

TIGGES / T-FLEX Modulares Orthesensystem

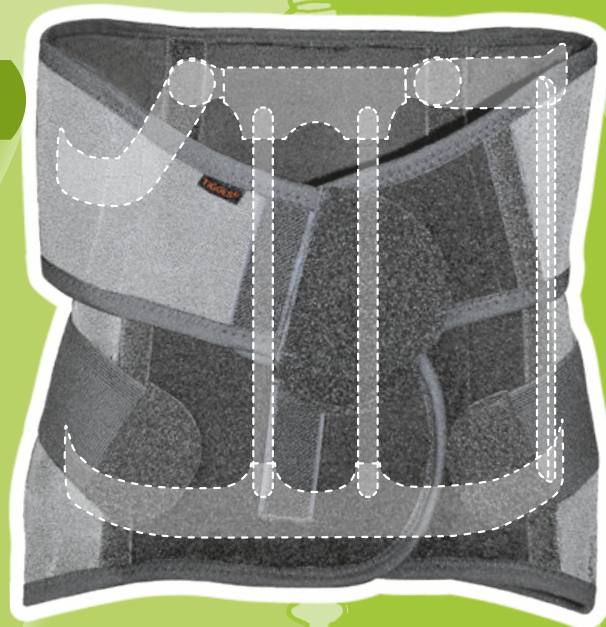
Bausatz Adulte Skoliose

inkl. Miederset



zur individuellen Anfertigung

Th8 bis S1



Bausatz Adulte Skoliose

HMV-Nummer
23.15.30.4

TIGGES innovative Modul-Orthesen

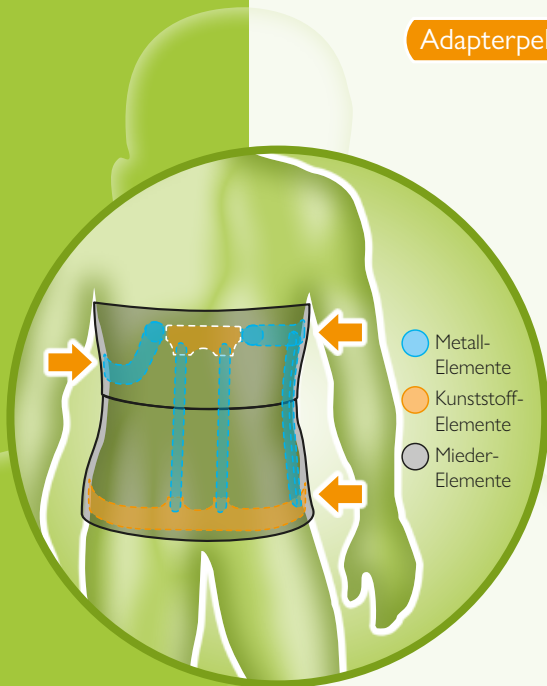
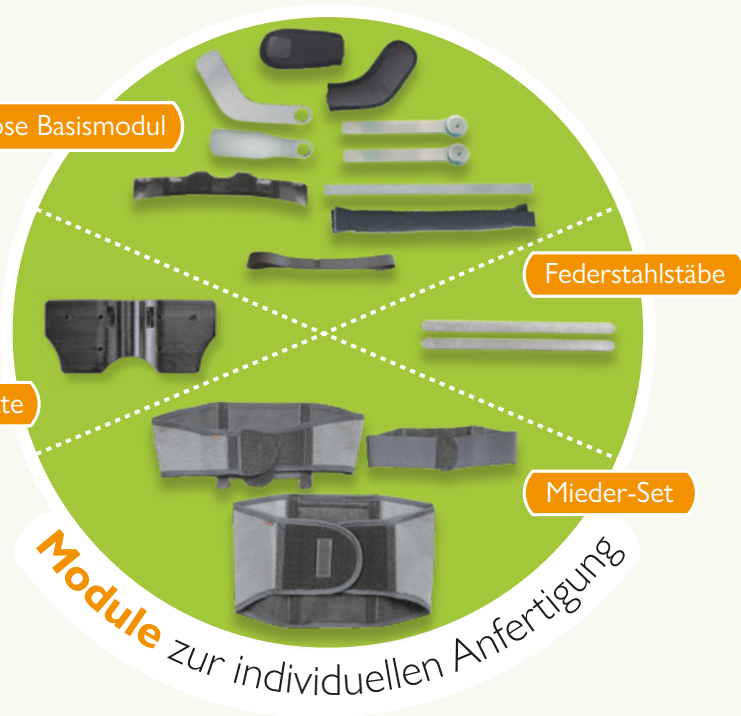


Patent angemeldet

Bausatz Adulte Skoliose

inkl. Mieder-Set

zur individuellen Anfertigung

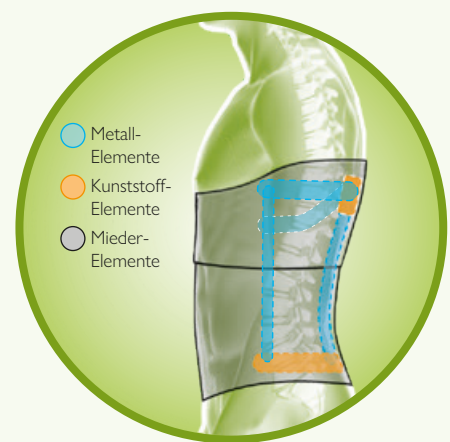


Konstruktion

Die Orthese besteht aus einem festen Rahmen aus thermoplastisch verformbarem Kunststoff und Metall sowie einem kompressionsstarken textilen Mieder. Sie umschließt den BWS-/LWS-Bereich und reicht ca. von Mitte Gesäß bis über die Schulterblätter. Seitlich befinden sich unterschiedliche, gut abgepolsterte Skoliosebügel aus Metall, die je nach den patientenindividuellen Erfordernissen wie linkskonvexe oder rechtskonvexe adulte Skoliose angeformt werden.

Wirkungsweise

Durch die Konstruktion der am Rahmen montierten - links und rechts unterschiedlichen - Skoliosebügel sowie einen einseitig angebrachten festen Seitstab wird ein Gegenhalt für die Skoliose erreicht. Die Bauweise bewirkt eine Entlastung sowie Stabilisierung des betroffenen Wirbelsäulenbereichs und kann zudem einer Progredienz der Erkrankung in Bezug auf die adulte Skoliose entgegenwirken.



Indikationen

Bei zusätzlicher adulter Skoliose zu Indikationen wie Schädigungen der Wirbelsäule als Verletzungsfolgen,

nach Operation, bei Entzündungen, bei Degeneration, bei Fehlbildung.

TIGGES innovative Modul-Orthesen

TIGGES-Zours GmbH
D-45525 Hattingen
Am Beul 10
Telefon 00 49 (0) 23 24-5 94 97-0
Telefax 00 49 (0) 23 24-5 94 97-29
E-Mail tiggess@zours.de
Internet www.t-flex.de



Bitte lesen Sie die
Datenschutzhinweise
auf unserer Website
www.zours.de



00291/0126