativ						•	•	•
Posttraumatisch						•	•	•
nach Bursektomie						•	•	

**BORT** select\* EpiPlus®

**REF** 122 700

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

**BORT Epi Basic** • REF 122 600

● **REF** 122 600 **K**urz

**BORT KubiTal®** Ellenbogen-Polster-Bandage **REF** 055 100

05.08.01.1020

HILFSMITTELNUMMER

**REF** 022 500 SP

**BORT EpiContur® Sport** 

**REF** 122 580

**Epicondylitisspange** 

**BORT Stabilo®** 

VERORDNUNGSTEXT

HILFSMITTELNUMMER

**BORT KubiFX light** 

**REF** 055 350

23.08.01.0005

Ellenbogen-Orthese

**BORT KubiFX lang light** Ellenbogen-Orthese **REF** 055 450

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT **BORT Ellenbogen-**

**ROM-Orthese REF** 055 500

HILFSMITTELNUMMER 05.08.01.1048

HILFSMITTELNUMMER 05.08.01.1019

HILFSMITTELNUMMER 23.08.04.0038

23.08.04.0021

HILFSMITTELNUMMER HILFSMITTELNUMMER 23.08.01.2005

HILFSMITTELNUMMER 23.08.02.1006



# Daumen - Anatomie

Daumengelenk – Knochen, Bänder und Sehnenscheiden

# Daumenendgelenk Ulnares Seitenband Daumengrundgelenk Daumensattelgelenk Großes Vieleckbein (Os trapezium) Sehnenscheiden Retinakulum extensorum Radius (Speiche) Ulna (Elle).



### Aktiver provokativer Rhizartrose-Test



Bei einer schmerzhaften aktiven Extension mit Abduktion im CMC-I-Gelenk gilt der Test als positiv.

Im Stadium 4 nach Eaton und Littler ist das Charakteristikum eine gut sichtbare Adduktionsfehlstellung, bei einer kompensatorischen Hypermobilität im Daumengrundgelenk.

### Rhizarthrose





scheide im 1. Streck-





BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®



# Daumen – ausgewählte Produkte

### für optimale therapeutische Wirksamkeit





# Daumen **BORT SellaXpress kurz** ● **REF** 112 840 kurz Pos.Nr. 23.07.01.1034









WEITERE VARIANTEN

■ REF 112 880 lang Pos.Nr. 23.07.01.1045 O REF 112 860 plus Pos.Nr. 23.07.01.2006

● **REF** 112 710 kurz Pos.Nr. 23.07.01.1010 O REF 112 720 lang Pos.Nr. 23.07.01.1011

**COOL**MAX Feuchtigkeitsregulierung

● REF 112 050 Pos.Nr. 23.07.02.2007 O REF 112 160 plus Pos.Nr. 23.07.02.2039

### FUNKTION

Ruhigstellung von Daumengrundgelenk ••0 ••0 Daumensattelgelenk ••0 • 0 Daumenendgelenk Handgelenk

Handgelenkorthese, zur Immobilisierung		Daumen-Handorthese zur Immobilisierung
•••	•	•
••0	•	•
0	•	
••0	•	•

Quervain

**REF** 112 160

Hanagerenk					
INDIKATIONEN					
Rhizarthrose	•	•	••0	• 0	
Tendovaginitis de Quervain					
posttraumatisch, -op	•	•	•••	••0	
Distorsion, Kontusion		•	• • •	••0	
Tendopathie		•	• 0		
Ulnare/radiale Bandläsion					
Zustand nach Frakturen					
beginnende Rhizarthrose					•
Reizzustände im Bereich					
des Daumensattelgelenks					

••0		
	•	
••0	•	•
	•	
	•	•
		•

VERORDNUNGSTEXT **BORT RhizoFlex® Daumen-Ringorthese REF** 105 100

VERORDNUNGSTEXT **BORT Generation Daumenschiene REF** 215 300

VERORDNUNGSTEXT **BORT SellaXpress** 

• REF 112 840 kurz • **REF** 112 880 lang O REF 112 860 plus VERORDNUNGSTEXT **BORT SOFT** 

