

SVOT-Tarif Kapitel B1

Gültig ab 01.05.2009

Auszug aus OSM-Tarif 2009:

- Orthopädische Schuhzurichtungen
 - Orthopädische Spezialschuhe
 - Orthopädischen Schuheinlagen
 - Diverse Berechnungssätze
-

Taxpunktwert TPW/2009 = CHF 1.00

■ Übergangsregelung:

- Alle Arbeiten, die vor dem 01.05.2009 fertiggestellt und abgegeben wurden, müssen noch zum alten Tarif 2001 verrechnet werden.
 - Alle Arbeiten, die nach dem 01.05.2009 geliefert werden, können zum neuen Tarif 2009 verrechnet werden.
 - Reparaturen können für das ganze 2. Quartal (April-Juni) mit dem neuen Tarif 2009 verrechnet werden.
-

Étité par:

SSOMV Verband Fuss & Schuh
Zentralsekretariat
Tribschenthalstrasse 7
Postfach 3065
6002 Luzern

Tel: 041 368 58 09
Mail: info@ssomv.ch

Begriffserklärung

Beidseitig:

- beidseitige Versorgung,
- 1 Paar Schuhe, 1 Paar Schuheinlagen
- links und rechts gleicher Zustand
- übereinstimmendes Krankheitsbild
- identischer Schwierigkeitsgrad
- gleiche orthopädiertechnische Massnahmen

Einseitig:

- links oder rechts
- 1 Stück, 1 Schuh, 1 Hilfsmittel
- 1 Massnahme, 1 Element

Die Schuhe werden normalerweise als Paar angefertigt. Für beidseitige Versorgung erfolgt bei rechts zu links abweichendem Krankheitsbild, Schwierigkeitsgrad oder Einzelmaßnahme eine differenzierte Einstufung.

Schwierigkeitsgrad

Die orthopädischen Hilfsmittel sind nach Krankheitsbild und Schwierigkeitsgrad unterteilt. Die Einstufung erfolgt durch Orthopädie-SchuhmachermeisterInnen und muss mit dem ärztlichen Befund übereinstimmen.

Die Versorgungen sind je nach Aufwand in drei Schwierigkeitsgrade unterteilt:

- Einfacher Fall
- Schwieriger Fall
- Sehr schwieriger Fall

Verrechnung nach Zeitaufwand

Für Spezialarbeiten, Reparaturen, und Korrekturen, die nicht in eine Tarifposition eingestuft werden können, erfolgt die Verrechnung nach Zeitaufwand. Die dafür bestimmte Position 610.00 weist 5-Minuten-Schritte auf. Der angegebene Taxpunkt gilt jeweilen für ganze und angebrochene 5-Minuten.

Zeichenerklärung

- * Wird von der IV nicht übernommen
- ** Wird von der IV nur zur Ergänzung einer ebenfalls von der IV finanzierten medizinischen Massnahme übernommen.

Orthopädische Schuhzurichtungen

Orthopädische Zurichtungen bezwecken die Linderung von Funktionsausfällen, die Ermöglichung therapeutischer Massnahmen oder die Anpassung an pathologische Fussformen. Sie ergänzen in bestimmten Fällen auch die Versorgung mit orthopädischen Fusseinlagen, Innenschuhen, Orthesen und Prothesen.

Schuhzurichtungen dürfen nur an Spezialschuhen, oder an qualitativ geeigneten Konfektionsschuhen vorgenommen werden, die eine angemessene Tragedauer sicherstellen (keine Billigschuhe).

210	Abrollhilfen	
	Zuschlag zu Basisarbeiten	TP
	Zuschlag zu Basisarbeiten	TP
210.10	Ballenrolle, Mittelfussrolle, Zehenrolle, Richtungsrolle	
210.11	Einseitig	43
210.12	Beidseitig	71
210.20	Abrollwiege	
210.21	Einseitig	81
210.22	Beidseitig	135
210.40	Abrollbremse	
210.41	Einseitig	49
210.42	Beidseitig	82
211.00	Abrollabsatz	
211.10	Blockabsatz	
211.11	Einseitig	11
211.12	Beidseitig	17

