

Blechdickenmessgerät FM 08

Neue, zusätzliche Eigenschaften:

Messbereichsüberwachung

Batterie- Ladezustandsüberwachung

Batteriebetriebsdauer verdoppelt



Zur Blechdickenmessung an:Blechen...



..Dosen Rümpfen..



..Deckel/Böden.



Messgeräte- Set mit Messgerät FM 08,
Netzsteckerladegerät, Bedienungsan-
leitung und Transportkoffer

Blechdickenmessgerät Type FM 08

Mit 4- stelliger, beleuchtbarer LCD- Anzeige,
10 mm hoch

Messbereich 0 - 0.500 mm
Auflösung: 0,001 mm

Wiederaufladbarer Akku.
ca. 40 h Akkubetrieb

Optische und Akustische Meldung bei Messbe-
reichsüberschreitung.
Optische und akustische Batterieüberwachung

Einschalten und messen, kein Abgleich
erforderlich

Einseitige, magnetische Messmethode. Zur
Messung der Blechdicke an blanken, verzinkten,
lackierten oder beschichteten Stahlblechen und
TFS- Blechen. Für Messungen an Dosen, Eimern,
Kanistern, Fäßern bis zu einer Blechdicke von
0,500 mm. Auch zur Messung an fertigen offenen
oder geschlossenen und gefüllten Dosen geeignet,
ohne dass die Dosen zerstört oder der Lack
entfernt werden muß.

Weiteres Lieferprogramm:

* Doppelblech- Detektoren

* Dosenlinien Sensoren



Jungmichel

Industrieelektronik GmbH

Waldfpark 7

75239 Eisingen/ Germany

Tel: 07232 8740

Fax: 07232 8407

info@jungmichel.de

www.jungmichel.de