

Lombamum® Schwangerschaftsbandage

Hiermit finden Ihre
Patientinnen wieder
ins Gleichgewicht



Lombamum®, Art.-Nr. 0805

Schwangerschaftsbandage



HMV-Nr.: 23.14.03.1035
MiGel-Nr.: 05.14.03.00.1
Pos.-Nr.: 05.14.03.00.1

Indikation

Mit der Schwangerschaft einhergehende Schmerzen in Rücken, Bauchdecke, Beckenboden

Wirkungsweise

- Zirkuläre Umschließung des Beckens
- Heben und Unterstützen des Bauches

Produktvorteile

- Individuell regelbare Stützwirkung
- Unterschiedliche Gurte zur Anpassung an den wachsenden Bauchumfang
- Universalgröße von 82 bis 125 cm Taillenumfang
- Farbe: flieder

THUASNE DEUTSCHLAND GmbH

Im Steinkamp 12 · D-30938 Burgwedel
Tel.: +49 5139 988-0 · Fax: +49 5139 988-177
info@thuasne.de · www.thuasne.de

Kundenservice-Hotline: Montag bis Donnerstag
von 8.00 bis 17.00 Uhr, Freitag von 8.00 bis 16.00 Uhr
Kundenservice Allgemein: Tel.: 0800 8482763
Kundenservice Serienprodukte:
Tel.: +49 5139 988-0 · Fax: +49 5139 988-177



THUASNE

TM134388DD2_041 80525



Das Rücken-Konzept

Für jede Indikation die passende
Lösung!



LombaSkin **LombaStab®** **Reversa PROMASTER** **LombaStab® Vario**



Stabilisierungsohrthese

Indikation

- Lumbalgien
- Lumboischialgien
- Reizzustände des Iliosakralgelenks

Wirkungsweise

- Stabilisierung der LWS
- Abbau von Muskelverspannungen
- Unterstützung der dorsalen Rückenmuskulatur
- Versorgungshöhe: SWK 1 bis L 3

Produktvorteile

- Leicht und anschmiegsam
- Atmungsaktiv
- Nicht aufragend

Art.-Nr. 0870

- Farbe: schwarz
- Größen: 0 – 4
Taillenumfang 60 – 140 cm
- Rückenhöhe 26 cm

HMV-Nr. 23.14.03.0007
MiGel-Nr.: 05.14.03.00.1
Pos.-Nr.: 05.14.03.00.1



Stabilisierungsohrthese mit Zugsystem

Indikation

- Degenerative Veränderungen
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Osteoporose
- Statisch-muskuläre Insuffizienzen

Wirkungsweise

- Stabilisierung und Unterstützung der dorsalen Rückenmuskulatur
- Korrektur der Wirbelsäulenstatik
- Abbau von Muskelverspannungen
- Versorgungshöhe: SWK 1 bis L 3

Produktvorteile

- Modernes Zugsystem für individuelle Krafteinstellung
- Leicht und anschmiegsam
- Atmungsaktiv

Art.-Nr. 0853 (Rückenhöhe 26 cm)
0854 (Rückenhöhe 21 cm)

- Farbe: grau/schwarz
- Größen: 1 – 4
Taillenumfang 75 – 140 cm



HMV-Nr. 23.14.03.1042
MiGel-Nr.: 05.14.03.00.1
Pos.-Nr.: 05.14.03.00.1



Stabilisierungsohrthese mit Pelotte

Indikation

- Lumbalgie
- Posttraumatische, post-operative und chronische Reizzustände
- Kreuzschmerzen mit oder ohne akutem oder anhaltendem Nervenwurzelschmerz
- Muskelfaserschmerzen
- Bindegewebskrankungen (z. B. Ehlers-Danlos-Syndrom)

Wirkungsweise

- Kompression und Stabilisierung der Lendenwirbelsäule in Verbindung mit einer Rückenpelotte

Produktvorteile

- Modernes Design
- Leicht und anschmiegsam
- Atmungsaktiv
- Nicht aufragend
- Leichtes Anlegen durch Fingerschlaufen
- Modernes 3-D-Gestrick
- Mit Flex- oder Silikonpelotte

Art.-Nr. 35 145 tailliert,
35 140 gerade

- Farbe: anthrazit
- Größen: XS – XXL
Leibumfang 70 – 130 cm



HMV-Nr. 23.14.03.2078
MiGel-Nr.: 05.14.04.00.1
Pos.-Nr.: 05.14.04.00.1



LWS-Stabilisierungsohrthese mit Pelotte und Zugsystem

Indikation

- Zur Behandlung von stärkeren Schmerzzuständen im LWS-Bereich
- Schwere Lumbalgien
- Lumboischialgien
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Degenerative Veränderungen

Wirkungsweise

- Stabilisierung und Unterstützung der dorsalen Rückenmuskulatur
- Korrektur der Wirbelsäulenstatik
- Abbau von Muskelverspannungen
- Versorgungshöhe: SWK 1 bis L 2/1

Produktvorteile

- Leicht und anschmiegsam
- Atmungsaktiv
- Nicht aufragend
- Leichtes Anlegen durch Fingerschlaufen
- Individuell positionierbare Pelotte
- Individuell einstellbarer Druck durch Zuggurt

Art.-Nr. 54 610

- Farbe: grau/schwarz
- Größen: 1 – 4
Taillenumfang 75 – 140 cm
- Rückenhöhe 26 cm

HMV-Nr. 23.14.03.3019 tailliert
23.14.03.3020 gerade
MiGel-Nr.: 05.14.04.00.1
Pos.-Nr.: 05.14.04.00.1

Reversa Vario PROMASTER



LWS-Stabilisierungsohrthese mit Pelotte und Zugelementen

Indikation

- Zur Behandlung von stärkeren Schmerzzuständen im LWS-Bereich
- Schwere Lumbalgien
- Lumboischialgien
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Degenerative Veränderungen

Wirkungsweise

- Stabilisierung der LWS
- Unterstützung der dorsalen Rückenmuskulatur
- Korrektur der Wirbelsäulenstatik
- Versorgungshöhe: SWK 1 bis L3/2

Produktvorteile

- Modernes Design
- Atmungsaktive Materialien
- Leicht anzulegen durch Fingerschlaufen
- Individuell einstellbarer Druck durch Zuggurt
- Pelotte
- Rückenhöhe 21, 25, 29 oder 35 cm

Art.-Nr. 54 752 tailliert, 35 cm
54 753 tailliert, 25 cm
54 793 gerade, 21 cm
54 794 gerade, 25 cm
54 795 gerade, 29 cm

- Farben: silbergrau (tailliert), anthrazit (gerade)
- Größen: XS – XXL, Leibumfang 70 – 130 cm

HMV-Nr. 23.14.03.3019 tailliert
23.14.03.3020 gerade
MiGel-Nr.: 05.14.04.00.1
Pos.-Nr.: 05.14.04.00.1

Reversa Vario Plus PROMASTER



Lumbalstützorthese zur Teilentlastung durch Entlordosierung der LWS

Indikation

- Degenerative Veränderungen
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Osteoporose

Wirkungsweise

- Korrektur der Wirbelsäulenstatik durch Überbrückung und Entlordosierung der Lendenwirbelsäule
- Versorgungshöhe: SWK 1 bis L 1/Th 12

Produktvorteile

- Modernes Design
- Atmungsaktive Materialien
- Leicht anzulegen durch Fingerschlaufen
- Individuell einstellbarer Druck durch Zuggurt
- Planchetten

Art.-Nr. 54 756 tailliert
54 796 gerade

- Farben: silbergrau (tailliert), anthrazit (gerade)
- Größen: XS – XXL, Leibumfang 70 – 130 cm

HMV-Nr. 23.14.04.0002
MiGel-Nr.: 23.10.01.00.1*
(* gem. SVOT vom 1.Nov.2017)
Pos.-Nr.: 23.10.01.00.1

Stabilisierend, entlastend und entlordosierend

Sleeq



Überbrückungsorthese

Indikation

- Schwere Lumboischialgie mit muskulären Ausfällen bei Bandscheibenvorfall
- Radikuläres Lumbalsyndrom
- Spondylolisthese, BS-OP
- Schwere Spondylarthrose
- Spinalkanalstenose

Wirkungsweise

- Reduzierung einer lumbalen Lordose und Beckenrückkipfung
- Einschränkung der Rotationsbewegung
- Hoher abdominaler Druck
- Entlordosierung der Lendenwirbelsäule
- Kontrollierte abdominale Kompression durch Flaschenzugprinzip

Produktvorteile

- Flaschenzugsystem für individuelle Druckeinstellung
- Verstärkter abdominaler Bereich
- Hohe Stabilität
- Pflegeleichtes Material
- Einfach in der Anwendung

