



HYPEREXTENSIOS ORTÉZIS

Jewett

STERNOTECH®

Három-Dimenziós
Beállítás
Technology



Az ortopédiai piac jelentős fejlődésen ment keresztül az utóbbi időben, és a termékek, anyagok és innovatív technikák széles skáláját foglalja magában, hogy a felhasználók számára a legjobb funkcionalitást, kényelmet és biztonságot nyújtsa.

T Az fejlődés során az Orliman, amely büszke arra, hogy mindig a kutatás élvonalában van, arra törekedett, hogy olyan ortotikus megoldásokat fejlesszen ki, amelyek nagyobb funkcionalitást kínálnak, és magas fokú élvonalbeli tervezést és technológiát tartalmaznak, kihasználva bizonyított kiválóságát, és a piaci igények előrejelzésének képessége. Ilyen például az Orliman új Sternotech® ortézise – egy új koncepció a Jewett hiperextenziós ortézisekben.



KÖNYEBB



FUNKCIO



KÉNYELMESEBB



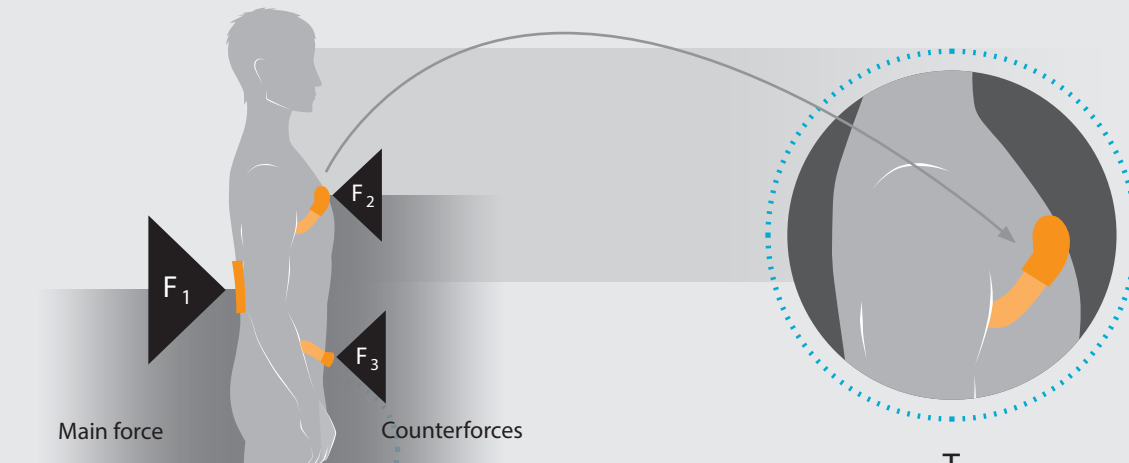
LATEX-FREE



szabadalmaztatott
model

T
Az ilyen típusú ortézisekkel kapcsolatos gyakori probléma, hogy gyakran hatástalanná teszik őket, nem teljesítik az előírt kezelést, mert többek között kényelmetlenek a viseletük, nehezen illeszkednek és túlságosan nehezek.