220	Dämpfungen	TP
220.10	Fersendämpfung	
	Dämpfungskeil eingebaut	
220.11	Einseitig	25
220.12	Beidseitig	41
221	Pufferabsatz	
	Zuschlag zu Basisarbeiten	
221.10	Blockabsatz	
221.11	Einseitig	21
221.12	Beidseitig	35
221.20	Profilabsatz	
221.21	Einseitig	29
221.22	Beidseitig	48
230	Stellungskorrektur	
	Zuschlag zu Basisarbeiten	
231.10	Mediale oder laterale Erhöhung	
231.11	Einseitig	32
231.12	Beidseitig	54
231.20	Absatz verbreitern oder schwenken	
231.21	Einseitig	41
231.22	Beidseitig	70
233.10	Verbreiterten Blockabsatz aufbauen	
233.11	Einseitig	per cm
233.12	Beidseitig	per cm
233.11		19,0
233.12		31,7
233.20	Flügelabsatz aufbauen	
233.21	Einseitig	per cm
233.22	Beidseitig	per cm
233.21		28,5
233.22		47,5
233.30	Verbreiterten Keilabsatz aufbauen	
233.31	Einseitig	per cm
233.32	Beidseitig	per cm
233.31		33,3
233.32		55,4

234 Fersensprengung einstellen

Sprengung beidseitig erhöhen oder reduzieren
Zuschlag zu Basisarbeiten

234.10 Absatzkorrektur

234.12	Blockabsatz	per mm	3,2
234.32	Keilabsatz	per mm	5,5

234.80 Fersenkeil

234.82	Fersenkeile einbauen	per mm	3,2
--------	----------------------	--------	-----

240 Beinverkürzungsausgleich

Erhöhen und Gegenseite reduzieren
Zuschlag zu Basisarbeiten.

240.10 Fersenkeil

240.11	Kurz	per mm	2,4
240.31	Lang	per mm	4,0

241.10 Absatzerhöhung

241.11	Blockabsatz	per mm	2,4
241.31	Keilabsatz	per mm	4,0

242.10 Absatz und Sohlenerhöhung

242.11	Sohle und Absatz getrennt	per mm	5,5
242.21	Durchgehend	per mm	6,3

250 Schienenmontage**Montage der Hülsenplatte,**

oder Steckbuchse

251.11	Einseitig	238
--------	-----------	-----

Leder-Manschette zu Schiene

258.61	Einseitig	152
--------	-----------	-----

260	Stabilisierungen	TP
261	Bodenstabilisierung	TP
	Thermoplast oder Laminat	
261.10	Gelenkverstärkung	
261.11	Einseitig	57
261.12	Beidseitig	95
261.20	Bodenversteifung	
261.21	Einseitig	74
261.22	Beidseitig	124

270	Schaftpolster	TP	
271	Knöchelpolster		
271.11	Medial oder lateral	Einseitig	48
271.12	Medial oder lateral	Beidseitig	79
271.21	Medial und lateral	Einseitig	65
271.22	Medial und lateral	Beidseitig	108
272	Fersenpolster		
272.10	Halbschuhe		
272.11	Einseitig		84
272.12	Beidseitig		139
272.20	Hohe Schuhe		
272.21	Einseitig		114
272.22	Beidseitig		190
273	Polsterzunge		
	Neues Schafteil, verbreiterte Zunge mit Nappafutter und individuell gepolstert.		
273.10	Halbschuhe		
273.11	Einseitig		52
273.12	Beidseitig		87
273.20	Hohe Schuhe		
273.21	Einseitig		76
273.22	Beidseitig		127
274	Entlastungspolster		
	Neues Schafteil mit aufwändiger Polsterung, Entlastung und Verstärkung.		
274.10	Halbschuhe		
274.11	Einseitig		89
274.12	Beidseitig		147
274.20	Hohe Schuhe		
274.21	Einseitig		171
274.22	Beidseitig		285

Anpassen im Schaftbereich		
	Ändern und Anpassen im Schaftbereich	TP
Anpassung mit Anprobe		
281	Einfacher Fall	
281.10	Einseitig	38
281.11	Beidseitig	63
281.12		
281.20	Schwieriger Fall	
281.21	Einseitig	76
281.22	Beidseitig	127
282	Anpassung mit Geh- & Zwischenprobe	
282.10	Einfacher Fall	
282.11	Einseitig	60
282.12	Beidseitig	101
282.20	Schwieriger Fall	
282.21	Einseitig	135
282.22	Beidseitig	225

