



Test, trening og behandling



R-lite foam block

Treningsblokk til håndtrening laget av T-Foam. Materialet går langsomt tilbake til opprinnelig form, noe som hjelper pasienten til ikke å overanstrenge seg. Finnes i fire ulike hardhetsgrader. Kan vaskes i varmt vann med mild såpe.

Art.nr.	Farge	Hardhet	Mål	Pk.
54130	Gul	Ekstra myk	4,4x4,4x7,6 cm	32 stk.
54130	Rosa	Myk	4,4x4,4x7,6 cm	32 stk.
54130	Blå	Medium	4,4x4,4x7,6 cm	32 stk.
54130	Grønn	Hard	4,4x4,4x7,6 cm	32 stk.
54131	3 stk. i hver farge	-	4,4x4,4x7,6 cm	12 stk.



Rolyan therapy putty

Therapy Putty er et utmerket verktøy for å hjelpe til med rehabilitering etter skader i hender, fingre og tommel. Den muliggjør ulike håndbevegelser og strekkinger, inklusive kniping, vridning og grep. Rolyan Therapy Putty er ikke fet og som hjelper til med å holde huden ren uten at den fester seg. Den lager ikke flekker, ødelegges eller separeres ved gjentatt, langvarig bruk. Velg blant et bredt utvalg av størrelser og motstander.

Annet: Lateksfri og giftfri sammensetning som er trygg for alle med latexallergi. Noen pakker lages på bestilling, og lengre leveringstid kan forventes. Ta kontakt med kundeservice hvis du har spørsmål.

Art. nr.	Farge	Hardhet	Vekt
54120	Brun	Ekstra myk	85 g
54120	Sjenerøs	Myk	85 g
54120	Rød	Medium Myk	85 g
54120	Grønn	Medium	85 g
54120	Blå	Fast	85 g
54120	Grå	Ekstra fast	85 g
54121	Brun	Ekstra myk	113 g
54121	Gul	Myk	113 g
54121	Rød	Medium myk	113 g
54121	Grønn	Medium	113 g
54121	Blå	Fast	113 g
54121	Grå	Ekstra fast	113 g
54122	Brun	Ekstra myk	450 g
54122	Gul	Myk	450 g
54122	Rød	Medium myk	450 g
54122	Grønn	Medium	450 g
54122	Blå	Fast	450 g
54122	Grå	Ekstra fast	450 g

ProWrap by Fabrifoam

ProWrap by Fabrifoam med lav til medium elastisitet. Elastisk primært i en retning. Fabrifoam kan brukes innen mange ulike områder. Til produksjon av myke ortoser, som ortosebånd, stabiliserende forbindelse og kompresjonsforbinding. Et alternativ til neoprene. Materialet er hudvennlig, puster og transporterer fuktighet. Dette tynne materialet har en side som er behandlet slik at den ikke glir mot huden, og en side hvor hard borrelås fester lett. Inneholder ikke gummi.

Art. nr.	Farge	Størrelse	Pk.
50502	Beige	150 mm x 4,5 m	1 rull



Jamar® hånddynamometer

Jamar Hydraulisk hånddynamometer er et enkelt og sikkert verktøy for å kontrollere og vurdere gripstyrke og håndfunksjon med praktisk lekkasjesikker hydraulikk og et isometrisk design for å sikre eksakte, reproducerbare resultater hver gang. Skala mellom 0 og 90 kg. Det er ideelt for rutineundersøkelser og gir terapeuten en enklere metode for å spore og dokumentere pasientenes framskritt. Jamar Hydraulisk Hånd Dynamometer leveres kalibrert, og har et støtsikkert gummihylster som beskytter måleren i rustfritt stål, samt en håndleddsrem som forhindrer at man mister det. Jamar kan brukes for å måle isometrisk kraft og toppstyrke med fem justerbare grepsposisjoner. Dette hjelper til med å måle styrke og rehabilitering over tid.



