



Dynamometr hydrauliczny ręczny do pomiaru siły ścisku dłoni

Opis produktu:

Ręczny dynamometr hydrauliczny Baseline® - urządzenie do **pomiaru** zakresu **siły ścisku dłoni**.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Dynamometr hydrauliczny ręczny do pomiaru siły ścisku dłoni

Ręczny dynamometr hydrauliczny Baseline® pozwala na **pomiar zakresu siły ścisku dłoni** do 90 kg / 200 funtów. Urządzenie wyposażone zostało w analogowy miernik (wskaźnik wartości szczytowej) przedstawiający najwyższą wartość **pomiaru siły ścisku** podczas wykonywania badania. **Ręczny dynamometr hydrauliczny** Baseline® dokonuje bardzo dokładnych **pomiarów siły ścisku**, zapamiętuje pomiar o najwyższej wartości do momentu wyzerowania oraz jest wyposażony w pięciostopniową regulację rozmiaru uchwytu.

Wynik **pomiaru siły** można odczytać zarówno w kilogramach, jak i funtach. Urządzenie posiada certyfikat Ce i jest dostarczane w ochronnej, przenośnej walizce.

Informacje:

Model: