

DICKENMESSER MIT MOTORISCHER STEMPELBEWEGUNG

Das **DM 2005 Dickenmessgerät** ist ein präzises, einfach zu bedienendes und professionelles Dickenmessgerät, um die Materialdicke von diversen Materialien / Flächengebilden zu bestimmen. Es wird bei uns aus einem stabilen und robusten Gehäuse gefertigt.

Das **DM 2005 Dickenmessgerät** ist Ihre Wahl, wenn Sie auf hohe Messgenauigkeit (bis zu 0,001 mm), einfache Handhabung, halb automatische Verarbeitung und objektive, reproduzierbare Ergebnisse Wert legen.



EIGENSCHAFTEN

- Mögliche Messbereiche: 0-10, 0-25, 0-50, 0-100 mm
- Auflösung: 0,01 mm bis 0,001 mm
- Max. Messfläche: 400 cm²
- Messdruck min.: 2 kPa bei einer Messfläche von 1cm² (20g Masse)
- Messdruck max.: 500 kPa bei einer Messfläche von 1 cm² (5000 g Masse)
- Tasterbewegung: motorisch
- Bedienung: Fußschalter
- Schnittstelle: USB
- Abmessung: 260 x 180 x 400 mm (L x B x H)
- Gewicht ca.: 21 Kg

TECHNISCHE DATEN

Stromanschluss	230 V / 50 Hz
Druckluftanschluss	nein
PC-Anschluss	RS-232, USB
Breite / Durchmesser	36 cm
Tiefe	43 cm
Höhe	47 cm
Gewicht (netto)	21 kg

NORMEN

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