Art. nr.	Modell
52100	Jamar Hånddynamometer
52101	Kalibrering

Jamar® Plus hånddynamometer

Jamar® PLUS hånddynamometer er et enkelt og sikkert verktøy for å kontrollere og vurdere grepstyrke og håndfunksjon. Det gir forbedret nøyaktighet ved måling av styrkeforbedringer, og har et lettlest digitalt display for enklere bruk. Gripehåndtaket kan justeres til en av fem posisjoner for å passe hver brukers hånd. Måler og viser isometrisk gripekraft fra 0 - 90 kg.

Annet: Leveres i en praktisk veske. Kalibrering anbefales årlig for å sikre holdbarhet og pålitelighet.

Art. nr.	Modell
52101	Kalibrering
52102	Jamar Plus hånddynamometer





Jamar® Pinch Gauge

JAMAR Hydraulisk Pinch Gauge er et enkelt og sikkert verktøy for å kontrollere og vurdere fingerstyrke med meget høy presisjon. Det er ideelt for rutineundersøkelser og gir terapeuten en enklere metode for å spore og dokumentere pasientenes framskritt. I motsetning til konvensjonelle pinch-målere, gir det unike designet pasienten mulighet til å utføre et ekte pinch-mønster fordi det er terapeuten og ikke pasienten som støtter vekten på måleren. Den røde indikatornålen forblir på maksimal verdi til den resettes. Måler klemmekraft opp til 20 kg.

Annet: Inneholder instruksjoner på svensk og engelsk. Leveres i en praktisk transportveske. Kalibrering anbefales en gang per år for å sikre holdbarhet og pålitelighet.

Art. nr.	Modell
52110	Jamar Pinch Gauge



GripAble Pro

Rehabilitering via spill bidrar til pasientens engasjement og motivasjon. Repetitiv trening for nevro-rehabilitering anbefales for best mulig resultat. Gripable inneholder individuelt tilpassede aktiviteter som bidrar til økt bevegelsesomfang og gripestyrke.

- Flere aktivitetsnivåer for individuell vurdering – kan tilpasses etter fysiske og kognitive mål.
- Følg pasientens framskritt på distanse med tilbakemeldinger og rapporter i sanntid.
- Fem instillinger for vurdering av ulike aspekter av pasientens grep.
- Lett og portabel.
- Fungerer utmerket sammen med Jamar hånddynamometer.

Alle tester kan utføres i isometriske og isotoniske posisjoner. De forbergnede resultatene inkluderer middelvei og standardavvik, og sammenfattes i rapporter. Følger ASHT's vurderingsanbefalinger.

Art. nr.	Modell
40621	GripAble PRO



Goniometer

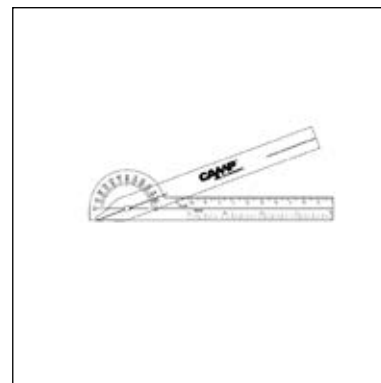
Bruk dette gjennomsiktige plastgoniometeret for enkelt og effektivt kunne måle bevegelsesomfangets vinkler på store ledd. Måler bevegelsesomfang 180° med 2° intervall.

Art. nr.	Modell	Farge	Lengde
52200	Større ledd	Transparent	15 cm

Goniometer finger

Lite goniometer i gjennomsiktig plast for enkel og effektiv måling av bevegelsesvinkler i små ledd. Måler 180° bevegelsesomfang med 5° intervall. Myk plast for enkel og smertefri håndtering.

Art. nr.	Modell	Farge	Mål
52199	Små ledd	Transparent	14 cm



Pegtest 9 hulls

En enkel test for bedømming av håndfunksjon. Letthåndterlig format. Alle deler kan desinfiseres. Stoppeur er inkludert.

Art. nr.	Modell	Pk.
52315	Pegtest	
52316	Ekstra pegger	9 stk.



Purdue Pegboard test

Måler to ulike aktiviteter: 1) Store bevegelser av fingre, hånd og arm. 2) Følelse i fingertuppene. Pakken inkluderer instruksjonsmanual, normalverdi og 25 protokoller. Stoppeur er ikke inkludert.