290	Orthopädische Fussbettung	TP
	Individuell angefertigte, Fussbettung nach Podogramm oder Gipstrittspur. Integriertes Element der orthopädischen Schuhzurichtung, Eingebaut in Spezialschuh.	
291	Eingebaute Fuss-Stütze	
291.10	Einfache Ausführung	
291.11	Einseitig	76
291.12	Beidseitig	127
292	Fussbettung	
292.10	Einfacher Fall	
292.11	Einseitig	105
292.12	Beidseitig	174
292.20	Schwieriger Fall	
292.21	Einseitig	133
292.22	Beidseitig	222
293	Durchgehende Fussbettung	
293.10	Einfacher Fall	
293.11	Einseitig	162
293.12	Beidseitig	269
293.20	Schwieriger Fall	
293.21	Einseitig	241
293.22	Beidseitig	402
293.30	Weichbettung / Karbonverstärkung	
293.31	Einseitig	266
293.32	Beidseitig	443
295	Prothetische Fussbettung	
	Bettung mit Vorfussersatz oder Fussteilersatz bei Teilamputationen	
295.10	Einfacher Fall	
295.11	Einseitig	418
295.12	Beidseitig	697

300	Basisarbeiten und invaliditätsbedingte Schuhreparaturen	TP
301	Neubesohlung	
	Sohlen und Absätze	
301.20	<u>Gummi Halbsohle</u>	
301.21	Einseitig	48
301.22	Beidseitig	79
301.30	<u>Gummisoche durchgehend</u>	
301.31	Einseitig	57
301.32	Beidseitig	95
301.40	<u>Profil- Blocksohlen</u>	
301.41	Einseitig	76
301.42	Beidseitig	127
311	Korrektur unter bestehende Laufsohle	
	Demontieren und Remontieren	
311.10	<u>Ledersohle</u>	
311.11	Einseitig	33
311.12	Beidseitig	55
311.30	<u>Gummisoche</u>	
311.31	Einseitig	43
311.32	Beidseitig	71
311.40	<u>Profil- Blocksohle</u>	
311.41	Einseitig	52
311.42	Beidseitig	87
311.50	<u>Absatz</u>	
311.51	Einseitig	19
311.52	Beidseitig	32

300 **Basisarbeiten**

TP

302 **Absätze**302.10 **Gummifleck**

302.11	Einseitig	19
302.12	Beidseitig	32

302.40 **Profilabsatz**

302.41	Einseitig	24
302.42	Beidseitig	40

303 **Sohlenspitzen**303.10 **Leder oder Nylon**

303.11	Einseitig	19
303.12	Beidseitig	32

303.20 **Stolperspitze hochgezogen**

303.21	Einseitig	38
303.22	Beidseitig	63

303.30 **Schleifspitze Nylon / Leder**

303.31	Einseitig	29
303.32	Beidseitig	48

303.40 **Schleifspitze Kunstharz**

303.41	Einseitig	57
303.42	Beidseitig	95

360	Schaftänderungen		
362	Reissverschluss einsetzen		
362.11	bis 12 cm	Einseitig	33
362.12		Beidseitig	55
362.21	13 – 20 cm	Einseitig	38
362.22		Beidseitig	63
362.31	21 – 30 cm	Einseitig	48
362.32		Beidseitig	79
362.41	31 – 40 cm	Einseitig	57
362.42		Beidseitig	95
364	Velcro Verschlüsse einsetzen		
	Mit Lederriemli		
364.00	Velcro Umlenk-Öse		
364.01	Umlenk-Öse	1 Stück	22
364.02		1 Paar	38
364.10	Velcro bis 15 cm		
364.11	20 mm breit	1 Riemli	24
364.12		1 Riemli-Paar	40
364.21	25 mm breit	1 Riemli	29
364.22		1 Riemli-Paar	48
364.31	30 mm breit	1 Riemli	33
364.32		1 Riemli-Paar	55
364.40	Velcro Überlänge ab 15 cm		
364.41	20 mm breit	1 Riemli	33
364.42		1 Riemli-Paar	55
364.51	25 mm breit	1 Riemli	43
364.52		1 Riemli-Paar	71
364.61	30 mm breit	1 Riemli	52
364.62		1 Riemli-Paar	87

Erst- oder Neuversorgung

Schwierige Fälle mit beachtlichen Formabweichungen können Modelle erfordern.

