

## Ortesi di prova NEURO SWING FIT AFO



L'ortesi di prova NEURO SWING FIT AFO con articolazione tibiotarsica modulare NEURO SWING Carbon è un'ortesi prefabbricata costituita da materiale in fibra di carbonio.

Viene impiegata come ortesi di prova prima di un trattamento con una AFO realizzata su misura in cui è montata un'articolazione tibiotarsica modulare con battute dinamiche (ad es. NEURO SWING).

### L'ortesi di prova NEURO SWING FIT AFO:

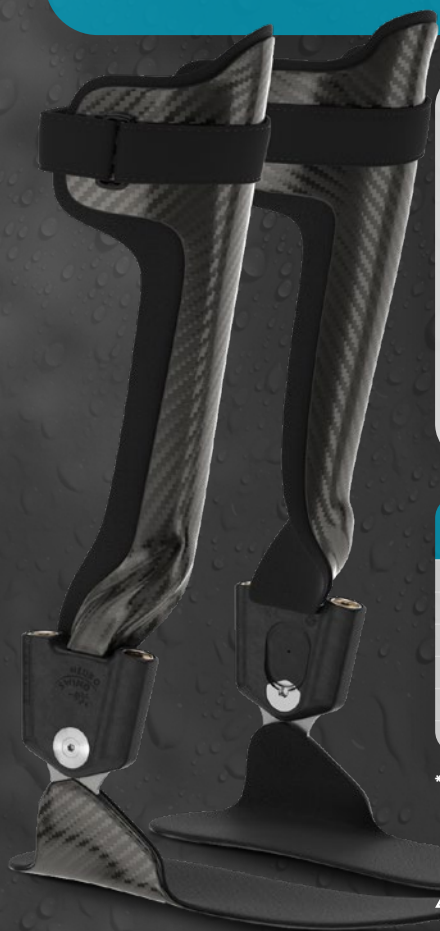
- è disponibile come set per una gamba destra e una sinistra;
- dispone di un'articolazione tibiotarsica modulare NEURO SWING Carbon premontata;
- viene fornita con un materiale di imbottitura pretagliato, con punti con gancio in velcro autoadesivi per la parte inferiore della gamba e un sacchetto di stoffa per ortesi;
- dispone di una chiusura con velcro premontata a livello del polpaccio che garantisce maggiore stabilità.

Le unità elastiche (vedere retro pagina) devono essere ordinate separatamente.

Numero di scarpa	Taglia ortesi	Codice articolo per larghezza modulare			
		12 mm	14 mm	16 mm	20 mm
29-31	XXS	AC5201-XXS/LR	AC5202-XXS/LR	-	-
32-34	XS	-	AC5202-XS/LR	-	-
35-37	S	-	-	AC5203-S/LR	-
38-40	M	-	-	AC5203-M/LR	-
41-43	L	-	-	-	AC5205-L/LR
44-46	XL	-	-	-	AC5205-XL/LR

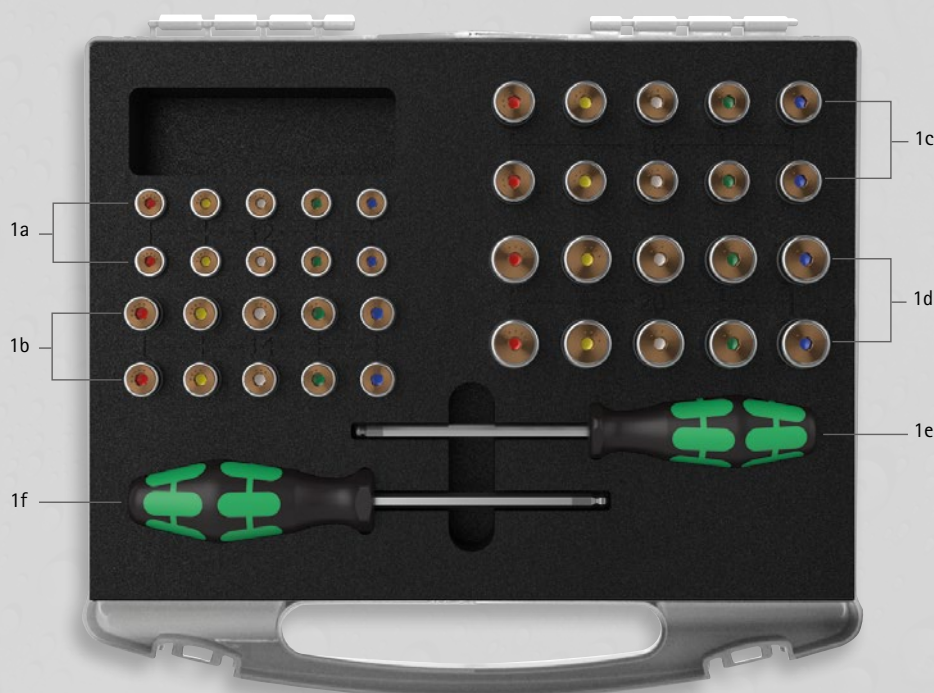
\* Determinare il numero di scarpa e scegliere la taglia di ortesi corrispondente. Con un peso corporeo elevato o una statura robusta può essere necessario scegliere una taglia di ortesi più grande.