Art. nr.	Modell
52320	Purdue Pegboard test



Grooved Pegboard

En stimulerende test for fingerferdighet og visuell evne som krever mer komplett motorikk og koordinasjon enn de fleste Pegboard. Inneholder 25 hull med tilfeldig plasserte former som krever rotasjon ved isetting.

Art. nr.	Modell	Pk.
52325	Grooved Pegboard	
52326	Ekstra pegger	30 stk.





Urias splint

Urias splinter gir et jevnt trykk på arm, ben, hånd og fot. Splintene er laget i dobbelt lag PVC og lukkes med glidelås. Det gjennomsiktige materialet gir kontroll over splintens posisjon. OBS: Trykket må ikke overstige 40 mmHg.

Bruksområde: Ved ødembehandling og proprioseptiv stimulering ved neurologisk rehabilitering.

Art. nr.	Modell	Lengde
53510	Lang arm	80 cm
53511	Kort arm	70 cm
53512	Halv arm	53 cm
53513	Albue	40 cm
53516	Fot	32 cm
53517	Ben stor	70 cm
53519	Hånd	20 cm
53518	Ben liten	60 cm
53515	Munnstykke	100 stk.
53514	Filter til munnstykke	5 stk.



Vakumpute

Vakumpute fylt med små granulatkuler som former seg når luften evakueres. Kan formes om ved å åpne ventilen. Puten har god vakumstabilitet og lav vekt. Separate trekk kan bestilles.

Bruksområde: Ved operasjoner eller som støtte ved sittende posisjon. Kan også brukes av tannleger.

Art. nr.	Modell	Farge	Størrelse
22393	Vakumpute	Hvit	55x30 cm
22394	Vakumpute	Hvit	55x65 cm
22395	Vakumpute	Hvit	55x85 cm
22396	Vakumpute	Hvit	40x50 cm
22275	Enhåndspumpe		
26334	Ekstra ventil til vakumpute		

Orthelligent VISION

Orthelligent® VISION tilbyr en innovativ, AI-støttet ganganalyse som gir nøyaktige målinger uten bruk av markører. Denne brukervennlige teknologien gjør det raskt og enkelt å lage individuelle behandlingsplaner, evaluere proteser og ortoser samt gjennomføre presise analyser av bevegelsesmønstre – slik kan du visualisere og dokumentere pasientens fremgang. Alt du trenger er et nettbrett og et Orthelligent VISION-abonnement!

Med Orthelligent® VISION kan du gjøre både side- og frontanalyse samt analysere gange i trapp. Appen gjør det mulig å vurdere bevegelser, feilstillinger nøyaktig og raskt basert på presise data. Analysen utføres ved hjelp av beregnede leddpunkter og våre spesialutviklede algoritmer, noe som gir en grundig vurdering. Enkelt utformet grafikk, supplert med tydelige illustrasjoner, gir en rapport som er lett å forstå og nyttig i praksis.

- Enkelt, mobilt og fleksibelt system
- Rask analyse
- Enkel sammenligning av målinger
- Frontal-, side- og analyse i trapp
- Tidsbesparende og kostnadseffektiv

Bruksområde

- Utfør analyse før og etter rehabiliteringsperioden for å vurdere forbedringer.
- Analyser pasienter med gamle og nye proteser.
- Sammenlign resultater hos pasienter uten og med ortoser, som for eksempel AFO.
- Analyser gangmønstre for å ta kliniske beslutninger for fremtidige rehabiliteringsplaner.

Start i dag, og opplev hvor enkelt og effektivt en bevegelsesanalyse kan være. Opprett en gratis konto, og velg deretter abonnementsplanen som passer deg best.



Skann QR-koden for å lese mer!





Kinetec™ Spectra Essential kne

Spectra har en oversiktlig håndkontroll som er enkel å bruke. Når de individuelle innstillingene for pasienten er satt og låst, kan man enkelt bruke kun på- og avknappene. Den er justerbar for pasientlengde fra 145 cm til 195 cm, og justerbar i bevegelsesintervall fra -10° til 120° fleksjon. Leveres med hygienisk plastpolstring som kan sprites. Spectra Essiental er den enkleste av Spectra modellene, denne kan man enkelt oppgradere til Spectra ved å bytte håndkontrollen og oppgradere til en Kompanion ved å bytte både håndkontroll samt et oppgraderingssett med eller uten fotplate.