TP

170

Anmessen mit Abformtechnik

TP

Das Modell ist ein Positiv und dient als Vorlage für die Bearbeitung des Hilfsmittels oder als fertiges Arbeitsmodell über das direkt gearbeitet wird. Das Modell wird nur verrechnet, wenn die Massabnahme direkt am Fuss erfolgt.

170.10	<u>Plantares Modell</u>	
170.11	Einseitig	79
170.12	Beidseitig	133
170.20	<u>Zehen- oder Vorfussmodell</u>	
170.21	Einseitig	70
170.22	Beidseitig	116
170.30	<u>Fersen- oder Knöchelmodell</u>	
170.31	Einseitig	105
170.32	Beidseitig	174

610

Spezialarbeiten

TP

Spezialarbeiten die sich nicht in Tarifpositionen einstufen lassen, werden nach Material- und Zeitaufwand verrechnet.

610.20

Arbeits- und Materialaufwand pro 5 Min. 10,5

380	Fussbettungen	TP
381	Fussbettung aufarbeiten und neuer Überzug	
381.10	<u>Einfacher Fall</u>	
381.11	Einseitig	48
381.12	Beidseitig	79
381.20	<u>Schwieriger Fall</u>	
381.21	Einseitig	76
381.22	Beidseitig	127
382	Fussbettung nachmodellieren und neuer Überzug	
382.10	<u>Einfacher Fall</u>	
382.11	Einseitig	76
382.12	Beidseitig	127
382.20	<u>Schwieriger Fall</u>	
382.21	Einseitig	124
382.22	Beidseitig	206
383	Bettungspolster erneuern	
383.10	<u>Vorfusspolster</u>	
383.11	Einseitig	24
383.12	Beidseitig	40
383.20	<u>Durchgehende Polsterung</u>	
383.21	Einseitig	33
383.22	Beidseitig	55
386	Decksohlen	
386.10	<u>Lederdecksohle</u>	
386.11	Einseitig	29
386.12	Beidseitig	48

Orthopädische Schuheinlagen

Orthopädische Schuheinlagen und Fussbettungen werden gemäss ärztlicher Verordnung zur Entlastung, Führung und Stützung des Fusses, je nach den Erfordernissen der Beschwerden, angefertigt. Sie können ausgewechselt, d.h. in verschiedenen Schuhen getragen werden.

Ärztlich verordnete Schuheinlagen müssen eine ausdrücklich therapeutische Massnahme darstellen und der Wiedererlangung, Erhaltung und Verbesserung der Alltags- oder Berufsfähigkeit des Patienten dienen.

400 **	Orthopädische Schuheinlagen	TP
	Alle Zusatzarbeiten wie Dämpfung und Beinlängenausgleich sind in der Ausführung inbegriffen.	
411 **	Fuss-Stützen	
	<u>Einfache Ausführung</u>	
411.11	Einseitig	143
411.12	Beidseitig	238
412 **	Orthopädische Schuheinlagen	
412.10	<u>Einfacher Fall</u>	
412.11	Einseitig	181
412.12	Beidseitig	301
412.20	<u>Schwieriger Fall</u>	
412.21	Einseitig	222
412.22	Beidseitig	367
413 **	Orthopädische Schuheinlagen mit durchgehender Basis	
413.10	<u>Einfacher Fall</u>	
413.11	Einseitig	228
413.12	Beidseitig	380
413.20	<u>Schwieriger Fall</u>	
413.21	Einseitig	295
413.22	Beidseitig	491
413.30	<u>Mit Karbonverstärkung oder spezielle Entlastungspolsterung</u>	
413.31	Einseitig	323
413.32	Beidseitig	539
413.40	<u>Hohe Wandung mit Knöchelfassung</u>	
413.41	Einseitig	371
413.42	Beidseitig	618