⚠ L'ortesi di prova NEURO SWING FIT AFO deve essere indossata con un calza al ginocchio o una calza compressiva ad altezza del ginocchio.



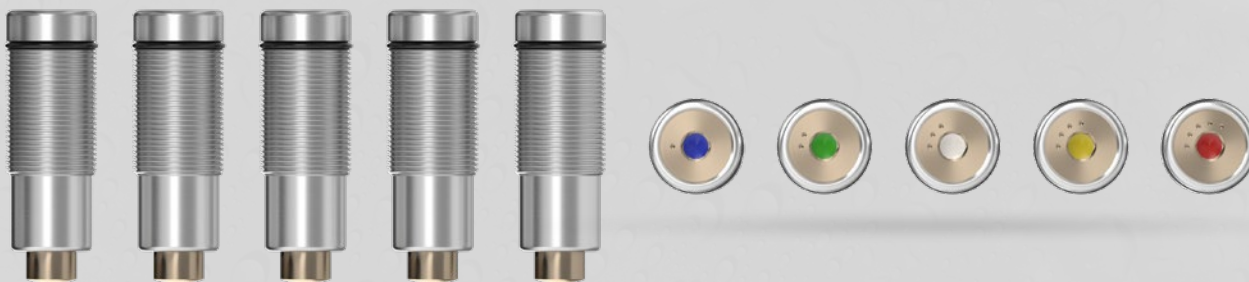


## Unità elastiche in valigetta



### Unità elastiche in valigetta

Pos.	Descrizione	Codice articolo
1	1 x set di unità elastiche in valigetta con strumenti	SF5800-C
senza fig.	1 x valigetta per unità elastiche da comporre a piacere, con strumenti (senza unità elastiche)	SF5800-C/0
1a	2 x unità elastiche blu, verdi, bianche, gialle e rosse per NEURO SWING Carbon 12 mm	vedere tabella unità elastiche
1b	2 x unità elastiche blu, verdi, bianche, gialle e rosse per NEURO SWING Carbon 14 mm	vedere tabella unità elastiche
1c	2 x unità elastiche blu, verdi, bianche, gialle e rosse per NEURO SWING Carbon 16 mm	vedere tabella unità elastiche
1d	2 x unità elastiche blu, verdi, bianche, gialle e rosse per NEURO SWING Carbon 20 mm	vedere tabella unità elastiche
1e	1 x cacciavite per esagono incassato, con testa sferica, 4 x 100 mm	WZ5112-4010
1f	1 x cacciavite per esagono incassato, con testa sferica, 5 x 100 mm	WZ5112-5010



### Unità elastiche (per un'articolazione tibiotarsica modulare NEURO SWING Carbon occorrono due delle seguenti unità elastiche):

Unità	Descrizione	Codice articolo per larghezza modulare			
		12 mm	14 mm	16 mm	20 mm
pezzo	unità elastica, blu, normale, mobilità max. 15°	SF5801-C/15/03	SF5802-C/15/05	SF5803-C/15/07	SF5805-C/15/18
pezzo	unità elastica, verde, intermedia, mobilità max. 15°	SF5801-C/15/06	SF5802-C/15/11	SF5803-C/15/15	SF5805-C/15/25
pezzo	unità elastica, bianca, forte, mobilità max. 10°	SF5801-C/10/12	SF5802-C/09/16	SF5803-C/10/21	SF5805-C/10/40
pezzo	unità elastica, gialla, molto forte, mobilità max. 10°	SF5801-C/10/19	SF5802-C/10/29	SF5803-C/10/31	SF5805-C/10/60
pezzo	unità elastica, rossa, extra forte, mobilità max. 5°	SF5801-C/05/33	SF5802-C/05/53	SF5803-C/05/63	SF5805-C/05/99