

Gebrauchsanweisung

NeaCarpoDorso Handorthese

Herstellernamen: Dorsal Capral Tunnel Splint – 44DCT

Die NeaCarpo Dorso Handorthese ist mit einem atmungsaktiven Orthowick Material ausgestattet um Feuchtigkeit gut abzutransportieren. Sie ist aus Kydexmaterial hergestellt und kann thermoplastisch leicht angeformt werden.

Anwendungszweck

Die Handorthese dient der Stabilisierung des Handgelenks

Indikationen

Karpaltunnelsyndrom, Tendinitis, Laterale Epicondylitis, Verstauchung und Fraktur des Handgelenks

Kontraindikationen

Großflächige Hautverletzungen, Unverträglichkeit mit einem der Materialien, Lymphödeme

Produktkomponenten, Maße und Größen

Größe	Mittelhandmaß	Rechts	Links
XS	5,0 - 6,5	44 H 001	44 H 002
S	6,5 - 7,5	44 H 003	44 H 004
M	7,5 - 9,0	44 H 005	44 H 006
L	9,0 - 10,5	44 H 007	44 H 008
XL	10,5 - 11,5	44 H 009	44 H 010

Alle Maße in cm



Produktanwendung (Für Patient und Orthopädie-Techniker)

- Öffnen Sie die Klettverschlüsse und legen Sie die Orthese auf der Handrückenseite an. Schieben Sie Zeige- bis Kleinfinger über die Rolle soweit, dass der halbrunde Steg genau hinter den MCP-Gelenken (Fingergrundgelenken) liegt. Schließen Sie die Klettverschlüsse um Handgelenk und Unterarm. Schließen Sie den Klettverschluss über dem Handrücken so, dass die Rolle angenehm in der Handfläche liegt. Das Kydexmaterial der Handorthese kann thermoplastisch auf die anatomischen Erfordernisse angeformt werden. **Dies sollte jedoch nur vom Orthopädietechniker vorgenommen werden.**
- Die Orthese sollte festsitzen, so dass das Handgelenk ruhiggestellt ist und die Finger noch beweglich sind. Jedoch sollte darauf geachtet werden, dass es nicht zu Druckstellen kommt.

Material: 30% Polyurethan Schaum, 50% Nylon, 20% Polyester

Reinigung, Instandhaltung und Wartung

Das Innenpolster kann mit 30°C Handwäsche gewaschen werden. Die Kydexschiene kann ebenfalls mit Seifenlaug abgewaschen werden. An der Luft und nicht im Trockner trocknen. Nicht bügeln.

Vertrieb: neaTec GmbH, Dieselstr. 6, 89231 Neu-Ulm
Fon 0731-1401280 Fax 0731-1401289 www.neatec.de, info@neatec.de

Hersteller: RCAI Inc. St. Petersburg, FL 33716-1841 U.S.A.
EU-Rep: MDSS GmbH, Schiffgraben 41, 30175 Hannover

