

Bestellformular

Unterschenkel-/Fußorthese mit Quengelgelenken dynamisch

Kontaktdaten

Kund:innennummer _____ **Lieferadresse** (nur bei Abweichungen von den Kontaktdaten auszufüllen)

Name Ansprechpartner:in/Vertreter:in (in Druckbuchstaben)

Firma

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail

Patient:innen-Daten/Versorgung

(Seriennummer – in das Produkt eingedruckt)

(Kundenvorgangsnummer – in das Produkt eingedruckt)

Gewünschter Liefertermin

(Regelbearbeitungszeit ca. 7-10 Werktage)

Bestelljahr 20.. Bestellmonat Vorname Patient:in (1. Buchstabe) Nachname Patient:in (1. Buchstabe) Geschlecht (m/w/d) Körperseite Versorgung

Tag / Monat / Jahr

Unterschenkel-/Fußorthese dynamisch

Art. Nr. 545/100FK...



Zusatzoptionen

Ventral Abdeckung (545/100VA)

Absatz, Sohlenausgleich bis 3 cm (545/100A)

Integration Kundenlogo (547/100)

Stück Gurtset: 1x Gurt, 1x Umlenker (547/200)
die OT4 liefert nur Gurte der Breite 25 mm
inkl. Umlenkerlasche

Gedruckter Innenschuh, TPU (flexibles Material)
(545/101GS)

Achtung Lieferzeit + 2 Tage

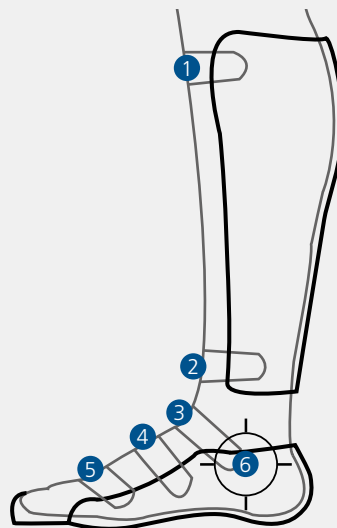
Farbauswahl Innenschuh

Rot Blau Schwarz Natur / weiß

Maße und Ausführung der Orthese

Alle Längenangaben bitte im belasteten Patient:innenzustand ermitteln.

mm Fußlänge mit mm Maßzugabe
 mm Vorfußbreite mit mm Maßzugabe
Polstertasche Ferse, mm Dicke des Polsters
Polstertasche Knöchel, mm Dicke des Polsters
Global aufmodellieren um mm
Fersensichtloch



Ist die Höhe der Orthese zum Knie hin durch Markierungen im Scan ersichtlich?
ja
Wenn nein, dann Höhe der Orthese bitte hier angeben
 mm

Gurtposition und Breite hier auswählen:
1 mm*
2 mm*
3 mm*
4 mm (für Klumpfuß)*
5 mm*
6 Gelenkchase in Scan-Modell markiert (bevorzugt)?

*Pflichtmaß – nur an Positionen, an denen Sie ein Breitenmaß des Gurtes eingeben, wird die OT4 an dieser Stelle einen Gurtbefestigungspunkt eindringen.

Ausführung der Orthese

- Sichelfuß- oder Klumpfuß-Variante
- Spitzfuß-Variante

Falls Sie weitere Details übermitteln wollen, nutzen Sie bitte das Feld „Anmerkungen/Besonderheiten“ unten im Bestellblatt.

Korrektur der Fußstellung

Korrekturen des Sprunggelenks in Supination/Pronation müssen bereits im Scan abgebildet werden und können im Nachhinein nicht durch die OT4 verändert werden.

Bitte achten Sie darauf, dass alle für die Orthese wichtigen Teile des Fußes (Grundgelenke, Sprunggelenk, Ferse, Fußsohle, Wade) gut im Scan sichtbar abgebildet sind.

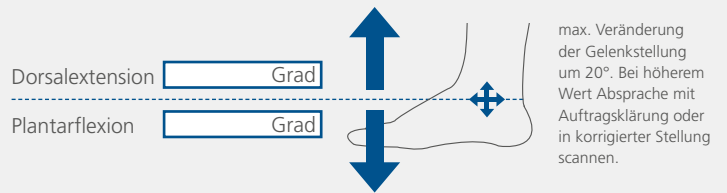
Bezeichnen Sie bitte den Korrektur-Scan klar mit dessen Dateinamen.

