

Dickenmessgerät RAINBOW, Typ 220

So wie ein Regenbogen die Landschaft belebt, bringt das neue Dickenmessgerät von *SCHRÖDER* Stimmung im Labor.

Durch grundsolide Wertarbeit ist ein Meßsystem entstanden, das durch seine Stabilität höchste Genauigkeit garantiert.

- Ausgereifte und formschöne Konstruktion
- Modularbauweise ermöglicht die Anwendung
- für unterschiedliche Messaufgaben
- Alle internationalen Standards werden erfüllt (z.B. ISO, EN, DIN, ASTM usw.)
- Betätigung von Hand
- Schnittstelle RS 232 für Datenverarbeitung



Technische Daten:

Messbereich: 0 ... 25 mm

Ausladung: 160 mm

Skalierung: 0,01 mm/digitale Anzeige

1) zur Bestimmung der Dicke von textilen Fußbodenbelägen

nach DIN 53855, Teil 3 und ISO 1765

Taster: 10 cm²

Spez. Messdrücke: 2,0 kPa und 20,0 kPa

Absenkvorrichtung mechanisch

für spez. Messdruck von 200 kPa

2) zur Bestimmung des Eindruckverhaltens nach DIN 54 316

Absenkvorrichtung mechanische für Messdruck 220 kPa (2200 cN/cm²)