



Dinamômetro PCE-DDM 10



PCE-DDM 10

O dinamômetro de tração é ideal para medições de tração, por exemplo, aquelas realizadas por expertos. Na fabricação do dinamômetro de tração são utilizados materiais de primeira qualidade. Isto permite, apesar da elevada capacidade de medição, uma construção compacta com um peso leve. O dinamômetro de tração é fornecida com um estojo de transporte e um display sem fio. Algumas funções interessantes do dinamômetro tração são função Peak Hold, função somar, pesagem bruto / neto, função Auto-tara OFF assim como TARA em toda a faixa de medição, e diferentes unidades de medição, por exemplo, Kg / t / lbs / N ou kN. O dinamômetro de tração é adequado para medições de tração.

- ▶ Dinamômetro de tração com faixa de até 10.000 kg
- ▶ Peso próprio leve
- ▶ Construção compacta
- ▶ Longa duração da bateria
- ▶ Display gráfico sem fio
- ▶ Função PEAK-Hold
- ▶ Função somar
- ▶ Unidades de medidas: kg / t / lbs / N / kN
- ▶ Faixa de gravitação ajustável
- ▶ Inclui grilhões e estojo de transporte

Mais informação

Produtos similares



Especificações técnicas

Faixa	10.000 kg / 100 kN
Resolução	5 kg / 50 N
Peso mín. *	100 kg
Peso	11 kg
Com grilhões	25 kg

* O dinamômetro de tração indica o peso também abaixo do peso mínimo indicado. No entanto, a precisão indicada é a partir do peso mínimo indicado.

Outras especificações técnicas

Precisão	± 0,1 % da faixa de medição
Faixa de tara	Máx. 20% da faixa de tara
Display	LCD com dígitos de 22 mm de altura
Unidades	kg / t / lbs / N / kN
Alcance wireless	Aprox. 80 m
Quota de medição	2,5 Hz
Temperatura operacional	-10 ... + 40 °C
Alimentação	3 baterias AA de 1,5 V (aparelho de mão) 4 baterias AA de 1,5 V (display de mão)
Tempo operacional	Aprox. 50 horas em medição contínua (32 mA)

Conteúdo da remessa

1 x Dinamômetro de tração PCE-DDM 10
1 x Receptor sem fio
2 x Grilhões
1 x Estojo de transporte
7 x Pilhas
1 x Manual de instruções

Acessórios

CAL-FM-200kN-1	Certificado de calibração para força de tração ou compressão até um máximo de 200kN / 20t
CAL-DAKKS-FG-1	Certificado de calibração DAKKS para força tração-compressão
CAL-DAKKS-FG-2	Certificado de calibração DAKKS para força tração-compressão DIN ISO 376