Ich wünsche keine Winkelkorrekturen.
Übernehmen Sie alle Gelenkwinkel 1:1 aus dem Scan.

Ich wünsche Winkelkorrekturen. Abweichung von der im Scan übermittelten Stellung des Sprunggelenks wie folgt:

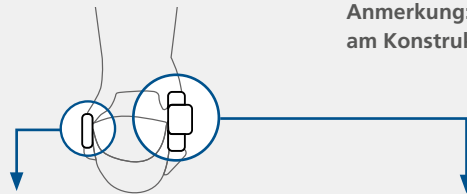
Vorfuß in Neutralisierung bringen

Längsgewölbe abflachen



Ich wünsche einen Kontrollschritt, um diese Korrektur sichten zu können (Software Any Desk Online).

Anmerkung: Sehr zeitintensiv und setzt permanente Erreichbarkeit am Konstruktionstag voraus!



Gelenksauswahl

| Artikelbezeichnung der Kombination | Position 2 Mittläufergelenk (immer auf der Körperinnenseite) | Position 1 Quengelgelenk (immer auf der Körperaußenseite) | Art. Nr. | Zutreffendes bitte ankreuzen | |
|--|---|---|--|---|---|
| Mit Metallbearbeitung (beim Kunden) Bis 100 kg 545/FK2 Einbaumöglichkeit: • Fußlagerung • gedruckter Mittläufer • diverses Quengelgelenk | gedruckt | albrecht CDS 360 Nano albrecht CDS 360 16mm, Stahl albrecht CDS 360 20mm, Aluminium Caroli Dyna 55 S Caroli Dyna Go 25 S Caroli Dyna Go 35 S | Caroli Dyna Go 45 S Caroli Easy Lock 16/25 Caroli Dyna 19 S Caroli Dyna 25 S Caroli Dyna 35 S Caroli Dyna 45 S | Caroli Dyna 55 S Caroli Mono 10/20 S Caroli Mono 14/25 S Caroli Mono 20/25 S | Wir liefern kein Gelenk! 545/100FK2 |
| | | albrecht CDS 360 16mm albrecht CDS Nano 16mm Caroli Dyna Go 25 M Caroli Dyna Go 35 M Caroli Dyna Go 45 M Caroli Dyna 55 M Caroli Mittläufer Pärchen ohne Quengel Go Serie! | albrecht CDS 360 Nano albrecht CDS 360 16mm, Stahl albrecht CDS 360 20mm, Aluminium Caroli Dyna 55 S Caroli Dyna Go 25 S Caroli Dyna Go 35 S | Caroli Dyna Go 45 S Caroli Easy Lock 16/25 Caroli Dyna 19 S Caroli Dyna 25 S Caroli Dyna 35 S Caroli Dyna 45 S | |
| Ohne Metallbearbeitung Bis 100 kg 545/FK4 • Fußlagerung • gedruckter Mittläufer Einbaumöglichkeit: • albrecht Quengelgelenk • CDS 360 Modi OT4 | gedruckt | Die OT4 wird für Sie das passende albrecht CDS Modi OT4 in der Orthesenkonstruktion mit einbauen. Sie können dieses Gelenk dann ohne Metallbearbeitung einschrauben. | | 545/100FK4 | |
| | | Die OT4 verbaut für Sie einen albrecht CDS Modi OT4 Metall-Mittläufer | Die OT4 wird für Sie das passende albrecht CDS Modi OT4 in der Orthesenkonstruktion mit einbauen. Sie können dieses Gelenk dann ohne Metallbearbeitung einschrauben. | | 545/100FK5 |

Achtung: Die OT4 verbaut die Quengelgelenke immer mit den Betätigungen zum:zur Patient:in hin (proximal). Wenn Sie das Gelenk mit distalem Auslöser wollen, dann bitte hier vermerken.

Ich wünsche das Gelenk mit distalem Auslöser

Anmerkungen / Besonderheiten



Informationen zu unseren Produkten finden Sie unter:
www.ot4-orthopaedietechnik.com

Ort, Datum

Unterschrift