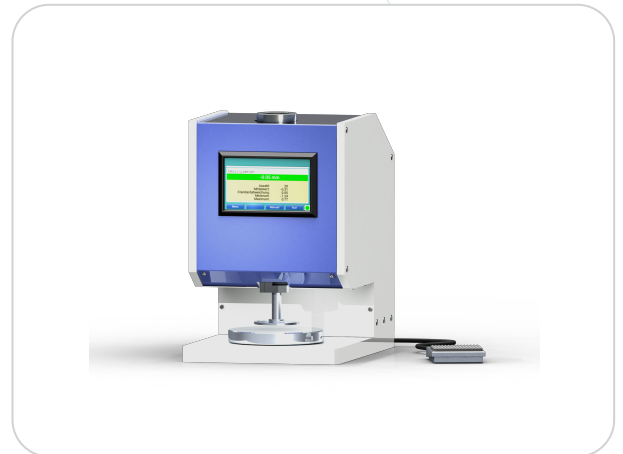


DICKENMESSER MIT INTUITIVER TOUCHPAD BEDIENUNG



Das **DM 2006 Dickenmessgerät** ist ein präzises, einfach zu bedienendes und professionelles Dickenmessgerät, um die Materialdicke von diversen Materialien zu bestimmen. Zu den gängigsten Testmaterialien gehören Textilien, Vliese, Geomaterialien, Papier, Fußbodenbeläge, Leder, Folien und Gummi. Es wird bei uns aus einem stabilen und robusten Gehäuse, mit Verkapselung gegen äußere Einflüsse, hergestellt.

Das **DM 2006 Dickenmessgerät** ist Ihre Wahl, wenn Sie auf hohe Messgenauigkeit (bis zu 0,0001

EIGENSCHAFTEN

- Mögliche Messbereiche: 0-10, 0-25, 0-50, 0-100 mm
- Auflösung: 0,01 mm, 0,001 mm oder 0,0001 mm
- Max. Messfläche: 400 cm²
- Messdruck min.: 2 kPa bei einer Messfläche von 1 cm² (20 g Masse)
- Messdruck max.: 500 kPa bei einer Messfläche von 1 cm² (5000 g Masse)
- Tasterbewegung: motorisch
- Bedienung: 5" resistiv Touchscreen, Fußschalter
- Schnittstelle: USB / RS232
- Abmessung: 260 x 180 x 400 mm (L x B x H)
- Gewicht ca.: 22 Kg

TECHNISCHE DATEN

Stromanschluss	
Druckluftanschluss	nein
PC-Anschluss	RS-232, USB
Breite / Durchmesser	36 cm
Tiefe	43 cm
Höhe	47 cm
Gewicht (netto)	22 kg

NORMEN

DIN 53105
DIN 53353
DIN ISO 3034
EN 20534
ISO 534
P31
SCAN P7