

UISpessore trasonic calibro GM100

* Campo di misura: 1.2 ~ 220 millimetri (acciaio)

* Precisione: + (1% H + 0,1) mm

* Risoluzione: 0,1 millimetri

* Gamma di velocità: 1000 ~ 9999m / s

* Frequenza di lavoro: 5 MHz

Limite * misura tubo inferiore: Phi 20 * 3mm (acciaio)

* Correzione di bozze automatica dello zero, sulla correzione errore di sistema

* Compensazione automatica lineare, in tutta la gamma della sonda con correzione di errore lineare di software, al fine di migliorare la precisione di

* La query di archiviazione dei dati / dati / data funzione di eliminazione

* Misurazione della velocità: secondo direttamente misurare la velocità di spessore blocco campione

* Funzione di indicazione di potere basso

* Funzione di spegnimento automatico

* Funzione di retroilluminazione LCD

* Il periodo di garanzia: 12 mesi

* Imballaggio: scatola di colore cassetta degli attrezzi + PP

* Potere: Batteria 3 1.5V AAA

* Prodotto di peso netto: 210 grammi.

* Il formato del prodotto: 70 * 145 * 28 mm