**Daumen-Schiene** • **REF** 112 780 plus • **REF** 112 710 kurz O **REF** 112 720 lang VERORDNUNGSTEXT

**BORT SellaFlex Sport** Daumenstütze **REF** 112 030 SP

**BORT Generation Daumen-Handorthese** ● REF 215 200

VERORDNUNGSTEXT

● **REF** 112 050 O **REF** 112 160 plus

HILFSMITTELNUMMER

BORT SellaTex® Plus -Quervain **REF** 112 160

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

**BORT Daumen-Handorthese REF** 103 500

23.07.02.5007

HILFSMITTELNUMMER 23.07.01.1050

HILFSMITTELNUMMER 23.07.01.1046

HILFSMITTELNUMMER

23.07.01.1034 **23.07.01.1045** O 23.07.01.2006 HILFSMITTELNUMMER 23.07.01.2004 **23.07.01.1010** O 23.07.01.1011

HILFSMITTELNUMMER 05.07.01.0034

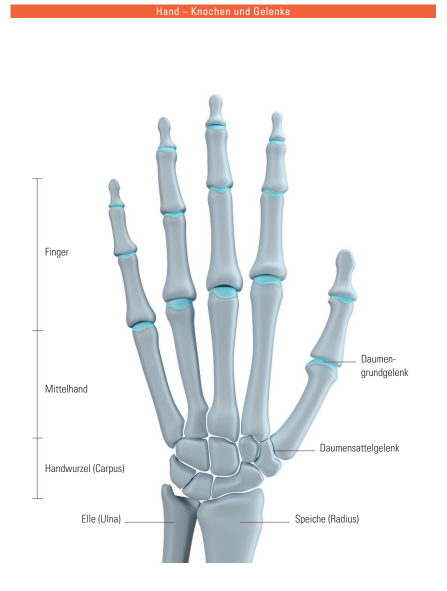
HILFSMITTELNUMMER

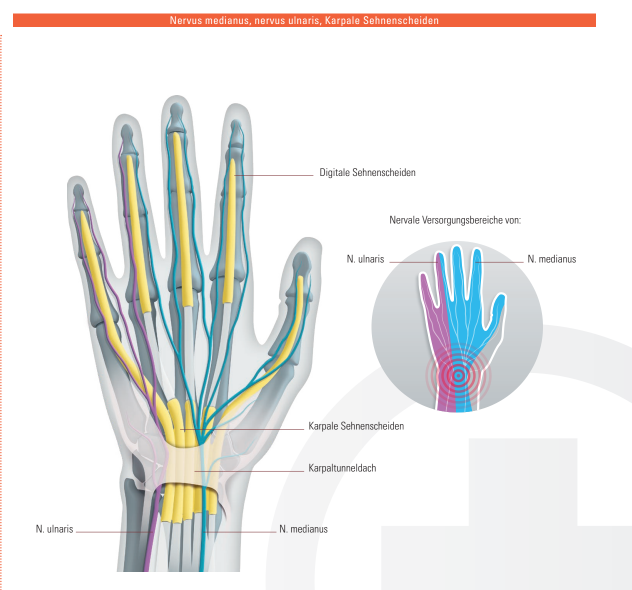
23.07.02.2033 23.07.02.2007 O 23.07.02.2039 23.07.02.2039

HILFSMITTELNUMMER



# Hand - Anatomie







# Hand – ausgewählte Produkte

### für optimale therapeutische Wirksamkeit

















FUNKTION

- immobilisierend
- einfach anzulegen
- auch in Verbindung mit Gehhilfe verwendbar
- elastisch komprimierend
- komprimierend - stabilisierend anformbar
- teilelastisch - stabilisierend

● **REF** 103 301 mit

Stabilo®-Band Pos.Nr. 05.07.02.3032

- Ruhigstellung des Handgelenks
- leicht nachformbar
- auch nachts zu tragen
- unelastisch immobilisierend
- auch nachts zu tragen
- immobilisierend komplett zu öffnen
- abnehmbares Handteil - auch nachts zu tragen
  - immobilisierend - mit Fingerauflage

- modulares Orthesen-

System

Tag und Nacht einsetzbar

### INDIKATIONEN

Reizzustände		•	•					
Tendovaginitis	•	•	•	• •		• •	•	•
Arthrose der Handwurzel	•	•	•	• •				
Karpaltunnelsyndrom	•			• •	•	• •	•	•
Periphere Nervenlähmung	•					• •	•	•
Distorsion				• •	•	• •		
Ruhigstellung (Postoperativ)					•	• •	•	

