

## Zkušební přístroj momentu MTT05-12E

<b>Obj. číslo:</b>	106002052
<b>Dostupnost:</b>	4 - 7 týdnů



### Popis

Digitální zkušební přístroj momentu s děrovanou deskou pro montáž vzorků. Paměť na 1000 záznamů, detekce první/druhé špičky, detekce zlomu. Vzorkovací frekvence 7000 Hz. Kapacita 135 Ncm (12 lbFin), rozlišení 0,1 Ncm (0,005 lbFin).

### Obsah balení

AC adaptér 220 V.

Baterie.

Stručný návod k obsluze.

USB kabel.

Zdrojové CD (ovladač USB, software MESURTM Lite, DEMO verze software MESURTM gauge, uživatelská příručka).

NIST certifikát kalibrace (data jsou k dispozici za příplatek).

### Technická data

Název parametru	Hodnota
Typ zkušebního přístroje	měření momentu
Vzorkovací kmitočet	7000 Hz
Přesnost	± 0.3 %
Výstupy	USB, RS-232, Mitutoyo (Digimatic), analog, univerzální, nastavené hodnoty
Kapacita momentových přístrojů	135 Ncm
Rozlišení	0.1 Ncm
Jednotky měření	Ncm, ozFin, lbFin, kgFmm, Nm
Rozměry	177.8 x 270.5 x 70.1 mm
Hmotnost	4.9 kg