



Ręczny dynamometr DFC, zakres pomiarowy: 20N



Dane zamówienia

Numer katalogowy

479027 20

GTIN

Klasa artykułu

47F

Opis

Wykonanie:

Uniwersalny dynamometr z kolorowym wyświetlaczem do precyzyjnego pomiaru siły pociągowej i siły nacisku. Mocna obudowa z odlewu ciśnieniowego.

- **Wskazanie aktualnej wartości siły i wartości szczytowej.**
- **Programowalne przyciski funkcyjne.**
- **Monitorowanie limitów tolerancji, wskazania optyczne i akustyczne.**
- **Pamięć wartości pomiarów.**
- **Analiza statystyczna zapisanych wartości.**
- **Średnia wartość siły w czasie (tylko DFC).**
- **Port do eksportu danych.**
- **Możliwość przełączania wskazań: N, gf, kgf, lbf, ozf.**

Możliwość przesyłania wartości pomiarowych przez Bluetooth.

w dostawie::

Walizka transportowa, wtyczka do ładowania z przedłużką USB, akcesoria (nakładka dociskowa, zaczep, końcówka, trzpień zginający, rowek V, przedłużka).

Wyp. dodatkowe:

Ręczne stojaki pomiarowe dostępne na zamówienie.

złącze: Złącze USB

rozdzielczość: 0,002 N

dokładność: 0,1

pamięć wartości pomiarów: 99

długość: 191 mm

szerokość: 84 mm

wysokość: 42 mm

Opis techniczny

długość	191 mm
zakres pomiarowy	0 - 20 N
szerokość	84 mm
wysokość	42 mm
dokładność	0,1
rozdzielczość	0,002 N
pamięć wartości pomiarów	99
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
złącze	Złącze USB
złącze	złącze Bluetooth
złącze	Złącze USB
Technika pomiarowa	cyfrowy
Rodzaj produktu	Dynamometr