**BORT Generation** 

mit Schnürung

**REF** 215 150

Handgelenkorthese

**BORT Manu Basic**®

**REF** 112 920

**BORT Manu Basic** Plus mit Daumeneinschluss **REF** 112 940

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

**BORT Handgelenkstütze** • **REF** 103 300 ● **REF** 103 301

VERORDNUNGSTEXT

**BORT SOFT Volare** CTS-Schiene **REF** 112 750

VERORDNUNGSTEXT

**BORT ManuStabil® kurz** ● **REF** 112 730 • **REF** 112 730 KIDS

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

**BORT ManuStabilPro** 

HILFSMITTELNUMMER

offene Form

**REF** 182 500

**BORT ManuCarpal® Combi mit Fingerauflage REF** 102 400

HILFSMITTELNUMMER 05.07.02.0150

HILFSMITTELNUMMER

05.07.02.3013 • 05.07.02.3032 HILFSMITTELNUMMER

23.07.02.0012

HILFSMITTELNUMMER

23.07.02.4019

23.07.02.0014

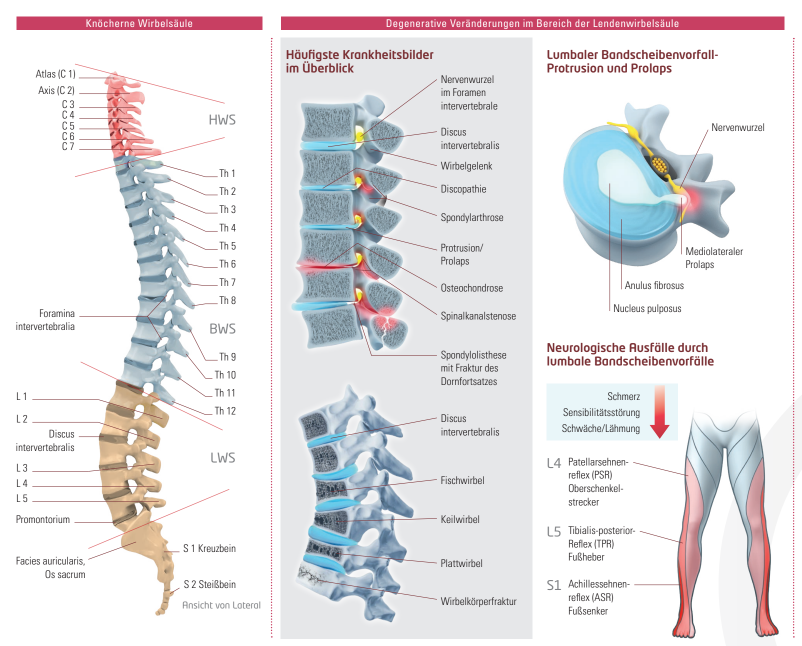
HILFSMITTELNUMMER 23.07.02.1012

HILFSMITTELNUMMER 23.07.02.4067

HILFSMITTELNUMMER 05.07.02.0130



# Wirbelsäule – Anatomie, Funktion, Pathologien





BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®



# Rücken – ausgewählte Produkte

### für optimale therapeutische Wirksamkeit

















PRODUKTKATEGORIE

FUNKTION

Zur Aufrichtung und Entlastung der Brustwirbelsäule

Geradehalter

LWS-Stabilisierungs-Orthese mit Pelotte

Feuchtigkeitsregulierung ● **REF** 104 680 SP Lady Sport

Stabilisierung der LWS

Rückenorthese zur funktionellen Mobilisierung der LWS

Mobilisierung der LWS

Rückenbandage mit Stabilisierungselementen

Stabilisierung der LWS

Rückenorthese mit Stabilisierungselementen

aktive Entlastung und Korrektur der LWS/BWS Lumbalorthese

Zur Teilentlastung der LWS und der Facettengelenke

ISG-Orthese

Stabilisierung des lliosakralgelenks

Lumbalorthese mit integriertem Beckenkorb aus Kunststoff

Sicherung von LWK 1 bis

### INDIKATIONEN

INDINATIONEN							
ISG-Arthrose						•	
ISG-Blockierung						•	
LWS-Syndrom	• •	•	•				
- Lumbago	• •	•	•				
<ul> <li>Lumboischialgie</li> </ul>	• •	•	•				
Protrusion/Prolaps (konservativ/Post-OP)	• •	•					
LWS degenerativ							
- Osteochondrose	• •		•				
- Spondylose		•	•				
LWS-Fusion (Post-OP)							•
Wirbelfrakturen LWS							
Osteoporose (stabile Wirbel-				_			
körperfrakturen LWS/BWS)							
Facettengelenkarthrose					•		
Haltungskorrektur BWS							
pseudo-radikuläres Lumbalsyndrom		•					

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

**BORT Geradehalter Sport REF** 104 660 SP

**BORT StabiloBasic** Sport Rückenbandage mit Pelotte

• **REF** 104 690 SP ● **REF** 104 680 SP Ladv

**BORT** select® LWS-Orthese zur Mobilisierung **REF** 104 700

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT **BORT Generation** Rückenbandage

**BORT Generation Dvnamische REF** 215 850 **REF** 215 880

Osteoporose-Orthese

VERORDNUNGSTEXT

VERORDNUNGSTEXT **BORT Stabilo® FA** 

Rückenorthese **REF** 180 500

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT **BORT Stabilo®** 

ISG-Orthese **REF** 104 750 **BORT Stabilo®** Rückenorthese lumbal

HILFSMITTELNUMMER 23.13.01.0013

HILFSMITTELNUMMER 23.14.03.2040

HILFSMITTELNUMMER 23.14.02.0019

HILFSMITTELNUMMER 23.14.03.3077

HILFSMITTELNUMMER 23.15.04.4035

HILFSMITTELNUMMER 23.14.04.0037

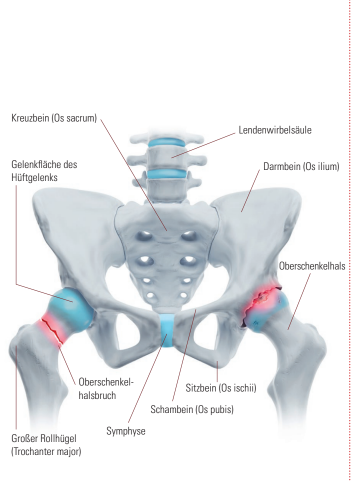
HILFSMITTELNUMMER HILFSMITTELNUMMER 23.11.01.1003

**REF** 180 100

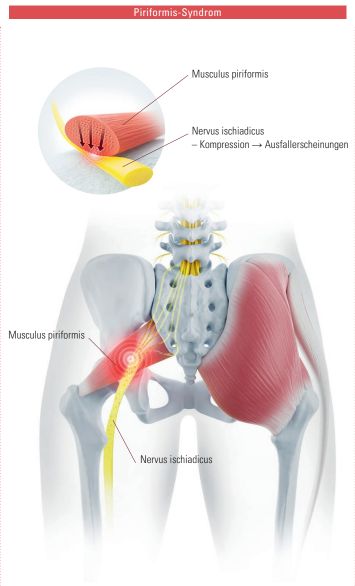
23.14.02.2004



# Hüftgelenk - Anatomie, Funktion, Pathologien



Coxathrose







# Hüfte – ausgewählte Produkte

### für optimale therapeutische Wirksamkeit







### PRODUKTKATEGORIE

### FUNKTION

Hüft-Protektorgurt mit stoßabsorbierender Wirkung

stoßabsorbierende Wirkung

Hüft-Protektorhose mit stoßabsorbierender Wirkung

stoßabsorbierende Wirkung

Hüftgelenksorthese

Zur Funktionssicherung und/oder Mobilisierung

### INDIKATIONEN

Funktionssicherung und/oder Mobilisierung des Hüftgelenks			•
Zustand nach Hüftgelenksluxation			•
Lockerung von Hüftendoprothesen			•
mittelschwere bis schwere Coxarthrose			•
muskulären Dysbalancen Lenden-Becken-Hüft-Region			•
Piriformis-Syndrom			•
Sturzneigung unterschiedlicher Genese	•	•	
Sturzgefährdung	•		

### VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

### **BORT Generation** Hüftprotektor **REF** 215 900

**BORT StabiloHip** Hüftprotektor **REF** 201 100

VERORDNUNGSTEXT **BORT CoxaPro** 

HILFSMITTELNUMMER

Hüftorthese **REF** 201 400

HILFSMITTELNUMMER

Keine Kassenleistung

HILFSMITTELNUMMER Keine Kassenleistung

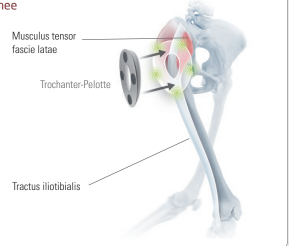
23.05.01.0007

### Trochanter-Pelotte: Das Therapie-Plus bei muskulären Dysbalancen

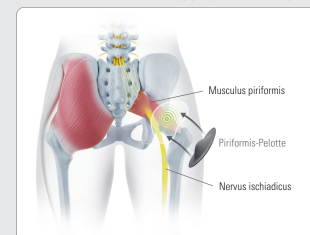
### Tractus-iliotibialis-Syndrom/Runners Knee

Die Trochanter-Pelotte der BORT CoxaPro Hüftorthese kann den Symptomen entgegenwirken. Sie entspannt durch eine intermittierende, schmerzlindernde Massage den Tensor fascia latae-Muskel am Hüftgelenk.





### Zubehör: BORT Piriformis-Pelotte Zur intermittierenden Triggerpunktmassage der tiefen Hüftmuskulatur



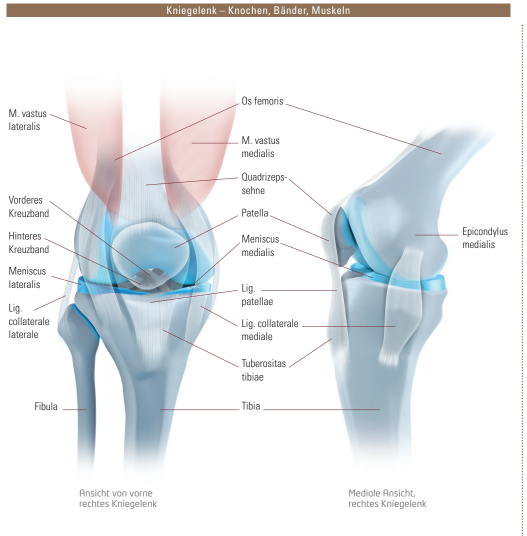
### Piriformis-Syndrom

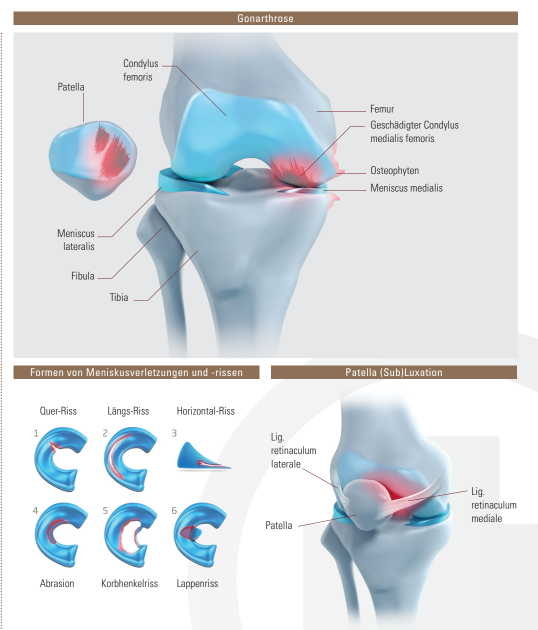
Neben Bewegung, Lockerung und Dehnung kann dann das Tragen der BORT CoxaPro Hüftorthese mit der als Zubehör erhältlichen Piriformis-Pelotte zur Symptomlinderung von Schmerzen beitragen.





# Kniegelenk - Anatomie, Funktion, Pathologien







# Knie – ausgewählte Produkte

### für optimale therapeutische Wirksamkeit







● **REF** 215 420 Pos.Nr. 05.04.01.0129



● REF 114 510 KIDS



COOLMAX

Feuchtigkeitsregulierung









PRODUKTKATEGORIE

Kniebandage zur Weichteilkompression mit Silikonpelotte. mit einem seitlichen Stab FUNKTION

Stabilisierung und Entlastung

Kniebandage mit regulierbarer Oberschenkelweite

Führung und Stabilisierung des Kniegelenks

Kniebandage mit Formpelotte

Lokale Druckentlastung der Tuherositas tihiae

Kniebandage mit Zügelung, lateralem Silikonhalbring

Beeinflussung des Patellagleitwegs

Patellarsehnenbandage mit Silikonpelotte

Stabilisierung und Entlastung (Propriozeption)

Entlastungsorthese bei isolierter medialer/lateraler Gonarthrose

Zur Entlastung und Korrektur

Softorthese zur Führung und Entlastung

Zur Führung und Entlastung

Knierahmenorthese nach 4-Punkt-Prinzip

Zur Führung und Stabilisierung des Kniegelenks

### INDIKATIONEN

Gonarthrose	•	• •				•		
Femoropatellare Arthrose					•			
Kniebandinstabilität	•						•	•
Prä- und/oder postoperative								
funktionelle Versorgung von								•
funktionelle Versorgung von Bandrupturen (ACL, PCL, Seitenbänder)								
Meniskopathie	•						•	
Vorderer Knieschmerz	•				•			
Chondropathia patellae	•				•			
Patellaspitzensyndrom					•			
Patellalateralisation				•				
Patella(sub)luxation				•				
Morbus Osgood-Schlatter			• •					