415 *	Zehenersatz	
	Zuschlag für aufgebauten Zehenersatz	TP
415.11	Einseitig	152
415.12	Beidseitig	253
416	Prothetische Schuheinlagen mit Vorfussersatz	
416.10	<u>Einfacher Fall</u>	
416.11	Einseitig	969
416.12	Beidseitig	1616
416.20	<u>Schwieriger Fall</u>	
416.21	Einseitig	1216
416.22	Beidseitig	2027
660 *	Beratungen	
	Verlangte fachtechnische Beratungen die in keiner Verbindung zu einem Auftrag stehen.	
660.10	Fuss- und Hilfsmittelberatung pro 5 Min.	9,4

Erst- oder Neuversorgung

Bei besonderen Fussdeformitäten kann die Anfertigung eines erforderlich sein. Diese Formen werden für spätere Korrekturen, Reparaturen oder Erneuerung aufbewahrt.

TP

170

Anmessen mit Abformtechnik

TP

Das Modell ist ein Positiv und dient als Vorlage für die Bearbeitung des Hilfsmittels, die Erstellung eines Leisten oder als fertiges Arbeitsmodell über das direkt gearbeitet wird. Das Modell wird nur verrechnet, wenn die Massabnahme direkt am Fuss erfolgt.

170.10

Plantares Modell

170.11

Einseitig

79

170.12

Beidseitig

133

170.60

Fuss-Stumpf mit Knöchelpartie

Abformnegativ / Modell für

Teilamputation oder Knöchelfassung

170.61

Einseitig

105

170.62

Beidseitig

174

420 **	Korrekturen und Reparaturen	
421	Reparatur und Neuanpassen	
	Ohne Konsultation	TP
421.00	<u>Neuer Überzug</u>	
	Ohne Korrekturen oder Aufarbeitung	
421.01	Einseitig	30
421.02	Beidseitig	51
421.10	<u>Einfacher Fall</u>	
	Korrektur, Nachmodellieren, Aufarbeiten und Reparatur inklusive neuen Überzügen	
421.11	Einseitig	57
421.12	Beidseitig	95
421.20	<u>Schwieriger Fall</u>	
	Korrektur, Nachmodellieren, Aufarbeiten und Reparatur inklusive neuen Überzügen	
421.21	Einseitig	76
421.22	Beidseitig	127
422	Neuanpassen und Aufarbeiten	
	Inklusive Konsultation	
422.10	<u>Einfacher Fall</u>	
	Korrektur, Nachmodellieren, Aufarbeiten und Reparatur inklusive neuen Überzügen	
422.11	Einseitig	95
422.12	Beidseitig	158
422.20	<u>Schwieriger Fall</u>	
	Korrektur, Nachmodellieren, Aufarbeiten und Reparatur inklusive neuen Überzügen	
422.21	Einseitig	124
422.22	Beidseitig	206
380	Orthopädische Fussbettungen reparieren	
	Siehe Kapitel B II	

600.00

Ermässigung**bei Kindern und Jugendlichen**

Alle Ziffern, ausgenommen die Ziffer 660.10,
erfahren für Jugendliche und Kinder, dem Alter
entsprechend, folgende Reduktionen:

600.19	Alter	7 – 12 Jahre	- 10 %
600.29	Alter	1 – 6 Jahre	- 20 %

Orthopädische Spezialschuhe

Orthopädische Spezialschuhe

Darunter fallen konfektionierte Schuhe, die besondere Elemente zur Erleichterung der Abrollung, Dämpfung oder Stabilisierung besitzen und deshalb geeignet sind, Funktionsausfälle zu lindern.

Orthopädische Spezialschuhe hergestellt für spezielle Zwecke:

- **Spezialschuhe für Einlagen**
- **Spezialschuhe für Orthesen**
- **Spezialschuhe für Verbände**
- **Spezialschuhe für Stabilisation**
- **Therapeutische Kinderschuhe**

Für die in diesem Kapitel aufgeführten Schuhe können, neben den Eigenkosten (Schuhkosten in Franken), Taxpunkte für Beratung und Schuhabgabe verrechnet werden.

Konfektionsschuhe

Normale Konfektionsschuhe wie Bequemschuhe, Sportschuhe, usw.

Dieses Schuhwerk wird nur bei Übergrössen, ungleichen Schuhgrössen und invaliditätsbedingtem Mehrverbrauch den Versicherten, auf Antrag, direkt vergütet.

