



Dinamometro per la terapia miofunzionale (MFT)



Dotato di una speciale sospensione a gancio che trattiene perfettamente il filo, con ammortizzatore e puntatore a trascinamento grigio (+ 1 in riserva) per registrare la massima resistenza. Sviluppato e testato dai logopedisti. Bilanciamento a molla preciso e maneggevole con tubo in alluminio anodizzato resistente e lunga scala di alta risoluzione. Regolazione tara e zero. Arco di sospensione girevole e rimovibile, guidato da un anello. Sempre pronto per l'uso, non necessita di batterie. Un prodotto svizzero di qualità originale testato nel tempo.

Guida rapida per l'utente

1. Fissare un anello di filo lungo 10 cm (20 cm in totale) sul bottone.
2. Il lato curvo del bottone rivolto verso la scala, fissa saldamente l'occhiello del filo all'occhiello alla base della scala.
3. Se necessario regolare la posizione zero con la vite tara, tenendo il dinamometro in posizione orizzontale.
4. Spostare il puntatore grigio verso lo zero.
5. Il paziente deve posizionare il bottone davanti ai denti e chiudere le labbra.
6. Poco prima della misurazione, il paziente deve essere invitato a chiudere le labbra il più strettamente possibile.
7. Tenendo l'arco, il terapeuta tira costantemente il dinamometro fino a quando il bottone non fuoriesce. Mantenere la stessa velocità di trazione per ogni misurazione.
8. Leggere e registrare la massima resistenza mostrata dalla posizione del puntatore grigio.
9. Ripetere la procedura 3 volte per determinare la misurazione media.

L'andamento dell'allenamento muscolare può quindi essere periodicamente verificato.

Pulizia:

Pulire con un tovagliolo di carta umido. Evitare i prodotti chimici.

Procedure di sterilizzazione consentite per il dinamometro:

Trattare chimicamente con acetilene per 15 ore.

Peso massimo	3000 g
Divisione	20 g
Colore	green
Precisione	+/- 0.3%
Tara (zero adjustment)	~ 20%
S (Lunghezza scala)	100 mm
L0 (Lunghezza senza carico)	215 mm
Lm (Lunghezza Massima)	315 mm
Ø (Diametro)	12 mm
Componenti	non-corroding (spring only protected)
Peso Netto	36 g
Peso Lordo	51 g
Posizione di Misurazione	A libera scelta del terapeuta
Calibrazione da parte del terapeuta	Non applicabile (only by manufacturer)
Manuale	DE/EN/FR + traduzione IT
Confezione	Custodia trasparente
Garanzia	3 anni (eccetto il tubo interno - wear part # 41.43005)
Code EAN13	7612348430055
Paese di provenienza	Svizzera