VERORDNUNGSTEXT

**BORT** select\* StabiloGen® **REF** 114 420 VERORDNUNGSTEXT

**BORT Generation** Kniebandage

● **REF** 215 420

• REF 114 490 G

VERORDNUNGSTEXT

BORT Osgood-Schlatter Kniegelenkbandage • **REF** 114 510 • **REF** 114 510 KIDS

VERORDNUNGSTEXT

**BORT Asymmetric® Sport mit Haftband REF** 114 700 SP H

VERORDNUNGSTEXT

**BORT Patella-Sehnenband Sport REF** 114 010 SP

VERORDNUNGSTEXT

**BORT Generation** Soft OA-Knieorthese **REF** 215 440

VERORDNUNGSTEXT

BORT StabiloPro® Knieorthese offene Form **REF** 182 300

VERORDNUNGSTEXT

**BORT GenuXpress ACL REF** 100 800

HILFSMITTELNUMMER

05.04.01.0001

HILFSMITTELNUMMER

• 05.04.01.2003 05.04.01.0129

HILFSMITTELNUMMER 23.04.05.0016

HILFSMITTELNUMMER 23.04.05.0005

05.04.01.1022

HILFSMITTELNUMMER

HILFSMITTELNUMMER 23.04.04.1024

HILFSMITTELNUMMER 23.04.03.2013

HILFSMITTELNUMMER 23.04.03.3080

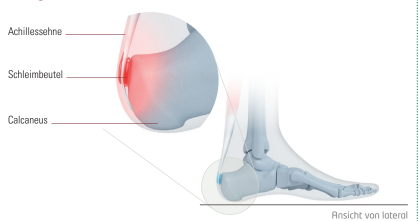


# Knöchel – Anatomie, Funktion, Pathologien

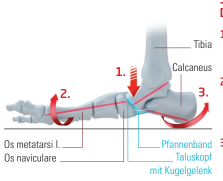
### Wichtige Bänder des Sprunggelenks



### Häufige Läuferkrankheit



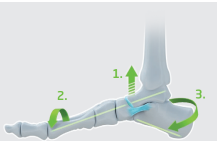
### Unteres Sprunggelenk / BORT Helix S Spiraldynamik® USG-Bandage



### Senk-, Spreiz-, Knickfuß Deformität

- Senk- oder Plattfußkomponente:

   Taluskopf tritt tiefer,
   das Fußgewölbe senkt sich
- **2.** Spreizfußkomponente:
  - medialer Vorfuß dreht sich nach medial und dorsal
  - Valgusstellung des ersten Strahls
- Pfannenband 3. Knickfußkomponente
  - Fersenbein dreht sich nach außen in die subtalare Pronation



**BORT-Plus:** 

Spiraldynamik Übungen für ein

aktives Patienten-Eigentraining

Patienten-Information Helix S liegt jeder Bandage bei.

### Korrektur durch ...

- 1. Anhebung des Taluskopfes
- Vorfußpronation
- 3. Inversion ("Supination") des Fersenbeines



Spiraldynamik

BORT Helix S Spiraldynamik\* *USG*-Bandage

Führt den Fuß wieder in seinen natürlichen Bewegungsablauf zurück.

### Fuß

### Fallfuß



# Funktionelle Unterstützung der Vorfußanhebung

- Förderung eines physiologienahen Gangbilds
- Stabilisierung des Sprunggelenks
- Vermeidung des Umknickens
- Anhebung des Fußes in der Schwungphase
- Größere Schrittweite mit verbessertem Ganabild
- Sturzprophylaxe



# Knöchel/Fuß – ausgewählte Produkte

Oberes Sprunggelenk

# für optimale therapeutische Wirksamkeit











REF 054 600 KIDS







+ unteres Sprunggelenk

Pos.Nr. 23.02.02.1044

Sprunggelenkorthese zur

Stabilisierung des oberen



● REF 053 200 Pos.Nr. 05.02.01.2008



● REF 053 200 KIDS

O REF 100 540 Nur mit Air/Gel-Polster

Pos.Nr. 23.02.02.0024

Nur mit Memoryschaum-

Fuß

Orthese

BORT MalleoStabil®

@ REF 100 500 KIDS

● REF 100 500

● **REF** 100 520

### FUNKTION

Aktiv-Sprunggelenkbandage Positionierung des Fußes in Pronations-, Supinations-, Neutralstellung

**SENSIL** 

Kühlender Effekt

- Stabilo®-Band, 8er-Zügelung
- Aktiv-Achillessehnenbandage
- Aktiv-Sprunggelenkbandage zur Weichteilkompression
  - Stabilisierung
- Aktiv-Sprunggelenkbandage zur Weichteilkompression
- Stabilisierung
- Sprunggelenk-Soft-Orthese Stabilisierung von USG/OSG
- Reduzierung des Talusvorschubs
- Bilaterale Schalen
- Komplett zu öffnen

