

Überbrückungsorthese mit Mobilisierungsfunktion durch Auf- und Abrüstoption

HMV-Nr. 23.14.02.1006

Indikationen

- Schwere Lumboischialgie
- Schweres Lumbalsyndrom
- Spondylolisthese
- Facettensyndrom
- Spinalkanalstenose
- Wirbelfraktur

Merkmale

- Teilelastisches Bandagenmaterial
- Seitliche Verstärkungsstäbe
- Festes Abdominalteil mit Mikroklettverschluss
- Umfang und Schnittform (Kontur) einstellbar
- Modulare Rahmenkonstruktion mit Thorax- und Beckenspanne
- Individueller Gurtverlauf

Funktionsweise

Die MKS® Lumbo basiert auf dem Überbrückungsprinzip. Das breite Leibteil mit den zusätzlichen Seitengurten und der modularen Rahmenkonstruktion bewirkt eine Entlordosierung der Lendenwirbelsäule und entlastet somit diesen Bereich. Durch Auf- und Abrüstoptionen wird die Mobilisierungsfunktion ermöglicht.














BWK 9 bis LWK 5



Größen und Artikelnummern

Größe	Standard	Extra
Leibumfang [cm]	70 - 95	95 - 125
vordere Höhe: 18 cm Rückenhöhe: 28-32 cm	785A-1	785A-2
vordere Höhe: 18 cm Rückenhöhe: 36-40 cm	785B-1	785B-2

Einzelmodule für den modularen Zusammenbau

Teilebezeichnung	Art.-Nr.	Standardmäßig enthalten in den Produkten Art.-Nr. 785...				
		A1	B1	A2	B2	
MKS® Leibteil Vario Standard 70 – 95 cm	581-063-S	•	•			
MKS® Leibteil Vario Extra 95 – 125 cm	581-064-S			•	•	
MKS® Rückenstabset 25 cm	221-005-S	•		•		
MKS® Rückenstabset 32 cm	221-006-S		•		•	
MKS® Thoraxspange 45 cm	422-014-S	•	•			
MKS® Beckenspange 45 cm	422-015-S	•	•			
MKS® Thoraxspange 60 cm	422-012-S			•	•	
MKS® Beckenspange 60 cm	422-013-S			•	•	
MKS® Lumbo Verschlussgürtung	581-051-S	•	•	•	•	
MKS® Lumbo Rückenabdeckung Höhe 1	422-016-S	•		•		
MKS® Lumbo Rückenabdeckung Höhe 2	422-017-S		•		•	

Maßblatt Rumpf

Bei Bestellungen bitte kopieren und ausgefüllt senden.
E-Mail: info@albrechtgmbh.com
Fax: 08051-961 29 30

Bestellung Kostenvoranschlag

Datum: _____

Sanitätshaus: _____

Kundennummer: _____

Orthopädietechniker: _____

Patienten ID: _____

Produktname

- MKS® Leibteil
- MKS® Leibteil plus
- MKS® Vario
- MKS® Lumbago
- MKS® Lumbago plus
- MKS® Lumbago Vario
- MKS® Pontsana®
- MKS® Pontsana® plus
- MKS® Pontsana® mobil
- MKS® Pontsana® stabil
- MKS® Osteo
- MKS® Osteo plus
- MKS® Osteo flex
- MKS® Osteo flex plus
- MKS® Lumbo
- MKS® Lumbo forte
- MKS® Lumbo plus
- MKS® Lumbo forte plus
- MKS® Lumbo mobil
- MKS® Lumbo fenestra
- MKS® Extensa
- MKS® Extensa plus
- MKS® Thorecta
- MKS® Thorecta plus
- MKS® Rumpf-Kompressions-Bandage
- sonstige: _____

Leibhöhe
Maximale vordere Höhe des textilen Leibteils

Höhe Vorderteil
Gemessen von der Oberkante des Schambeins bis zum Brustbein (ca. 3-4 cm unter dem Schlüsselbein)

Leibumfang
Gemessen an der Mitte des Rumpfes (über dem Bauchnabel)

Rückenhöhe Reklination
Gemessen vom Kreuzbein (Anfang Gesäßfalte) bis ca. 2-3 cm unter Halswirbel C7

Rückenhöhe
Gemessen vom Kreuzbein bis ca. 2-3 cm unter den Schulterblattspitzen



Technische Umsetzung (von albrecht ausgefüllt)

- Größenmodifikation
- modulare Änderung

Art.-Nr.: _____

Freigabe: _____