

WRIST RESTORE™



CE

Wrist Restore ist einzigartig im umfangreichen Angebot von Unterstützungsbandagen im Handgelenksbereich. Viele der Unterstützungen zeigen zwar enorme Stabilität aber lassen kaum Bewegung zu und werden daher nicht mit der Häufigkeit getragen wie es bei einer Instabilität (Tragedauer bis zu einem Jahr), aufgrund der Wiederaufbauphase der entzündeten Fasern, notwendig sein würde.

Wrist Restore bietet große Stabilität und erlaubt relativ gute Beweglichkeit

GALEN
medical & aesthetic
DYNAMICS

WRIST RESTORE™

Der Wrist Restore sollte nur von entsprechend ausgebildetem Personal angepaßt werden, und nur unter Aufsicht und Kontrolle getragen werden.

Wrist Restore bietet große Stabilität und erlaubt relativ gute Beweglichkeit !

Funktionsweise :

- die beidseitige Unterstützung kombiniert mit der speziellen Form erlauben mehr Beweglichkeit da nur das Bewegungsmuster der proximalen Carpalreihe kontrolliert wird.
- Die proximalen Fixierungen und das rutschfeste Material auf der Innenseite verhindern das Verrutschen.
- die spezielle Form und der beidseitige Druck der distalen Fixationen kontrollieren die Gelenke zw. Scaphoid und Lunatum bzw. zw. Triquetrum und Lunatum.

Indikationen :

- DISI
- Einschränkung der Palmartranslocation im Handgelenk bei Hypermobilität oder nach Verletzungen
- Nach Luxationsfrakturen
- Carpalunnelsyndrom auf Grund von Instabilität
- Ulnocarpale Instabilität bei genereller Hypermobilität oder nach Verletzungen.
- Ulnarunnelsyndrom aufgrund von ulnocarpaler Verschiebung.

Contraindikationen :

Offene Wunden oder Hautirritationen
Durchblutungsprobleme die zur Instabilität führen können.

Anpassung des Wrist Restore :

Messen Sie den Handgelenksumfang

- Größe S/M : von 14 bis 17 cm
- Größe L/XL : von 17 bis 20 cm
- Größe XXL : von 20 bis 23 cm



Anwendung immer unter fachlicher Aufsicht

1. Ziehen Sie die Manschette über die Hand zum Unterarm, sodaß das Scaphoid und das Pisiforme vom distalen Rand der Manschette bedeckt sind. Die noch freien Enden jetzt an die Stellen der oben erwähnten Knochen fixieren.
2. Die proximalen Fixationen werden in Supination, Ulnardeviation und mit adduziertem Daumen angelegt.
3. Die distalen Fixationen sollten bei den häufigsten Instabilitäten als erstes fixiert werden. Das Handgelenk ist in Unlnardeviation und in leichter Extension.

Im Falle einer volaren Verschiebung der gesamten proximalen Carpalreihe oder nur eines Knochens der ulnaren Seite sollte vor dem Anlegen der distalen Fixationen die dorsale Bandreihe gesichert werden.

Hinweise zum Waschen :

- nur Handwäsche mit kaltem Wasser und leicht ausdrücken
- kein heißes Wasser benutzen
- an der Luft trocknen lassen
- nicht im Wäschetrockner trocknen



Manufactured in the USA by Positex Inc.

European Representative:

Galen Dynamics bvba
St. Bernardse Steenweg 100 B
B - 2620 Hemiksem, Belgium

Tel : +32 3 877 4194
Fax : +32 3 887 0406
Email : info@galendynamics.com
web : www.galendynamics.com