Sprunggelenkbandage zur Unterstützung der Rückfuß-Torsion und Aufrichtung des und unteren Sprunggelenks Fußgewölbes

 Sprunggelenkorthese Begrenzung von Pro- und Supination

### INDIKATIONEN

INDINATIONEI							
Bandverletzungen	•		• •	•	•	•	
OSG-Distorsion	•		• •	•	•		
Achillodynie		•					
Supinations-/Pronationstrauma	•				•		
Arthrose	•		•	•	•		•
Fehlstatische Fußbeschwerden und							
Fußfehlformen aufgrund von Dysfunktion							• •
des USG, z. B. Knick-, Senk-, Spreizfuß							

**BORT** select\* TaloStabil® Plus **REF** 054 100

**BORT Achillo Stabil®** Plus Sport **REF** 053 100 SP

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

BORT TaloStabil® Eco ● **REF** 054 600 • REF 054 600 KIDS

**BORT Generation** Knöchelbandage **REF** 215 600

VERORDNUNGSTEXT

VERORDNUNGSTEXT

**BORT MalleoXpress-**Active **REF** 100 580

VERORDNUNGSTEXT

**BORT TaloXpress REF** 053 900

**BORT Helix S** Spiraldynamik® *USG*-Bandage

● REF 053 200

• **REF** 053 200 KIDS

HILFSMITTELNUMMER

VERORDNUNGSTEXT

VERORDNUNGSTEXT

••• 000 • • • •

BORT MalleoStabil®-**Orthese** 

● **REF** 100 500 ● **REF** 100 520

O **REF** 100 540

**REF** 100 500 KIDS

HILFSMITTELNUMMER

HILFSMITTELNUMMER 05.02.01.1018

HILFSMITTELNUMMER 05.02.01.0007

HILFSMITTELNUMMER 05 02 01 0084

23.02.01.0006

HILFSMITTELNUMMER HILFSMITTELNUMMER

23.02.02.1044

05.02.01.2008

HILFSMITTELNUMMER 23.02.02.0024

05 02 01 2005



# Knöchel/Fuß - Anatomie, Funktion, Pathologien

Oberes-/Unteres Sprunggelenk

### Sprunggelenksfraktur



### Weber-A-Fraktur:

Bruch des oberen Sprunggelenks (OSG) unterhalb der Syndesmose.

Die Syndesmose ist bei dieser Art von Fraktur immer unverletzt.

### Weber-B-Fraktur:

Bruch des oberen Sprunggelenks (OSG) auf Höhe der Syndesmose.

Die Syndesmose kann intakt oder verletzt sein.

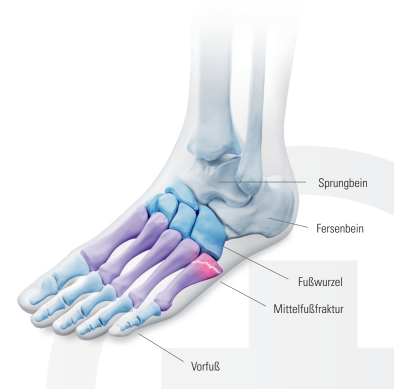
### Weber-C-Fraktur:

Bruch des oberen Sprunggelenks (OSG) oberhalb der Syndesmose.

 $\label{thm:continuous} \mbox{Die Syndesmose ist immer mitverletzt}.$ 

### Anatomische Darstellung des Fußes

### Mittelfußfraktur





# Knöchel/Fuß – ausgewählte Orthesen zur Ruhigstellung

Das Orthesenprogramm zur Versorgung von Fuß- und Sprunggelenksverletzungen



### PRODUKTKATEGORIE

- Zur Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region

- Zur Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region - Zur Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region

### INDIKATIONEN

Ruhigstellung der Vorfuß- und Mittelfußregion		
Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region	•	•
Metatarsalfraktur •		
Weichteilverletzungen		
Distorsionen		
stabile Fuß- und/oder Knöchelfrakturen	•	
schwere Sprunggelenksdistorsionen	•	
Achillessehnenruptur		•
postoperativ bei Achillessenennaht		•

**BORT** X-Walker kurz **REF** 101 350

**BORT** X-Walker lang **REF** 101 300

VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT VERORDNUNGSTEXT

**BORT** X-Walker Achillo **REF** 101 320

HILFSMITTELNUMMER 23.06.01.0080

23.06.01.0081

HILFSMITTELNUMMER HILFSMITTELNUMMER 23.06.01.1023





# Beinvenen - Anatomie, Erkrankungen, Therapie

# Venensystem des Beins Tiefe Beinvenen Oberflächliche Beinvenen









Der Venendurchmesser wird

reduziert, die Venenklappen schließen wieder und fördern

den Blutfluss.