Hogyan működik a Jewett

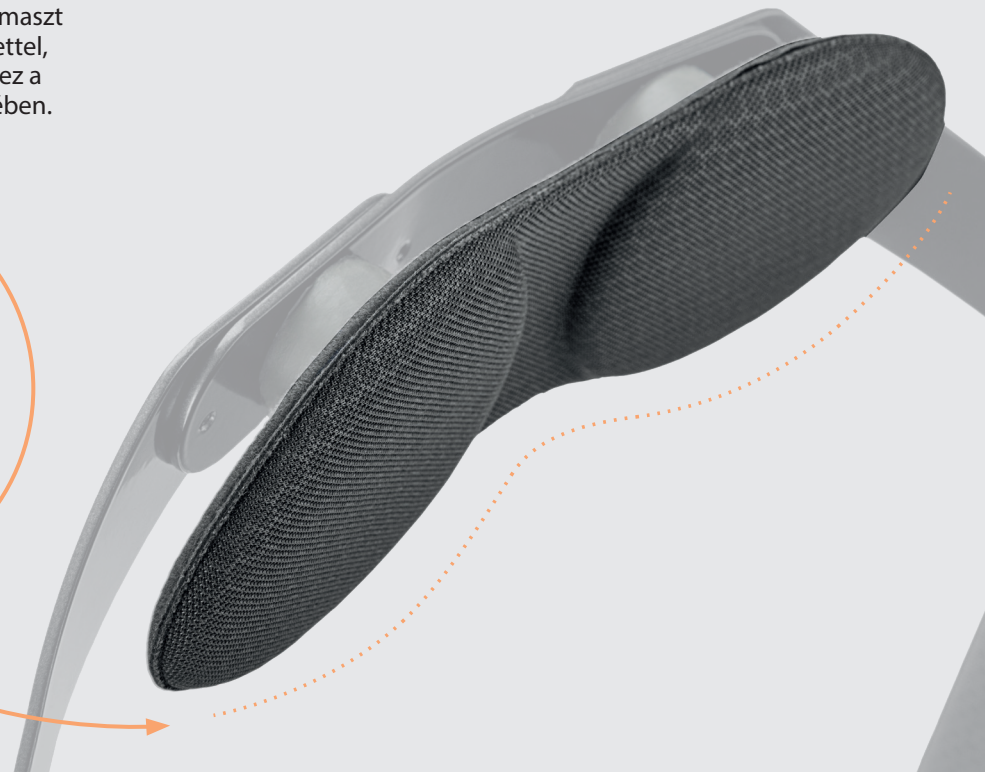


A Jewett merevítő egy merev, korlátozott érintkezésű ortézis, amely 3 pontos nyomásrendszerrel hat a testre.

T
A legtöbb Jewett merevítő mellkastámaszt tartalmaz egytengelyű csuklós ízülettel, ami bizonyos korlátokat eredményez a kényelem és az illeszkedés tekintetében.



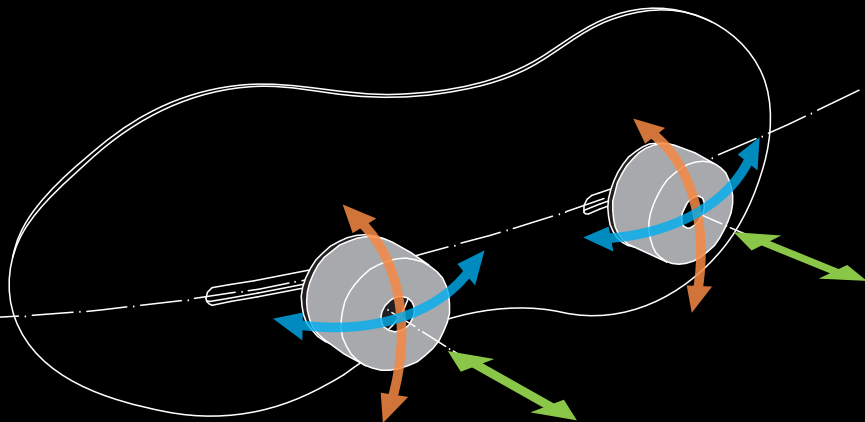
T
Az új Sternotech® merevítő háromdimenziós beállítási technológiát alkalmaz a mellkas területén, így egyedülálló a piacon.



Hogyan működik az új mellkas támasz a Sternotech® Jewett merevítőn?

Forradalmi háromdimenziós rendszere három tengelyen biztosítja a mozgást a mellkas csuklópántoknak köszönhetően, amelyek szorosan illeszkednek a mellkashoz, és teljes rugalmasságot biztosítanak.

Ez az új, kényelmesebb rendszer jelentősen javítja a fogszabályzó illeszkedését a mellkasra, anélkül, hogy elveszítené funkcionalitását, és segít a páciensnek sokkal jobban tolerálni az előírt kezelést.

