

## MAATNEMEN VAN DE MCKIE DUIM-ORTHESE:

Het gebruik van een z.g. “Maatneem Kit” raden wij sterk aan daar deze U optimaal adviseert bij het kiezen van de juiste maat. Mocht U onverhoopt niet de beschikking hebben over een dergelijke kit, volgt U dan de aanmeetinstructies zoals ze hieronder zijn beschreven.

Voor kinderen vanaf de leeftijd van +/- 3 maanden tot 10 à 12 jaar neemt U de z.g. kindermaten. Oudere kinderen en volwassenen gebruiken de volwassen maten.

*Nb. Maak bij het bepalen van de maat gebruik van een meetlint met centimeter aanduiding.*

## Hoe de maat te bepalen van de Orthese:

### 1. Maatnemen A:

Meet de omtrek van het distale (bovenste) duimgewricht. ( zie tekening bij A)

### 2. Maatnemen B

Meet de afstand vanaf het distale duimgewricht tot het centrum van de basis van de handpalm. ( zie tekening bij B)

### 3. Raadpleeg de maattabel:

Aan de hand van de genomen maten kunt U binnen de grafiek (Afhankelijk van Adult of Pediatric zie onderaan) heel eenvoudig bepalen welke maat U nodig heeft. Eén en ander gaat als volgt; zoek de hoek waar maat A en maat B samen komen. Deze hoek valt binnen een bepaald gebied in de grafiek welke U verwijst naar de juiste maat.\*

*\* Bijvoorbeeld wanneer maat A 5.5 cm. bedraagt en maat B 6.0 cm. dan is P5 de goede maat voor de orthese.*

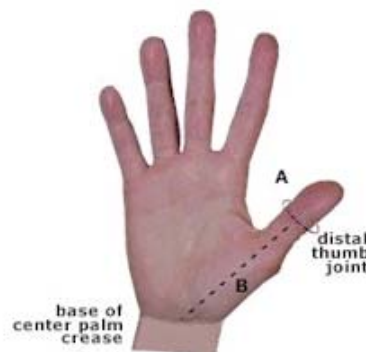
### 4. Maat vermelden

De juiste maat vermeldt U op het bestelformulier.

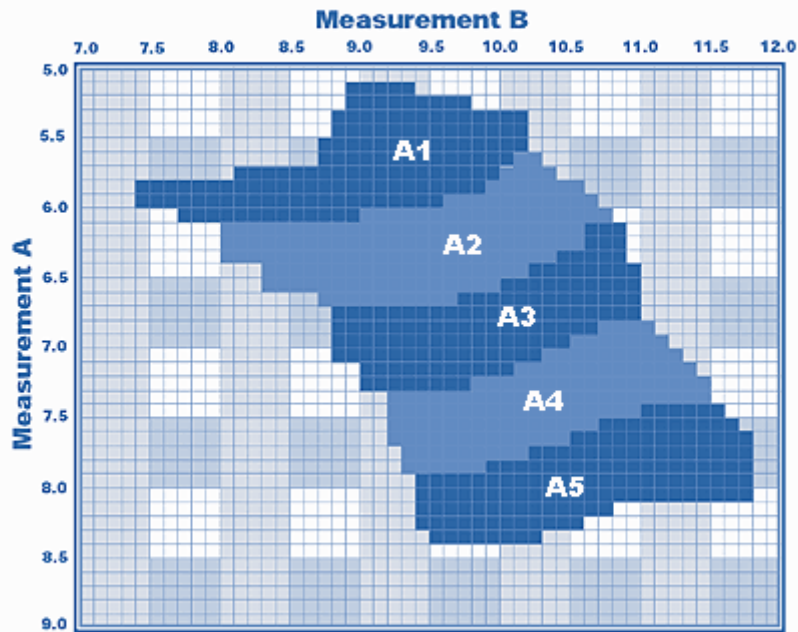
Mocht de vorm en/of de maat van de hand buiten de standaard modellen vallen dan bieden wij U de mogelijkheid om aan de hand van het contactformulier een speciaal op maat gemaakte brace te bestellen. Houdt dan wel rekening met een levertijd van minimaal 3 tot 4 weken.

Specificeer op het formulier duidelijk of U een langer bandje, een groter duimgedeelte of een bij de handpalm extra verstevigd exemplaar nodig heeft.

Op verzoek is het ook mogelijk een langere of grotere bevestigingsband te verkrijgen.

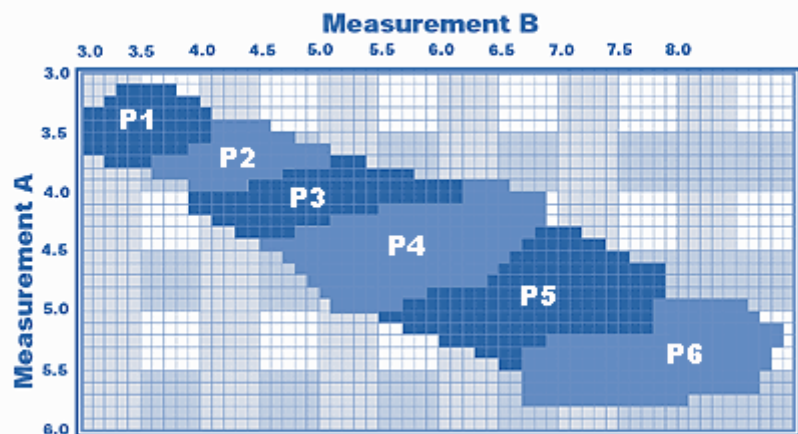


## Adult Sizing Chart



all measurements are in centimeters

## Pediatric Sizing Chart



all measurements are in centimeters