# Beinvenen: BORT AktiVen® Medizinische Kompressionsstrümpfe

für optimale therapeutische Wirksamkeit

## MODELL (SERIE/MASS)



### BORT AktiVen® VITAL



Der Komfortable und Vielseitige

### BORT AktiVen® EXTRA



Der Kraftvolle und Strapazierfähige

### BORT AktiVen® TREND



Der Modisch-elegante

### BORT AktiVen® 100



Für die medizinische Grundversorgung

Die Diagnose, die Lokalisation der Abflussstörung und der klinische Befund bestimmen die Wahl von Strumpfmodell und Kompressionsklasse. Individuelle Patientenwünsche, z. B. bei Gestrick und Ausstattung, sollten dabei berücksichtigt werden.

### VERORDNUNGS-EMPFEHLUNG

- alle Modelle Kompressionsklasse CCL 2 bzw. CCL1 (AktiVen 100)
- Kontraindikationen: Leitlinie Medizinische Kompressionsstrümpfe der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie e. V. (DGP), Stand 2006, beachten.

# Ödemneigung Gestrick Fein Mittel Kräftig BORT AktiVen®<br/>Anwendungsempfehlung VITAL EXTRA TREND 100

### REZEPTIERUNG

- BORT AktiVen® Medizinische Kompressionsstrümpfe sind verordnungsfähig
- Anzahl der Strümpfe/Strumpfhosen (Paar oder 1 Stück), erforderliche Kompressionsklasse (CCL2 oder CCL1)
- Länge: AD, AG, AT, Art der Fußspitze: offen, geschlossen, Zusätze: Haftband, falls erforderlich: Vermerk "ggf. Maßanfertigung"

# Mit Vielfalt, Qualität und Kompetenz zum Therapieerfolg.



### ORTHOPÄDIE



### PHLEBOLOGIE



# **BORT select\*:**Die erste Wahl für Anspruchsvolle.

Spitzenqualität heißt bei BORT **select**\*. Qualitativ hochwertige Materialien und besondere Produktausstattungen mit Mehrwert, erfüllen höchste Anwenderansprüche. Exklusives Design verbindet sich dabei mit perfekter Funktionalität und therapeutischer Wirksamkeit zu Tragekomfort in seiner schönsten Form.





Die sportliche Seite von BORT.



COOLMAX® ist eine Marke von The Lucra Companu. Stabilisierung und Entlastung für bewegte Momente: Die Produktlinie Sport verbindet spezifische Anforderungen an die Funktionalität mit modernem Sport-Design. Attraktive Ausstattungsmerkmale, der Einsatz von Hightech-Fasern und ein innovatives Verschluss-System machen die Bandagen zu den idealen Begleitern bei jeder körperlichen Aktivität.



### **BORT Generation:** Für mehr Mobilität im Alter.

Besonders einfach in der Handhabung, besonders komfortabel beim Tragen: Generation ist unser spezielles Angebot für Menschen mit eingeschränkter Bewegungsfreiheit oder Greiffähigkeit. Die Produkte helfen die Selbständigkeit im Alltag zu erhalten und können die Lebensqualität deutlich verbessern.



### BORT Med: Mitten im gesunden Leben.

Von jung bis alt, von Kopf bis Fuß – die Produktlinie Med umfasst unser vielseitigstes Sortiment an Bandagen und Orthesen. Das breite Lieferprogramm ermöglicht die therapiegerechte Versorgung nahezu jeder gelenkspezifischen Indikation.



### **BORT AktiVen®**

Vertrauen Sie auch im Bereich der Kompressionstherapie auf bewährte BORT-Qualität.

BORT AktiVen® Medizinische Kompressionsstrümpfe für die Phlebologie werden im Rundstrickverfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards gefertigt und sind auch als Maßanfertigung erhältlich.

Mit dem BORT AktiVen® Angebot, bieten wir Ihnen ein starkes und variantenreiches Sortiments-Plus.



### INDIVIDUAL MASSANFERTIGUNGEN

Orthopädische Hilfsmittel und medizinische Kompressionsstrümpfe von BORT sind auch als patientenindividuelle Maßanfertigungen verfügbar.





