

Rugosimetro T1000



La gamma dei rugosimetri portatili della serie 1000 è composta da tre tipologie di strumenti: *T1000Basic*, *Top* e *Wave*.

Tutti portatili, funzionanti tramite batterie ricaricabili, offrono una completa soluzione per la valutazione dei parametri R (Basic e Top), W e P (Wave).

Tutti dotati di stampante su carta termica incorporata e uscita dati RS 232 per una completa stampa di risultati e grafici rilevati ed una più personalizzata ed approfondita gestione dei

dati misurati grazie all'interfacciamento con il potente software *TURBODATAWIN*.

Nella versione Top viene utilizzata una PC Flashcard di memoria che permette l'archiviazione fino a 8 MB di dati rilevati.

La possibilità di ruotare il tastatore a 90°, 180° e 270° (Basic e Top), e l'ampia gamma di tastatori ed accessori utilizzabili rendono questi strumenti adatti alla misurazione anche nelle condizioni più complesse.



Nella versione Wave, con la possibilità di utilizzare tastatori senza pattino, cioè a piano di riferimento indipendente, si completa la gamma delle possibili applicazioni di questi strumenti.

Dati tecnici principali:

Parametri : R (Basic, Top), P e W (Wave)

Cut-off : 0.08 - 0.25 - 0.8 - 2.5 - 8.0 mm

Percorsi di misura : 0.48 - 1.5 - 4.8 - 15 mm (max. 16 mm)

Norme di riferimento : secondo ISO, DIN, JIS e CNOMO

Precisioni : secondo DIN 4772 classe 1

