

## TORQUÍMETRO HP-100

CÓD. UCB: 21J168

O Torquímetro Digital modelo HP-100 se destaca por ser projetado para medir precisamente o torque de uma parafusadeira. Ele possibilita medir a força de torque, permitindo assim o máximo desempenho em linha de produção sem o risco de danificar o material.

O Torquímetro Digital HP-100 pode ser utilizado em laboratórios de calibração e principalmente na indústria.



### Especificações Gerais

- Display LCD;
- 3 grandezas de medição: Kgf.cm/ N.m/ Lbf.in;
- Frequência: 600 Hz;
- Indicação de bateria fraca: "LOBAT" é mostrado no display;
- Tecla "Ajuste de Zero";
- Tempo estimado de duração da bateria recarregável: 30 horas (uso contínuo);
- Ambiente de Operação: 15°C a 40°C, RH 35% ~ 80%;
- Ambiente de Armazenamento: 0°C a 50°C, RH<70%;
- Tipo de Alimentação: Fonte AC 220V com saída DC 7.25V 0.12A;
- Dimensões: 123(A) x 230(L) x 65(P)mm;
- Peso: Aproximadamente 1.8Kg;

## Especificações Técnicas

Faixa de Medição: 1.5-100 Kgf.cm

0.15-10 N.m

1.5-90 Lbf.in

Precisão:  $\pm 1\%$

## Itens Inclusos

- Manual de Instruções
- Fonte de Alimentação 220V
- Maleta de Transporte com Chave
- Bit com Mola
- Mola
- Pontas de Calibração (4 peças)

## Acessórios Opcionais / Reposição

- Bit com Mola para Torquímetro HP-100 (21J742)

## Garantia

12 meses (consultar o manual do produto).

\*Foto meramente ilustrativa. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.