



## Ręczny dynamometr DFC, Typ: 100



### Dane zamówienia

Numer katalogowy

479027 100

GTIN

Klasa artykułu

47F

### Opis

#### Wykonanie:

Uniwersalny dynamometr z wyświetlaczem OLED 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.**
- **Pamięć wartości pomiarów.**
- **Analiza statystyczna zapisanych wartości.**
- **Średnia wartość siły w czasie (tylko DFC).**
- **Port do eksportu danych.**

#### w dostawie::

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

dokładność: 0,01 N

pamięć wartości pomiarów: 99

długość: 191 mm

szerokość: 84 mm

wysokość: 42 mm

**Opis techniczny**

zakres pomiarowy	10 - 90 N
dokładność	0,01 N
długość	191 mm
wysokość	42 mm
szerokość	84 mm
pamięć wartości pomiarów	99
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Technika pomiarowa	cyfrowy
Rodzaj produktu	Dynamometr do pomiaru przy odciąganiu i nacisku