

Produktkatalog

NEURO SWING FIT TEST-AFO





Beschreibung	Die NEURO SWING FIT TEST-AFO ist eine konfektionierte Unterschenkelorthese, die für eine spätere Versorgung mit einer AFO mit einem Systemknöchelgelenk mit dynamischem Dorsal- und Plantaranschlag wie z. B. dem NEURO SWING eingesetzt wird. Die Testorthese ist nicht für eine dauerhafte Patientenversorgung bzw. zum Verkauf an Patienten geeignet.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - vormontiertes wasserfestes NEURO SWING Carbon Systemknöchelgelenk - antimikrobielles Unterschenkelschalpolster mit einer Frottee- und einer Veloursbeschichtung - einstellbarer Klettgurt zum Fixieren der Orthese am Bein
Material	<ul style="list-style-type: none"> - Unterschenkelschale und Fußteil aus widerstandsfähigem carbonfaserverstärktem Kunststoff - integrierter Systemanker aus hochfestem Aluminium - integrierter Systemfußbügel aus rostfreiem Stahl

Die NEURO SWING FIT TEST-AFO ist vormontiert und wird in zwei Orthesen-Stoffbeuteln ausgeliefert.

- ➔ Die NEURO SWING FIT TEST-AFO ist nur als Set erhältlich, das aus einer linken und einer rechten Testorthese besteht.
- ➔ Die NEURO SWING FIT TEST-AFO wird im Set mit insgesamt 5 Federeinheiten in der jeweiligen Systembreite ausgeliefert.
- ➔ Die NEURO SWING FIT TEST-AFO wird mit 11 Kletthakenpunkten ausgeliefert.

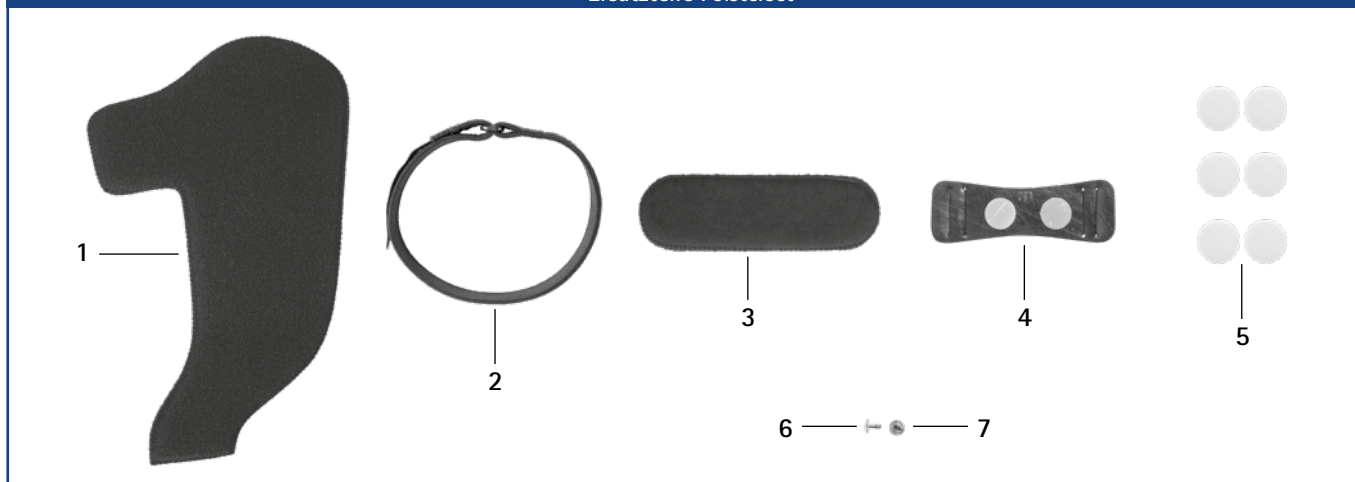


Set NEURO SWING FIT TEST-AFO*				Artikelnummer für Systembreite		
Bein	ME	Schuhgröße	Orthesengröße	14 mm	16 mm	20 mm
links rechts	Set	29-31	XXS	AC5202-XXS/LR	-	-
links rechts	Set	32-34	XS	AC5202-XS/LR	-	-
links rechts	Set	35-37	S	-	AC5203-S/LR	-
links rechts	Set	38-40	M	-	AC5203-M/LR	-
links rechts	Set	41-43	L	-	-	AC5205-L/LR
links rechts	Set	44-46	XL	-	-	AC5205-XL/LR

* Ermitteln Sie die Schuhgröße und wählen Sie die entsprechende Orthesengröße aus. Bei einem hohen Körpergewicht bzw. einer kräftigen Statur kann es nötig sein, eine größere Orthesengröße auszuwählen.

