

# NeaCarpo Dorso Handorthese

Immobilisation des Handgelenks durch dorsale Schiene



## Indikationen

- Karpaltunnelsyndrom
- Prä- und Postoperativ
- Radialislähmung

Die NeaCarpo Dorso Handorthese besteht aus einer dorsalen Kydex-schiene, die thermoplastisch verformbar ist. Dadurch kann sie individuell angepasst werden.

Die dorsale Schiene reicht bis an die MCP-Gelenke so dass die Fingerbeweglichkeit komplett erhalten bleibt, während das Handgelenk stabilisiert wird. Auf der volaren Seite befindet sich eine kleine Rolle mit ca. 1,5 cm Durchmesser, die über breite Klett-bänder an der Orthese befestigt ist.

Gepolstert ist die Orthese mit einem atmungsaktiven Orthowick™ - Material, das die Feuchtigkeit gut absorbiert. Das Polster ist abnehmbar und kann bei 30° C gewaschen werden.

Die NeaCarpo Dorso Handorthese kann auch als Nachtlagerungsorthese eingesetzt werden.

## HMV Nr. 23.07.02.5019

Größe	Mittelhandmaß	rechts	links
XS	5,0 - 6,5	<b>44 H 001</b>	<b>44 H 002</b>
S	6,5 - 7,5	<b>44 H 003</b>	<b>44 H 004</b>
M	7,5 - 9,0	<b>44 H 005</b>	<b>44 H 006</b>
L	9,0 - 10,0	<b>44 H 007</b>	<b>44 H 008</b>
XL	10,0 - 11,5	<b>44 H 009</b>	<b>44 H 010</b>

Alle Maße in cm