

Rugosimetro SURTRONIC DUO

Istruzioni d'uso

Come operare

- Aprire il vano batterie della parte superiore dello strumento utilizzando una moneta, ed inserire una delle batterie in dotazione rispettando la polarità.
- Aprire il vano batterie della parte inferiore dello strumento facendolo scorrere lateralmente come indicato nella figura del manuale in inglese. Inserire tre delle batterie in dotazione rispettando la polarità.
- Accendere la parte di strumento superiore premendo il tasto in alto a sinistra del display.
- Accendere la parte di strumento inferiore premendo l'unico tasto presente nella parte inferiore.
- Premere sulla linguetta laterale che unisce la parte sup. a quella inf. per posizionare il tastatore (parte inferiore) pronto per effettuare misurazioni.
- Lo strumento può operare sia con il tastatore collegato al display, sia con le 2 unità scollegate ma allineando fra loro le finestrelle rosse di trasmissione dati (porte infrarossi).
Per operare con le due unità collegate fra loro, dopo averle divise, riunirle con il tastatore verso l'esterno.
- Selezionare con il tasto sinistro sotto il display l'unità di misura o la funzione di calibrazione.
- Selezionare con il tasto destro sotto il display la scala Ra o Rz.
- Per effettuare misurazioni posizionare il tastatore sul blocco o pezzo da controllare e premere uno dei due tasti superiori.
- A controllo ultimato riporre lo strumento con il tastatore verso la parte interna (contro l'unità display).

Ricalibrazione

Se effettuando alcune misure sul blocchetto in dotazione lo strumento indica valori distanti dal valore nominale del blocchetto, è necessario ricalibrare lo strumento.

- Posizionare il tastatore sul blocco in dotazione, accendere lo strumento e la base inferiore, premere il tasto di sinistra sotto il display per portare il cursore sotto il simbolo V, premere uno dei tasti superiori per effettuare una misurazione.

Alla fine lo strumento indicherà il corretto valore del blocchetto.

Premere di nuovo il tasto di sinistra sotto il display per riportare il cursore sotto il simbolo μm .

Se anche dopo questa operazione lo strumento non dovesse indicare il valore corretto, è necessario resettare lo strumento.

- Posizionare il tastatore sul blocco in dotazione allo strumento. Accendere lo strumento e la base inferiore. Premere contemporaneamente i due tasti sotto il display e tenendoli premuti premere il pulsante superiore destro. Lo strumento inizierà la procedura di reset che durerà circa 50 sec., è importante durante questo tempo tenere lo strumento il più possibile fermo.