

(株)ミットヨ

573シリーズ穴ピッチ用オフセットノギスデジマチック (LCD) 保護等級IP67のクーラントプルーフタイプNTD10 P-P20M



ブランド名

ミットヨ

商品名

573シリーズ穴ピッチ用オフセットノギスデジマチック (LCD) 保護等級IP67のクーラントプルーフタイプ

型式

NTD10P-P20M

品番

573-606-20

※この画像はシリーズ代表画像になります。

“穴の中心間寸法”を素早く測定できます。

NTDは絶対原点をもつABSタイプです。ムラなく、しっかり心地良いスライダの作動を実現しています。

NTDは測定値を直読できるオフセット機能付です。

NTD10Pは測定データの出力端子があり、統計的工程管理システムや計測システムが構成できます。

専用の校正検具も製作します。

デジマチック仕様での測定値は、表示値に補正値を加算する必要があります。ただし、オフセット機能付のため、OFFSETスイッチを押すと補正値が表示され直読が可能です。

スペック

ジョウ寸法：

デプスパー：なし

外側用ジョウ：

器差：±0.03

量子化誤差±1カウント含まずmm

最小表示：0.01mm

測定範囲：10.1～210mm

電源：ボタン形酸化銀電池SR44 (No.938882) 1個 標準付属

(標準付属のボタン形酸化銀電池は、モニタ用です)

電池寿命は通常使用で約5年です。

内側用ジョウ：