Die NEURO SWING FIT TEST-AFO ist mit einem Kniestrumpf oder einem kniehohen Kompressionsstrumpf zu tragen.

Ersatzteile Polsterset



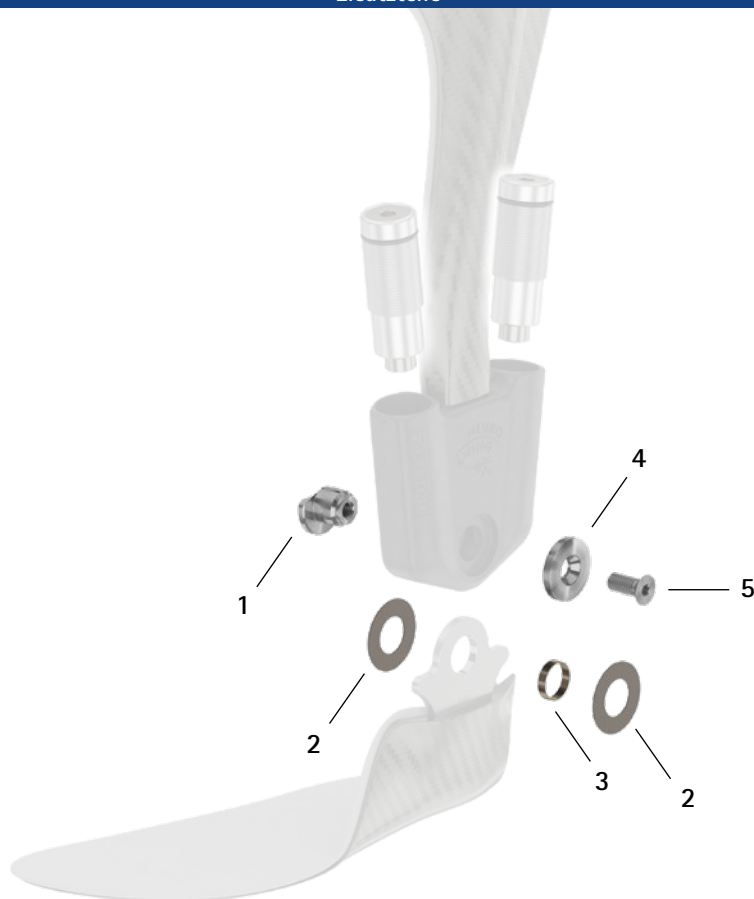
Polsterset*

Artikelnummer für Systembreite		Orthesengröße	Polsterset-Komponenten	Pos.
14 mm, links	14 mm, rechts			
AC5202-XXS/P/L	AC5202-XXS/P/R	XXS	PL3751-XXS/L (Polsterzuschnitt, schwarz, links) PL3751-XXS/R (Polsterzuschnitt, schwarz, rechts) KV1004-L400 (Klettgurt mit Umlenkschleife) GP1000-L090 (Gurtpolster) GP1201-L070 (Gurtpolsterträger) KV0020-22/06 (6 x Kletthakenpunkte, selbstklebend, transparent) NI2111-L04 (Oberteil für Hohlните) NI2011-L08 (Unterteil für Hohlните)	1 2 3 4 5 6 7
AC5202-XS/P/L	AC5202-XS/P/R	XS	PL3752-XS/L (Polsterzuschnitt, schwarz, links) PL3752-XS/R (Polsterzuschnitt, schwarz, rechts) KV1004-L450 (Klettgurt mit Umlenkschleife) GP1000-L090 (Gurtpolster) GP1201-L070 (Gurtpolsterträger) KV0020-22/06 (6 x Kletthakenpunkte, selbstklebend, transparent) NI2111-L04 (Oberteil für Hohlните) NI2011-L08 (Unterteil für Hohlните)	1 2 3 4 5 6 7
AC5203-S/P/L	AC5203-S/P/R	S	PL3753-S/L (Polsterzuschnitt, schwarz, links) PL3753-S/R (Polsterzuschnitt, schwarz, rechts) KV1004-L500 (Klettgurt mit Umlenkschleife) GP1000-L130 (Gurtpolster) GP1201-L100 (Gurtpolsterträger) KV0020-22/06 (6 x Kletthakenpunkte, selbstklebend, transparent) NI2111-L04 (Oberteil für Hohlните) NI2011-L08 (Unterteil für Hohlните)	1 2 3 4 5 6 7
AC5203-M/P/L	AC5203-M/P/R	M	PL3753-M/L (Polsterzuschnitt, schwarz, links) PL3753-M/R (Polsterzuschnitt, schwarz, rechts) KV1004-L500 (Klettgurt mit Umlenkschleife) GP1000-L130 (Gurtpolster) GP1201-L100 (Gurtpolsterträger) KV0020-22/06 (6 x Kletthakenpunkte, selbstklebend, transparent) NI2111-L04 (Oberteil für Hohlните) NI2011-L08 (Unterteil für Hohlните)	1 2 3 4 5 6 7

