



New!



Blanks



Ends



Bodies etc.



Meter- set contains: Meter FM 08, Wall-
plug- in battery charger , Manual and Case

Steel Sheet Thickness Meter Type FM 08
(Replacement for FM 07 and FM 07S)

With 3- digit, illuminated LCD- Readout,
13 mm high
Range: 0 - 0.500 mm
Resolution: 0,001 mm
Rechargeable battery inside.
Ready for use. Needs no adjusts. Switch on and
measure !

For steel sheet thickness measurements on:

Singlesided magnetic measurement methode.
For determination of the steel sheet thickness
on tinned / lacquered/ coated or blank steel
sheets and TFS steel sheets. For cans, drums,
pails etc. up to 0,500 mm sheet thickness.
Also on ready made empty/ open or filled/ closed
cans without destruction or opening the can
for measuring.

We also deliver:

- * Double Sheet Detectors
- * Can Line Sensors
- * Welding Margin Monitors
- * Welded Seam Position Sensors
- * Lacquer/ Varnish Absence Sensors
- * Counters



Jungmichel

Industrietechnik GmbH
Waldpark 7
75239 Eisingen/ Germany

Tel: 07232 8740
Fax: 07232 8407

info@jungmichel.de
www.jungmichel.de



Neu!



Blechen



Deckel / Böden



Rümpfen usw.



Messgeräte- Set mit Messgerät FM 08, Netzsteckerladegerät, Bedienungsanleitung und Transportkoffer

Blechdickenmessgerät Type FM 08
(Nachfolgetype für FM 07 und FM 07S)

Mit 3- stelliger, beleuchtbarer LCD- Anzeige,
13 mm hoch
Messbereich 0 - 0.500 mm
Auflösung: 0,001 mm
Wiederaufladbarer Akku.
Einschalten und messen, kein Abgleich
erforderlich.

Für Stahlblech- Dickenmessungen an:

Einseitige, magnetische Messmethode. Zur
Messung der Blechdicke an blanken, verzinn-
ten, 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
- * Lackaussparungs- Kontrollgeräte
- * Schweißnahtpositionierungs- Sensoren
- * Lack- Kontroll- Sensoren
- * Zähler



Jungmichel

Industrieelektronik GmbH

Waldpark 7

75239 Eisingen/ Germany

Tel: 07232 8740

Fax: 07232 8407

info@jungmichel.de
www.jungmichel.de