

Descrizione del prodotto:

Precisione di rugosità Tester NDT150 è un apparecchio di rilevazione finitura superficiale di alta precisione, lavorazione di parti per una varietà di rugosità superficiale è stata misurata, come TV, smussato, cilindrica esterna, la superficie, fori, scanalature, e assi.

Caratteristica principale

* Progettazione meccatronica, di piccola dimensione, peso leggero, facile da usare;

Adottare il controllo chip DSP e la velocità di elaborazione dei dati, basso consumo energetico;

Compatibile con ISO, DIN, ANSI, JIS standard in molti paesi;

Tempo di lavoro continuo più di 20 ore

* La memorizzazione dei dati di grande capacità, in grado di memorizzare 100 set di dati grezzi e forme d'onda.

Impostazione dell'orologio in tempo reale e display per facilitare la registrazione e la memorizzazione dei dati.

* Con sonno automatico, spegnimento automatico e altre funzioni di risparmio energetico

Affidabile Anti camminare circuito del motore morto e software

· Informazioni, istruzioni di menu, messaggi e richieste di errore di misura di visualizzazione passare macchine e altre informazioni descrittive;

· / Selezione cinese in lingua inglese

Può essere collegato al computer e la stampante;

· Stampa o stampare qualsiasi e tutti i parametri fissati dai parametri utente.

* Bluetooth opzionale.

* Superficie del sensore Opzionale, i sensori del foro, piattaforme di misura, giacca sensori, la pole e altri accessori.