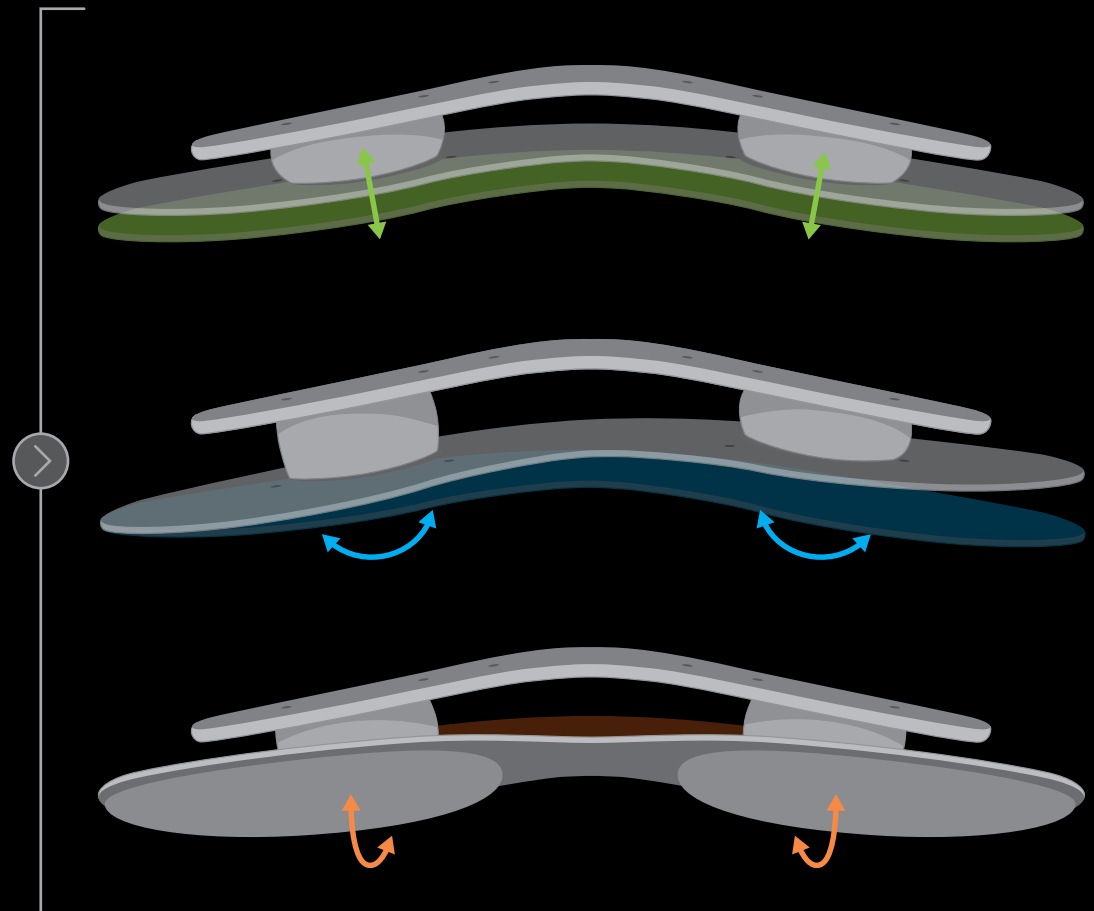


Patented model

3-axis movement

3D

Három-Dimenziós
Beállítási Technológia



Ref.: J001G

Ref.: J001AG

izületes

Ref.: J002G (rövid modell)

Ref.: J002AG (rövid modell)

izületes

ewett hyperextension merevítővel háromdimenziós szegycsont beállítás

Jellemzők

Hyperextension merevítő 3 támaszponttal: suprapubicus, dorsolumbalis és sternális; a repüléstechnikai iparban használt típusú könnyű alumíniumötvözet szerkezete; esztétikusabb, frissített dizájn; valamint egy innovatív háromdimenziós melltámasz rendszer 3 tengelyes mozgással a mellcsuklópántoknak köszönhetően, amelyek biztosítják a mellkashoz való szoros illeszkedést és teljes rugalmasságot biztosítanak. Ez az új, kényelmesebb támasz jelentősen javítja a fogszabályzó illeszkedését a páciens testéhez, minimalisra csökkentve a fájdalmas hatásokat, amelyek befolyásolhatják az ortézis használatát az előírt kezeléshez.