520 **

Spezialschuhe für Einlagen

Diese konfektionell hergestellten Schuhe sind zum Tragen loser Schuheinlagen konzipiert und eignen sich zur Ausführung ergänzender orthopädischer Zurichtungen. Sie weisen eine erhöhte Hinterkappe auf und berücksichtigen den Platzbedarf für Fuss-Einlagen.

520.00 **

Erwachsene

CHF

Schuhkosten Erwachsene = EP + 50%

520.10

Halbschuhe

520.20

Sommerschuhe

520.30

Winterschuhe

520.40

Hohe Schuhe

520.50

Hausschuhe

520.80

Arbeitsschuhe

520.90

Militärschuhe

650

Schuhabgabe und Beratung

TP

650.10

Einfacher Fall

43

650.20

Schwieriger Fall

57

521.00 **

Kinder und Jugendliche

CHF

Schuhkosten Kinder = EP + 45%

521.10

Halbschuhe

521.20

Sommerschuhe

521.30

Winterschuhe

521.40

Hohe Schuhe

521.50

Hausschuhe

651

Schuhabgabe und Beratung

TP

651.10

Einfacher Fall

36

651.20

Schwieriger Fall

43

522 **	Therapeutische Kinderschuhe	CHF
--------	------------------------------------	-----

Spezialschuhe zur Therapie und zur Versorgung bei Band- und Muskelinsuffizienzen, Funktionsstörungen, Lähmungen und pathologischem Gangbild. Typ TKS / DV / MT / Stabil

Schuhkosten Kinder = EP + 45%

523	<u>Winterschuhe</u>
-----	----------------------------

523.10	18 – 20
523.20	21 – 23
523.30	24 – 26
523.40	27 – 29
523.50	30 – 32
523.60	33 – 35
523.70	36 – 38
523.80	39 – 41

524	<u>Ganzjahresschuhe</u>
-----	--------------------------------

524.10	18 – 20
524.20	21 – 23
524.30	24 – 26
524.40	27 – 29
524.50	30 – 32
524.60	33 – 35
524.70	36 – 38
524.80	39 – 41

525	<u>Hausschuhe</u>
-----	--------------------------

525.10	18 – 20
525.20	21 – 23
525.30	24 – 26
525.40	27 – 29
525.50	30 – 32
525.60	33 – 35

526	<u>Hohe Sommerschuhe</u>
-----	---------------------------------

526.10	18 – 20
526.20	21 – 23
526.30	24 – 26
526.40	27 – 29
526.50	30 – 32
526.60	33 – 35
526.70	36 – 38
526.80	39 – 41

651	Schuhabgabe und Beratung	TP
-----	---------------------------------	----

651.10	Einfacher Fall	36
651.20	Schwieriger Fall	43

530

Spezialschuhe für Orthesen

Konfektionell hergestellte Schuhe die sich speziell zum Tragen mit Orthesen eignen, entsprechendes Volumen besitzen, erhöhten Qualitätsansprüchen entsprechen und an denen ergänzende orthopädische Zurichtungen vorgenommen werden können.

530.00

Erwachsene

CHF

Schuhkosten Erwachsene = EP + 50%

530.10

Halbschuhe

530.20

Sommerschuhe

530.30

Winterschuhe

530.40

Hohe Schuhe

530.50

Hausschuhe

530.80

Arbeitsschuhe

650

Schuhabgabe und Beratung

TP

650.10

Einfacher Fall

43

650.20

Schwieriger Fall

57

531.00

Kinder und Jugendliche

CHF

Schuhkosten Kinder = EP + 45%

531.10

Halbschuhe

531.20

Sommerschuhe

531.30

Winterschuhe

531.40

Hohe Schuhe

531.50

Hausschuhe

651

Schuhabgabe und Beratung

TP

651.10

Einfacher Fall

36

651.20

Schwieriger Fall

43

538 **

Spezialschuhe für Verbände

Konfektionierter Schuh aus Polsterstoff, thermoplastischen Materialien oder Nappaleder, der über Wundverbände oder als Notversorgung getragen wird.

