

MultiMotion 2.5



MultiMotion (MM) är ett dynamiskt korrigerande ledssystem som kan användas när rörligheten begränsas som t.ex. vid kontrakturer, spasticitet, efter operationer eller i samband med brännskador. Systemet kan användas till många av kroppens leder både i extension och flexion. Ledens dynamiska funktion ger en säker och varaktig behandling helt efter patientens individuella förutsättningar. Ortosystemet tillverkas individuellt av ortopedingenjören/-tekniker. Systemet är enkelt att manövrera och inställningarna är lätta att ändra allt eftersom rörelseomfånget förändras. Genom att använda uppföljningsformuläret kan du enkelt följa utvecklingen och säkerställa vilka justeringar och ändringar som görs. En speciell variant för ankel finns där den integrerade T-skenan har 10 mm offset.

Användningsområde

Neurologiska indikationer:

Apoplexi (CVA), cerebral pares, dystrofi, multipel skleros , pares, ryggmärgsbråck, traumatiska skall- eller hjärnskador.

Ortopediska indikationer:

Amputationer, ledbandsbrott, fraktur, postoperativt efter placering av endopoteser etc.

Kontraindikation

Strukturella kontrakturer:

Onormal ledkinematik, ankylos, steloperation av led, fibros, ossifiering.

Art.nr.	Modell	Storlek	Mått
691730000	MultiMotion Modular	Medium	Skenans bredd 12 mm
691740000	MultiMotion Modular	Large	Skenans bredd 16 mm
691750000	MultiMotion Modular T-bar	Medium	Skenans bredd 12 mm
691760000	MultiMotion Modular T-bar	Large	Skenans bredd 16 mm
691770000	MultiMotion Integrerad	Medium	Skenans bredd 12 mm
691780000	MultiMotion Integrerad	Large	Skenans bredd 16 mm
691790000	MultiMotion T-bar Integrerad	Medium	Skenans bredd 12 mm
691800000	MultiMotion T-bar Integrerad	Large	Skenans bredd 16 mm