A csuklós medencetámasz nagyobb kényelmet biztosít a páciens számára ülve, és meghatározott szögben rögzíthető. Zárórendszere nagyon biztonságos, gyors és könnyen használható. Az összes felső párnázás habanyagból készült, hőformázott a nagyobb kényelem érdekében, és könnyen eltávolítható a tépőzár rögzítési rendszernek köszönhetően.

Hatások

- A gerincoszlop hiperextenziója hárompontos támasztórendszer segítségével.



MORE
LIGHTWEIGHT



FUNCTIONAL



UPDATED
COMFORTABLE DESIGN



LATEX-FREE

- A csigolyatestek mechanikai kisése a mellkas alsó és a felső ágyéki területén.
A gerincmozgások stabilizálása és korlátozása.
Fájdalomcsillapítás.

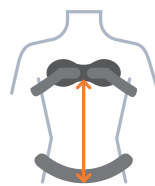
Javallatok

- Kompressziós törések.
Másodlagos metasztázis okozta csigolyafájdalom.
Arthroscopos sclerosishoz társuló vagy nem társuló spondyloarthritis.
Krónikus lumbalgia, lumbosciatica és dorsalgia.
Középtávú immobilizáció csigolyaközi porckorong műtét után.
Az alsó háti gerinc és az ágyéki gerinc stabil csigolyatörései.
Ideiglenes ortopédiai ellátás instabil csigolyatörés műtét után.
Permanens ortopédiai ellátás csigolyatest daganat és metasztázis műtét után.
Műtét utáni ellátás dekompressziós gerincműtét után belső rögzítéssel vagy anélkül.

Szín

Szürke

SIZES		1	2	3	4
PELVIC CIRCUMFERENCE	J001G/J001AG	60-75	75-90	90-105	105-115
	J002G/J002AG	-	75-90	90-105	105-115
HEIGHT*	J001G/J001AG	39-46	42-49	45-52	49-56
	J002G/J002AG	-	39,5-43,5	42-49	45,5-52,5



*Between the sternal pad and the bottom of the pelvic band.

3D

Three-Dimensional
Adjustment
Technology





Többszörös habszövet
Az összes felső párna habanyagból készült, hőformázott a nagyobb kényelem érdekében, és könnyen eltávolítható a tépőzár rögzítési rendszernek köszönhetően.

Zárórendszer
rejtett retesz van beépítve, amely lehetővé teszi a zárórendszer kioldását, és megakadályozza, hogy a súrlódás vagy ütés miatt véletlenül kinyíljon.



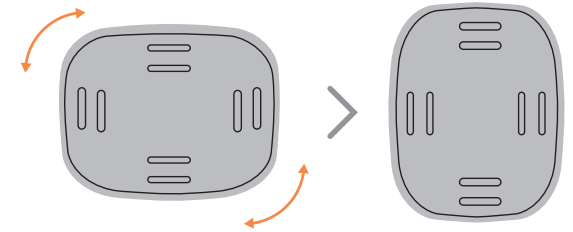
Refs.: J001AG / J002AG

A J001AG és J002AG csuklós modelleket úgy tervezték, hogy lehetővé tegyék a mellizom szögének 5 különböző helyzetbe állítását 20°-os lépésekben..

20°-os lépésekben 3 pozícióba állítható medencetámasz.



DORSOLUMBAR SUPPORT
Thanks to this system, the patient can opt for vertical or horizontal positioning for greater comfort.



HORIZONTAL

VERTICAL

(Többszörös törés esetén a vagy nagyobb kényelem érdekében)




ORLIMAN
Advancing for your well-being


ORLIMAN S. L. U.
C/ Ausias March, 3
46185 La Pobla de Vallbona - Valencia (Spain)
Tel: +34 96 272 57 04 - Fax: +34 96 275 87 00
E-mail: orto@orliman.com · www.orliman.com

Follow us:



LAST EDITED ON: 11/2023

