

# MultiMotion 2.5

MultiMotion (MM) er et dynamisk korrigerende leddsystem som kan brukes når bevegeligheten begrenses som f.eks. ved kontrakturer, spastisitet, etter operasjoner eller i forbindelse med brannskader. Systemet kan brukes til mange av kroppens ledd, både i ekstensjon og fleksjon. Leddets dynamiske funksjon gir en sikker og varig behandling helt etter pasientens individuelle forutsetninger. Ortozesystemet lages individuelt av ortopediingeniøren/-tekniker. Systemet er enkelt og innstillingene er lette å endre alt ettersom bevegelsesomfanget forandres. Ved å bruke oppfølgings skjemaet kan du enkelt følge utviklingen, og sikre hvilke justeringer og endringer som gjøres. Det finnes en spesiell variant for ankel hvor den integrerte T-skinne har 10 mm offset.



## Bruksområde

Nevrologiske indikasjoner:

Apoplexi (CVA), Cerebral parese, Dystrofi, Multippel sklerose, Parese, Ryggmargsbrokk, Traumatiske hode- eller hjerneskader

Ortopediske indikasjoner:

Amputasjoner, Leddbåndsbrudd, Fraktur, Postoperativt etter plassering av endoprotoser etc.

## Kontraindikasjoner

Strukturelle kontrakturer:

Unormal leddkinematikk, Ankylose, Stiv leddkirurgi, Fibrose, Ossifisering

Art.nr.	Modell	Størrelse	Mål
691730000	MultiMotion Modulær	Medium	Skinnens bredde 12 mm
691740000	MultiMotion Modulær	Large	Skinnens bredde 16 mm
691750000	MultiMotion Modulær T-bar	Medium	Skinnens bredde 12 mm
691760000	MultiMotion Modulær T-bar	Large	Skinnens bredde 16 mm
691770000	MultiMotion Integrert	Medium	Skinnens bredde 12 mm
691780000	MultiMotion Integrert	Large	Skinnens bredde 16 mm
691790000	MultiMotion T-bar Integrerad	Medium	Skinnens bredde 12 mm
691800000	MultiMotion Integrert T-bar	Large	Skinnens bredde 16 mm