Art. nr.	Modell	Materiale
40682	Spectra Essential	Plastpolstring



Kinetec™ Spectra kne

Spectra har en oversiktlig håndkontroll som er enkel å bruke. Når de individuelle innstillingene for pasienten er satt og låst, kan man enkelt bruke kun på- og avknappene. Den er justerbar for pasientlengde fra 145 cm til 195 cm, og justerbar i bevegelsesintervall fra -10° til 120° fleksjon. Leveres med hygienisk plastpolstring som kan sprites. Spectra og Spectra XL er mellommodellen. Det som skiller disse to er at XL har en bredere og sterkere maskin som også takler de største og tyngste pasientene (maks. 227 kg). Begge har alle funksjoner som Essential samt oppvarmingsprogram og timer. Denne kan også lett oppgraderes til en Kompanion ved å kjøpe et oppgraderingssett, med eller uten fotplate.

Art. nr.	Modell	Materiale
40664	Spectra	Plastpolstring
40688	Spectra XL	Plastpolstring

Kinetec™ Spectra Kompanion kne

Spectra har en oversiktlig håndkontroll som er enkel å bruke. Når de individuelle innstillingene for pasienten er satt og låst, kan man enkelt bruke kun på- og avknappene. Den er justerbar for pasientlengde fra 145 cm til 195 cm, og justerbar i bevegelsesintervall fra -10° til 120° fleksjon. Leveres med hygienisk plastpolstring som kan sprites. Dette er en oppgradert Spectra med Touch Screen og med Bluetooth hvor pasienten og fysioterapeut/pleier og lege kan få ut maksimal informasjon under og etter trening. Man kan stille inn oppvarmingsprogram, bevegelsesomfang og antall repetisjoner. I tillegg kan man få en vurdering av framsteg. Man kan velge mellom ulike språk, treningsprogram som kan pushe pasienten og motstandsøvinger. Det er også mulig å ha videosamtale mellom pleiepersonale og pasient direkte i touchenheten. Touchenheten håndteres som et nettbrett, som forenkler oppfølging av pasientene. Utvikling og framskritt for pasienten kan også følges opp og tas ut i protokollform, som tydeliggjør effekten av rehabiliteringen for alle involverte. I tillegg har maskinen en rekke andre funksjoner som forenkler og forbedrer mulighetene for pleiepersonale og pasienter. Funksjonen "Kompanion" kan også kjøpes som en separat oppgradering til både Spectra (40660/40664) og Essential (40681/40682).



Art. nr.	Modell	Materiale
40686	Spectra Kompanion	Plastpolstring

Kinetec™ Performa kne

Performa er justerbar for pasientlengde fra 112 cm opp til 206 cm. Denne maskinen har også en oversiktlig og enkel håndkontroll hvor alle innstillinger gjøres. Maskinen tillater aktiv bevegelse i både fleksjon og ekstensjon. Leveres med hygienisk plastpolstring, timer, bevegelsesintervall -3° til 130° fleksjon, forprogrammerbar for opptil 16 pasienter, tillater aktiv bevegelse, justerbar lengde.



Art. nr.	Modell	Materiale
40624	Performa	Plastpolstring

Kinetec™ Centura 5 Albue/Skulder

Centura 5 er en maskin med mange funksjoner og muligheter. Den drives av 2 motorer som enkelt monteres ved hjelp av fargekoder, avhengig av hvilken bevegelse man vil trene. Funksjonene dekker de viktigste bevegelsene i skulder og albue ved rehabiliteringen. Centura 5 kan trene bevegelsene fleksjon-ekstensjon, abduksjon-adduksjon, rotasjon, og til og med rotasjon samtidig som fleksjon eller abduksjon samt horisontell abduksjon og adduksjon. De ulike funksjonene kan kombineres og gi fleksibilitet i behandlingen. Bevegelsesaksen sentreres ved aktuelt ledd. Justerbar i høyde og lengde. Maskinen og stolen kan enkelt rulles ved forflyttinger. Ergonomisk håndkontroll.



Art. nr.	Modell	Materiale
40630	Centura 5	Plastpolstring