

## Saehan Dynamometr do pomiaru siły kciuka hydrauliczny



Symbol produktu

MSD-SH5005

Opis

### **Dynamometr hydrauliczny do pomiaru siły kciuka**

Ten dynamometr służy do badania siły dłoni poprzez pomiar siły nacisku opuszkami palców: pisanie na klawiaturze, szczypanie. Miernik ten może służyć jako narzędzie diagnostyczne lub monitorować postępy rehabilitacji. Użytkownik musi po prostu wywrzeć nacisk kciukiem na przycisk dynamometru. Wyniki są wyświetlane w funtach i kilogramach. Za pomocą pokrętła umieszczonego pośrodku można zresetować wyniki. Ta urządzenie hydrauliczne wykorzystuje obwód oleju, dzięki czemu odczyty są bardzo dokładne.

Zakres: 0 - 20 kg

Opis hurtowy

### **Dynamometr hydrauliczny do pomiaru siły kciuka**

Ten dynamometr służy do badania siły dłoni poprzez pomiar siły nacisku opuszkami palców: pisanie na klawiaturze, szczypanie. Miernik ten może służyć jako narzędzie diagnostyczne lub monitorować postępy rehabilitacji. Użytkownik musi po prostu wywrzeć nacisk kciukiem na przycisk dynamometru. Wyniki są wyświetlane w funtach i kilogramach. Za pomocą pokrętła umieszczonego pośrodku można zresetować wyniki. Ta urządzenie hydrauliczne wykorzystuje obwód oleju, dzięki czemu odczyty są bardzo dokładne.