

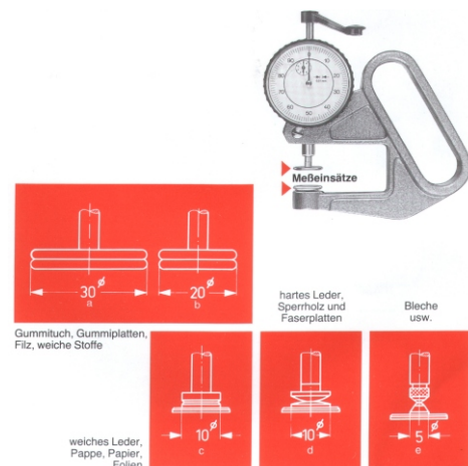
# Dickenmessgerät

Geeignet zur Dickenmessung von Papier, Folien, Metallbändern usw.



## Technische Daten:

Skaleneinteilung: 0,01mm  
 Messweg: 10mm - 1 Zeigenumdrehung=1mm  
 Bügeltiefe: 50mm



Bitte geben Sie in Ihrer Bestellung an, ob Sie ein Dickenmeßgerät mit Meßeinsätzen Form a, b, c, d oder e benötigen. Die Form der Meßeinsätze beeinflusst den Preis der Dickenmeßgeräte nicht.  
 Gegen Mehrpreisberechnung sind flache Sondermeßeinsätze mit speziellen Durchmessern bis zu 56 mm erhältlich.

Die Dickenmessgeräte werden zum Messen der Dicke unterschiedlichster Materialien wie zum Beispiel Leder, Pappe, Papier, Filz, Gummi, Glas, Blech, Folien, Sperrholz und Kunststoffen verwendet. Die Form der Messeinsätze sollte dem zu messenden Werkstoff angepasst sein und muss deshalb im Bestelltext zusätzlich zur Typenbezeichnung angegeben werden.

Oben, rechts die abgebildeten Messeinsätze

## Dickenmessgerät

Geeignet zur Dickenmessung von Papier, Folien, Metallbändern usw.



### Technische Daten:

Skalenteilung:	0,01mm
Messweg:	5mm oder 20mm
Rollenbreite:	8,7mm
Rollendurchmesser:	8,4mm
Bügeltiefe:	50mm
Lieferbar:	mit u. ohne Seitenscheiben