20 mm, links	20 mm, rechts	Orthesengröße	Polsterset-Komponenten	Pos.
AC5205-L/P/L	AC5205-L/P/R	L	PL3755-L/L (Polsterzuschnitt, schwarz, links)	1
			PL3755-L/R (Polsterzuschnitt, schwarz, rechts)	
			KV1004-L550 (Klettgurt mit Umlenkschlaufe)	2
			GP1000-L130 (Gurtpolster)	3
			GP1201-L100 (Gurtpolsterträger)	4
			KV0020-22/06 (6 x Kletthakenpunkte, selbstklebend, transparent)	5
			NI2111-L04 (Oberteil für Hohlните)	6
NI2011-L08 (Unterteil für Hohlните)	7			
AC5205-XL/P/L	AC5205-XL/P/R	XL	PL3755-XL/L (Polsterzuschnitt, schwarz, links)	1
			PL3755-XL/R (Polsterzuschnitt, schwarz, rechts)	
			KV1004-L550 (Klettgurt mit Umlenkschlaufe)	2
			GP1000-L170 (Gurtpolster)	3
			GP1201-L130 (Gurtpolsterträger)	4
			KV0020-22/06 (6 x Kletthakenpunkte, selbstklebend, transparent)	5
			NI2111-L04 (Oberteil für Hohlните)	6
NI2011-L08 (Unterteil für Hohlните)	7			

* Das Polsterset beinhaltet den Polsterzuschnitt (links oder rechts je nach Bestellung) aus xDRY Frottee-Polstermaterial, den Klettgurt mit Umlenkschlaufe, das Gurtpolster, den Gurtpolsterträger mit 2 selbstklebenden Kletthakenpunkten, 6 Kletthakenpunkte sowie das Oberteil und Unterteil für die Hohlните.

Ersatzteile



Ersatzteile

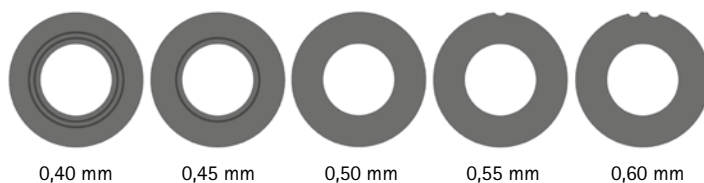
Pos.	14 mm	16 mm	20 mm	Bezeichnung
1	SF0592-C/1	SF0593-C/1	SF0595-C/1	Splintbolzen
2	GS1911-*	GS2413-*	GS2815-*	Gleitscheibe*
3	BR1211-L025	BR1514-L030	BR1514-L030	Gleitbuchse
4	SF0592-C/2	SF0593-C/2	SF0595-C/2	Deckscheibe
5	SC1405-L11	SC1406-L14	SC1406-L14	Senkschraube mit Innensechsrund

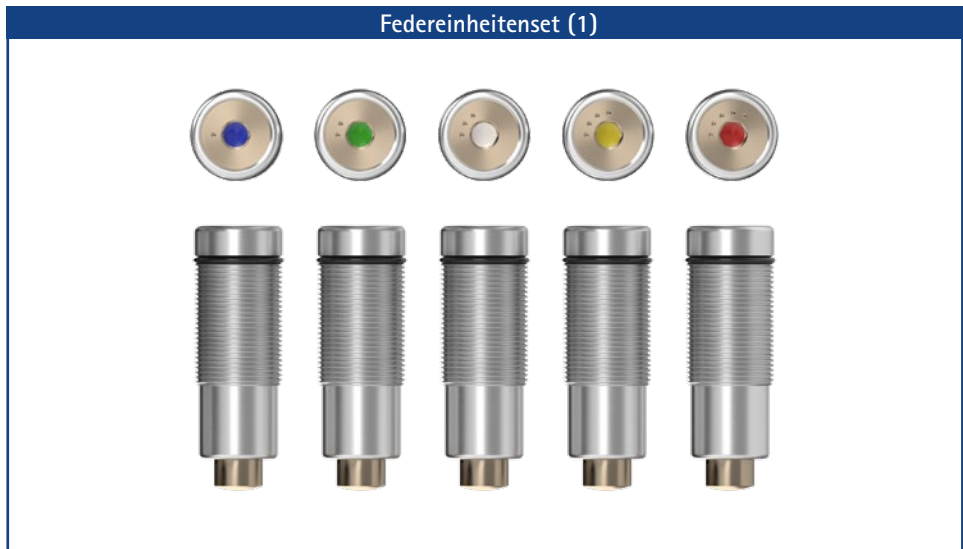
* Gleitscheiben

Artikelnummer für Systembreite		
14 mm	16 mm	20 mm
Ø = 19 mm	Ø = 24 mm	Ø = 28 mm
GS1911-040	GS2413-040	GS2815-040
GS1911-045	GS2413-045	GS2815-045
GS1911-050	GS2413-050	GS2815-050
GS1911-055	GS2413-055	GS2815-055
GS1911-060	GS2413-060	GS2815-060

