

## Digitální měřič krouticího momentu HIOS HP-100

<b>Obj. číslo:</b>	103000213
<b>Dostupnost:</b>	4 týdny



### Popis

Již čtvrtá generace měřičů momentu Hios navržených pro nastavení a kontrolu momentu na elektrických šroubovácích nebo měření momentu různých rotačních jednotek. Digitální displej zobrazuje naměřenou hodnotu a jeho průběh, rozsah měření 0,15 až 10,0 Nm.

### Obsah balení

Měřič krouticího momentu HP-100.

(pouze u typu bitového pohonu HIOS: mazivo, závitová hřídel a Fidaptorová pružina).

USB kabel.

AC adaptér.

Fidaptor.

Kuffík.

Certifikát o kalibraci.

Návod k použití (EN).

### Technická data

Název parametru	Hodnota
Provedení měřiče	digitální
Šířka	230 mm
Hloubka	110 mm
Výška	50 mm
Hmotnost	1.94 kg
Rozsah měření	0.15 - 10.00 N.m
Rozsah měření	1.5 - 90.0 lbf.in
Rozsah měření	1.5 - 100.0 Kgf.cm
Přesnost	± 0.5 %
Způsob měření	peak, TR1, TR2
Zdroj	Ni-MH baterie 1000 mA 3,6 V
Délka využití při plném napětí	2,5 hodin

Dobíjecí baterie	AC 100-240 V vstup, DC5V 2A 10W výstup
Výstupy	RS232C, Bluetooth, USB 2.0