

Digitální měřič krouticího momentu HIOS HP-10

Obj. číslo:	103000212
Dostupnost:	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 0,015 až 1,0 Nm.

Obsah balení

Měřič krouticího momentu HP-10.

USB kabel.

AC adaptér.

Fidaptor.

Kufřík.

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	0.015 - 1.000 N.m
Rozsah měření	0.15 - 9.00 lbf.in
Rozsah měření	0.15 - 10.00 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

