

Kontaktdaten

* Pflichtfeld

* Kundennummer bei Streifeneder

* Firma

* Straße, Hausnummer

* PLZ/Ort

* Telefon

* E-Mail

Lieferadresse

(nur bei Abweichung von den Kontaktdaten auszufüllen)

Firma

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

Gewünschter Liefertermin

Regelbearbeitungszeit ca. 7-10 Werktage

* Tag * Monat * Jahr

Patientendaten/Versorgung

OT4-Seriennummer (wird in das Produkt eingedruckt)

*Jahr 20... *Monat * Vorname Patient 1. Buchst. * Nachname Patient 1. Buchst. * Geschlecht * Körperseite Versorgung

Vorgangsnummer

Ihre interne Vorgangsnummer
(wird in das Produkt eingedruckt)

Auswahl Orthese

Bitte Produkt wählen



542/200
Hand-/Fingerorthese



542/201
Daumensattelgelenkorthese



542/200, 542/200WF
(winkelverstellbare Fingerauflage, rastend)
Handfingerorthese mit gedrucktem Gelenk



542/300
Hand-/Unterarmorthese



542/301
Hand-/Unterarmorthese
mit Daumenführung



542/302
Hand-/Unterarmorthese mit
Daumenlagerung

Falls Ihre Ausführung eine Erweiterung oder Änderung haben soll, bitte hier beschreiben:

Zusatzoptionen
– für alle Versionen möglich

547/100
Integration Kundenlogo

547/200
Gurtset (1x Gurt, 1x Umlenker)
Anzahl der mitgelieferten Gurtsets

■ s. Seite 2

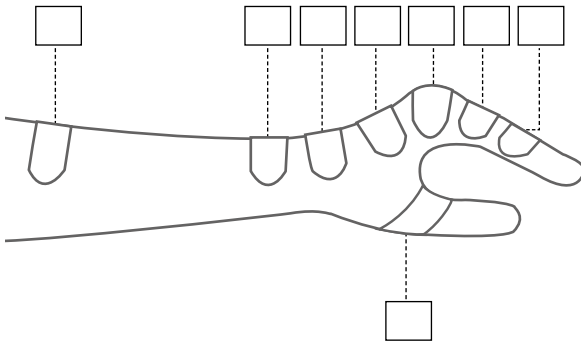
Maße und Ausführung der Orthese

Länge Orthese nach proximal

mm
(von der Handgelenksfalte
gemessen)

oder in Modell-Scan
ersichtlich

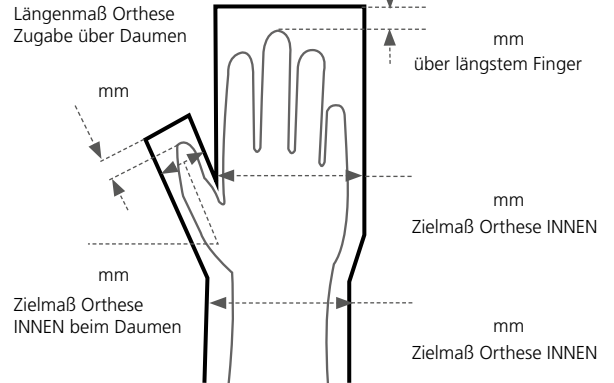
Gurtbefestigungspunkte auswählen



Für jede Position, die Sie hier markieren, wird die OT4 einen Printcage (Gurtbefestigungspunkt) mit eindrücken. Falls Sie die Mitsendung von Gurten in der Anzahl X wünschen, dann schreiben Sie bitte die Anzahl der Gurte oben ins Bestellblatt.

■ s. Seite 1

Unter Zielmaß versteht die OT4 das Maß, welches die Orthese innen haben wird.



Korrektur und Interpretation des Scans

Soll die OT4 den Handgelenkwinkel Ulnar/Radial aus dem Scan übernehmen?

Ja oder

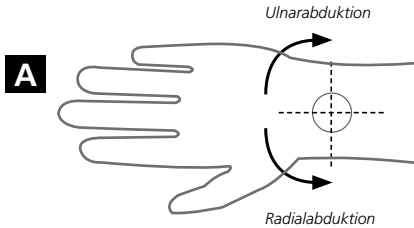
besser wie in A
beschreiben

Bitte beachten: Für die OT4 wird jede Winkeländerung immer auf der Basis dessen erzeugt, was wir im Scan als Istzustand erkennen.

Soll die OT4 den Handgelenkwinkel Flexion/Extension aus dem Scan 1:1 übernehmen?

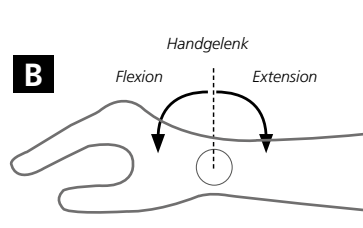
Ja oder

besser wie in B
beschreiben



Korrekturen um

- Grad in Ulnarabduktion
- Grad in Radialabduktion



Korrekturen um

- Grad Flexion
- Grad Extension

Ich möchte, dass an der Stellung der Hand Korrekturen vorgenommen werden – dies habe ich in A und/oder B gekennzeichnet.

Ich wünsche mir einen Kontrollschritt, um die Korrektur sichten zu können.

Bitte beachten: dies kostet Zeit und Sie müssen am Konstruktionstag permanent erreichbar sein.

Anmerkungen/Besonderheiten

* Name Ansprechpartner/Vertreter

* Telefon

* E-Mail

* Ort, Datum

* Unterschrift

Informationen zu unseren Produkten
finden Sie unter:

www.ot4-orthopaedietechnik.com

