

1C64 Triton Heavy Duty. Stabil und verlässlich.

Der **Triton Heavy Duty 1C64** ist ein Prothesenfuss für sehr ambitionierte Anwender, die sich in unterschiedlichsten Innen- und Aussenbereichen bewegen und grossen Wert auf kompromisslose Reaktion legen. Er ist für besonders schwere Einsatzbedingungen – sowohl im Arbeitsleben als auch in der Freizeit, bestens geeignet.

Vorteile auf einen Blick

- Die lineare Federkonstruktion bietet in der Standphase das Mass an Unterstützung, das bei Aktivitäten mit schnellen Reaktionszeiten benötigt wird
- Wasser- und korrosionsbeständig
- Robuster Titanadapter
- Individuell anpassbare Stossdämpfung mit zwei Fersenkeiloptionen
- Geeignet für verschiedenste Einsatzbereiche, vom Alltag bis hin zu anspruchsvollen Berufen
- Schmale Fusshüllenoption

Lineare Carbonfeder

Bietet sowohl moderate Flexibilität in der mittleren Standphase, die für ein hohes Mass an Reaktionsfähigkeit benötigt wird als auch genau das richtige Mass an Energierückgabe beim Gehen bei höheren Gehgeschwindigkeiten.

Verbundene Feder

Die drei miteinander verbundenen Federn verhindern, dass der Fuss bei Überlast zu stark nachgibt. Sie ermöglichen auch bei schnellen und dynamischen Bewegungen Stabilität.

2 Fersenkeile für individualisierbare Fersensteifigkeit

Durch die Auswahl an Fersenkeilen kann die Stossdämpfung beim Fersenauftritt individuell an die Bedürfnisse der Anwender angepasst werden.

Mobilitätsgrad	3 - 4
Max. Körpergewicht	150 kg
Seiten	links (L), rechts (R)
Grössen	21 - 30 cm
Gewicht ohne Fusshülle¹	535 g
Form der Fusshülle	schmal (S), normal (N)
Farbe der Fusshülle	beige (4), hellbraun (15)
Gewicht mit Fusshülle¹	755 g (normale Fusshülle)
Einbauhöhe¹	149 mm (normale Fusshülle)
Tarif-Nr.	7110.167.000 ²
Preis (inkl. Fusshülle)	CHF 3'496.50

¹ Referenzgrösse: 26 cm ² muss begründet werden



1C64 Triton Heavy Duty. Bestellblatt.

Auftraggeber

Kunden-Nr.	
Firma	
Strasse, Nr.	
PLZ	Ort
E-Mail	
Kommission	

Versandadresse (wenn vom Auftraggeber abweichend)

Kunden-Nr.	
Firma	
Strasse, Nr.	
PLZ	Ort
E-Mail	

Steifigkeitstabelle

Körpergewicht \ Grösse	21 cm	22 cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm
bis 55 kg	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-
56 - 75 kg	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
76 - 100 kg	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
101 - 125 kg	-	-	-	-	4	4	4	4	4*	4*
126 - 150 kg	-	-	-	-	5*	5*	5*	5*	5*	5*

- Schmale Fusshülle verfügbar (15 ± 5 mm Absatzhöhe)
 - Beide Fusshüllen verfügbar
 - Normale Fusshülle verfügbar (10 ± 5 mm Absatzhöhe)
- * Kombinieren Sie diese Konfiguration nicht mit einem C-Leg 4.

Bestellung Triton Heavy Duty

Art.-Nr.	Seite	Grösse	Steifigkeit	Farbe	Form
1C64	=	-	-	P /	

Seite R = rechts L = links	Grösse (cm) 21, 22, ..., 30	Steifigkeit 1, 2, ..., 5	Farbe 4 = beige 15 = hellbraun	Form S = schmal 21 - 25 cm N = normal 24 - 30 cm
---	---------------------------------------	------------------------------------	---	---



Lieferumfang

Der Lieferumfang beinhaltet das Fussmodul 1C64, die Fusshülle 2C6 inkl. der Anschlusskappe, das Fersenkeil-Set 2F60 und eine schwarze Spectra-Socke.

Ort

Datum

Unterschrift