

(株)中村製作所

トルクドライバー用デジタルトルクアナライザーKDTA-MN-DH形 (旧型式 : KDTA-N8DH) KDTA-MN800DH



ブランド名

KANON

商品名

トルクドライバー用デジタルトルクアナライザーKDTA-MN-DH形 (旧型式 : KDTA-N8DH)

型式

KDTA-MN800DH

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

精密な数値を要求されるトルクドライバー、トルクゲージの測定に最適。
トルクドライバー固定用支柱付ですので、常に安定したトルク測定ができます。
充電式ですので、持ち運びに便利です。
デジタル表示器をパソコンに接続することにより、データの管理が可能です。
精度は $\pm 1\% + 1\text{digit}$ を保証します。

(C)N-LTDK、(C)N-STDK、MN-MTDK、MN-SGK、CN-SGKのトルク精度検査が可能です。

スペック

トルク精度 : $\pm 1\% + 1\text{digit}$

トルク調整範囲 : 測定範囲 3 ~ 800mN・m

差込角 :

最小目盛 : 最小読取値 0.1mN・m

全長 :

適用トルクレンチ : (C)N-LTDK、(C)N-STDK、MN-MTDK、MN-SGK、CN-SGK

二面寸法 :

負荷方向 :