Die letzten drei Ziffern der Artikelnummer stehen für die Dicke der Gleitscheibe, z. B. GS1911-040. Die Dicke dieser Gleitscheibe ist 0,40 mm. Insgesamt sind die Gleitscheiben in fünf Dicken erhältlich. Die Dicke einer Gleitscheibe wird durch die Markierungen angezeigt. Eine Gleitscheibe mit zwei Rillen hat beispielsweise eine Dicke von 0,40 mm, während eine Gleitscheibe mit einer Kerbe eine Dicke von 0,55 mm besitzt. Nutzen Sie zur Positionierung der Gleitscheiben den Gleitscheibenzentrierdorn (Art.-Nr.: WE5500).

Gleitscheibenzentrierdorn





➔ Den Koffer für die Federeinheiten des NEURO SWING Carbon Systemknöchelgelenks finden Sie im Produktkatalog Systemgelenke und Systemgelenkschienen auf der Seite C60.6.

Federeinheitenset		Federeinheitenset-Komponenten	
Systembreite	Artikelnummer	Artikelnummer	Bezeichnung
14 mm	SF5812-C	SF5802-C/15/05	Federeinheit, blau, normal, max. 15° Bewegungsfreiheit**
		SF5802-C/15/11	Federeinheit, grün, mittel, max. 15° Bewegungsfreiheit**
		SF5802-C/09/16	Federeinheit, weiß, stark, max. 10° Bewegungsfreiheit**
		SF5802-C/10/29	Federeinheit, gelb, sehr stark, max. 10° Bewegungsfreiheit**
		SF5802-C/05/53	Federeinheit, rot, extra stark, max. 5° Bewegungsfreiheit**
16 mm	SF5813-C	SF5803-C/15/07	Federeinheit, blau, normal, max. 15° Bewegungsfreiheit**
		SF5803-C/15/15	Federeinheit, grün, mittel, max. 15° Bewegungsfreiheit**
		SF5803-C/10/21	Federeinheit, weiß, stark, max. 10° Bewegungsfreiheit**
		SF5803-C/10/31	Federeinheit, gelb, sehr stark, max. 10° Bewegungsfreiheit**
		SF5803-C/05/63	Federeinheit, rot, extra stark, max. 5° Bewegungsfreiheit**
20 mm	SF5815-C	SF5805-C/15/18	Federeinheit, blau, normal, max. 15° Bewegungsfreiheit**
		SF5805-C/15/25	Federeinheit, grün, mittel, max. 15° Bewegungsfreiheit**
		SF5805-C/10/40	Federeinheit, weiß, stark, max. 10° Bewegungsfreiheit**
		SF5805-C/10/60	Federeinheit, gelb, sehr stark, max. 10° Bewegungsfreiheit**
		SF5805-C/05/99	Federeinheit, rot, extra stark, max. 5° Bewegungsfreiheit**

* Das Federeinheitenset enthält 5 Federeinheiten in der jeweiligen Systembreite.

** Für ein NEURO SWING Carbon Systemknöchelgelenk benötigen Sie zwei der Federeinheiten.

Statischer Dorsalanschlag					
Pos.	Artikelnummer für Systembreite			Bezeichnung	ME
	14 mm	16 mm	20 mm		
ohne Abb.	-	SF5803-C/0	SF5805-C/0	statischer Dorsalanschlag, schwarz, 0° Bewegungsfreiheit	Stück

Ersatzteile Federeinheiten und statischer Dorsalanschlag					
Pos.	Artikelnummer für Systembreite			Bezeichnung	
	14 mm	16 mm	20 mm		
2	VE3771-100/12	VE3771-12/12	VE3771-140/15	O-Ring zur Sicherung der Federeinheit und des statischen Dorsalanschlags***	

*** Ein zusätzlicher O-Ring ist im Lieferumfang der Federeinheiten enthalten.



Orthesen- Konfigurator

KT3001-DE-2026-04

FIOR & GENTZ

Dorette-von-Stern-Straße 5
21337 Lüneburg (Deutschland)

☎ +49 4131 24445-0
📠 +49 921 95659554

✉ info@fior-gentz.de
🌐 www.fior-gentz.de