Schuhkosten Erwachsene = EP + 40% CHF

- 538.10 Halbschuhe
- 538.40 Hohe Schuhe
- 538.50 Hausschuhe
- 538.60 Entlastungsschuh
- 538.70 Interimsschuh
- 538.80 Postoperationsschuh
- 538.90 Gipsschuh

653 **Schuhabgabe und Beratung** TP
653.10 Einfacher Fall 36

540

Spezialschuhe für Stabilisation

Konfektionierte Schuhe mit hohem Schaft, die besondere Elemente der Stabilisation aufweisen.

Ihr Anwendungsbereich liegt in funktionellen Behandlungsmassnahmen nach Kapsel-Bandläsionen des Sprunggelenks und in der Ruhigstellung im Bereich der Fussgelenke.

Die Stabilisierungshilfe bei Band und Muskelinsuffizienzen sowie bei Funktionsstörungen im Fuss- und Unterschenkel, wird auch bei Lähmungen sinnvoll eingesetzt.

540

Spezialschuhe für Stabilisation

CHF

Schuhkosten Erwachsene = EP + 40% **Schuhkosten**
exkl. MWST

541

Modell Künzli

541.10	Rocky Plus	348.60
541.20	Rocky Hoch	362.60
541.30	Rocky Stahl	362.60
541.40	No Risk	320.60
541.50	Arbeitsschuh Dufour	320.60
541.60	Ortho Total	558.60
541.70	Rehab	418.60
541.80	Ortho	334.60
541.90	Ortho Eskimo	418.60
542.10	Ortho Junior	306.60
542.20	Pro Plus	306.60
542.30	Safari Plus	341.60
542.40	Ortho Open	474.60
542.50	Ortho Sandale	418.60

544

Modell Orthotech

544.30	Reha Stabil	404.60
544.50	Stabil Control	278.60
544.60	Stabil II	294.00
544.70	Stabil Tennis	231.00
544.81	Vario Stabil Einseitig hoch + Gegenseite Partnerschuh	543.20

545

Diverse Modelle

545.10 Sondermodell

Spezialschuhe für Stabilisation

654 Schuhabgabe und Beratung TP

Anwendbar auf sämtliche Spezialschuhe für Stabilisation der Positionen 540 – 549

Rehabilitative Versorgung

Beratung, Anprobe und Schuhabgabe

Einfacher Fall

Posttraumatisch, postoperativ, unauffällig, ohne Schwellung, zur Nachbehandlung oder Prävention.

654.10	Erstabgabe	57
654.20	Folgeabgabe	36

Schwieriger Fall

Pathologische Fälle, Formabweichungen, Funktionsstörungen, Lähmungen, schmerzhafte Zustände.

654.30	Erstabgabe	64
654.40	Folgeabgabe	57

600

Diverse Berechnungssätze

TP

610

**Spezialarbeiten,
Reparaturen und Korrekturen****Regieansatz**

Arbeiten nach Zeitaufwand

Verrechnung für Arbeiten die im Tarif nicht enthalten sind, vor allem Reparaturen an Innen-schuhen, Orthesen und Prothesen.

610.10	Ohne Materialaufwand	pro 5 Minuten	9,4
610.20	Mit Materialaufwand	pro 5 Minuten	10,5

630	Ganganalyse	TP
mit elektronischer Datenerfassung		
Ganganalysen sind nur direkt verrechenbar, wenn die Analysen von der Versicherung oder vom Arzt verlangt werden.		
Ihr Einsatz ist besonders wertvoll zur Überprüfung der optimalen Entlastung und Kontrolle krankheitsbedingter Veränderungen bei Sensibilitätsstörungen.		
Dienen Ganganalysen der Befundaufnahme zur Anfertigung orthopädischer Hilfsmittel, sind sie nicht verrechenbar.		
630.10	Ganganalyse	43
630.20	Ganganalyse inkl. Erfassungsprotokoll	86
640	Berichte und Gutachten	TP
Berichte		
640.10	Verlangte einfache Berichte	86
640.20	Verlangte ausführliche Berichte	128
Gutachten		
640.30	Verlangte einfache Gutachten	128
640.40	Verlangte ausführliche Gutachten	171
660 *	Beratungen	
Verlangte fachtechnische Beratungen die in keiner Verbindung zu einem Auftrag stehen.		
660.10	Fuss- und Hilfsmittelberatung pro 5 Min.	9,4