Art.-Nr. 54 640

- Farbe: schwarz
- Universalgröße von 65 – 136 cm Taillenumfang, mit Verlängerung bis 157 cm
- Rückenhöhe 37 cm
- Leibhöhe 17 cm

HMV-Nr. 23.14.04.1016
MiGel-Nr.: 23.10.01.00.1*
(* gem. SVOT vom 1.Nov.2017)
Pos.-Nr.: 23.10.01.00.1

Sleeq SFO Plus



Flexionsorthese mit Mobilisierungsfunktion

Indikation

- Alle Indikationen, bei denen eine Entlastung durch Entlordosierung mit nachfolgender funktioneller Mobilisierung der LWS notwendig ist, wie z.B.:
 - Schwerste Lumboischialgie ohne absolute OP-Indikation; bei OP-Kontraindikation; bei Patienten, die eine OP ablehnen
 - Schwerstes radikuläres, pseudoradikuläres Lumbalsyndrom (konservativ therapieresistent)
 - Spondylolisthese mit schweren Lumboischialgien
 - Schwere lumbale Deformität mit Hypermobilität bei Facettensyndrom/Arthrose
 - BS-OP mit großem Prolaps
 - Lumbale Instabilität
 - Spinalkanalstenosen mit Paresen und OP-Kontraindikation

Wirkungsweise

- Entlastung der LWS durch Entlordosierung, Rumpfvorneigung und Beckenrückkipfung. Durch Abrüstung einzelner Druckelemente wird eine funktionelle Mobilisierung der LWS ermöglicht.

Produktvorteile

- Universalgröße
- Hohe Stabilität
- Pflegeleichtes Material
- Einfach in der Anwendung
- Flaschenzugsystem für individuelle Druckeinstellung

Art.-Nr. 54 655

- Universalgröße von 65 – 136 cm Taillenumfang, mit Verlängerung bis 157 cm
- Rückenhöhe 37 cm, durch separate Rückenpelotte reduzierbar auf 24 cm
- Leibhöhe 17 cm

HMV-Nr. 23.14.02.2016
MiGel-Nr.: 23.10.01.00.1*
(* gem. SVOT vom 1.Nov.2017)
Pos.-Nr.: 04.14.04.00.01

Stabilisierend, entlordosierend und mobilisierend

Sleeq Flex



Orthese zur aktiven Entlastung und Korrektur der LWS und BWS in Sagittalebene

Indikation

- Stabile, osteoporotische Wirbelkörperfrakturen
- Rundrücken mit Schulterfehlhaltung
- Spondylitis
- Morbus Bechterew

Wirkungsweise

- Aufrichtung und Stabilisierung der Wirbelsäule
- Gezielte Reduzierung einer lumbalen Lordose
- Entkyphosierung der BWS
- Einschränkung von Rotationsbewegungen

Produktvorteile

- Flaschenzugsystem für individuelle Druckeinstellung
- Verstärkter abdominaler Bereich
- Hohe Stabilität
- Pflegeleichtes Material
- Einfach in der Anwendung
- Universalgröße

Art.-Nr. 54 660

- Farbe: schwarz
- Universalgröße von Taillenumfang 65 bis 136 cm, mit Verlängerung bis 157 cm
- Rückenhöhe 46 bis 62 cm
- Leibhöhe 17 cm

HMV-Nr. 23.15.04.4026
MiGel-Nr.: 23.10.01.00.1*
(* gem. SVOT vom 1.Nov.2017)
Pos.-Nr.: 23.10.01.00.1

Osteomed acute

Nur das Beste für die Wirbelsäule



Osteomed Acute, Art.-Nr. 54 880



HMV-Nr.: 23.15.04.4007
MiGel-Nr.: 23.10.01.00.1*
(* gem. SVOT vom 1.Nov.2017)
Pos.-Nr.: 23.10.01.00.1

Osteoporose-Orthese zur Akutversorgung

Indikation

- Osteoporotische Wirbelkörperfraktur der Brust- oder Lendenwirbelsäule
- Schmerzen bei Fehllage (Rundrücken)

Wirkungsweise

- Aufrichtung der BWS
- Kräftigung und Aktivierung der Rückenmuskulatur
- Schmerzklinderung

Produktvorteile

- Leicht einzustellen und anzulegen
- Universalgröße
- Lumbalbereich 70 – 140 cm
- Rückenschiene 40 – 60 cm
- Farbe: anthrazit

Leicht stabilisierend

Stabilisierend