

NEURO SWING

24 mm



NEURO SWING – 24 mm Systembreite

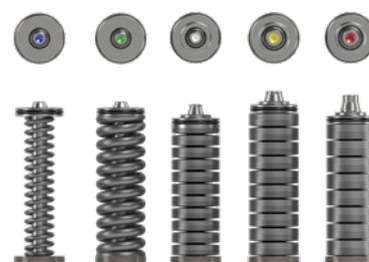
Das **NEURO SWING Systemknöchelgelenk** ist seit Kurzem in Titan auch in der Systembreite 24 mm erhältlich, ebenso wie der passende Systemfußbügel aus Titan. Diese Systembreite wurde speziell für größere und schwerere Patientinnen und Patienten konzipiert. Eine Orthese mit verbauten **NEURO SWING Systemknöchelgelenken** in der Systembreite 24 mm bietet eine **bisher unerreichte, sehr hohe Belastbarkeit**.

Somit können jetzt auch Patientinnen und Patienten mit höheren Ansprüchen an die Belastbarkeit einer Orthese von den Vorzügen einer stabilen Orthese mit dynamischen und einstellbaren Systemgelenken profitieren.



NEURO SWING Systemknöchelgelenk in 24 mm Systembreite				
Material	Bein	gerade	nach innen gekröpft	nach außen gekröpft
Titan	linkes oder rechtes	SF5207-TI/LR	SF5227-TI/LR	SF5247-TI/LR

Federeinheiten für Systembreite 24 mm (Sie benötigen zwei Federeinheiten pro Systemgelenk):	
SF5807-15/12	Federeinheit, blau, normal, max. 15° Bewegungsfreiheit
SF5807-15/25	Federeinheit, grün, mittel, max. 15° Bewegungsfreiheit
SF5807-10/53	Federeinheit, weiß, stark, max. 10° Bewegungsfreiheit
SF5807-10/80	Federeinheit, gelb, sehr stark, max. 10° Bewegungsfreiheit
SF5807-05/99	Federeinheit, rot, extra stark, max. 5° Bewegungsfreiheit



Passende **Systemfußbügel** sowie weitere **Ersatz-** und **Zubehörteile** finden Sie in unserem Produktkatalog Systemgelenke und Systemgelenkschienen oder auf den Produktseiten unserer Website unter: www.fior-gentz.de

Nutzen Sie den Orthesen-Konfigurator,

um selbstständig die Systembauteile für Ihre Orthese zusammenzustellen. Der Orthesen-Konfigurator ermittelt mithilfe der Patientendaten und unter Berücksichtigung der Belastbarkeit der **NEURO SWING Systemknöchelgelenke** die für Ihre Patienten passenden Systembauteile und Federeinheiten.



Orthesen-Konfigurator
www.orthesen-konfigurator.de