

## DINAMÔMETRO MANUAL HIDRÁULICO



## 1. Introdução

A força de segurar é medida em escala dupla, tanto em quilos como em libras (até 200 libras ou 90 kg). Possui exatidão de +- 2 libras ou +- 1Kg. O aparelho foi projetado para proporcionar conforto e eficiência.

As manivelas ajustáveis em 5 posições aumentando espaço a partir de 3,375cm até 8,375 cm em 1,25 cm.

## 2. Procedimentos de operação

- Regular as manivelas até o tamanho desejado
- Antes de começar o teste, situe a seta em "zero" com a máxima precisão.
- Deixe que o paciente se acostume com o aparelho.
- Leia a indicação que indicará o máximo esforço do paciente.
- O aparelho está sempre preparado para entrar em funcionamento por meio de uma simples instalação do "zero".

## 3. Precauções

Repita algumas vezes o teste com pequenos descansos até que o paciente faça o máximo esforço.