

## WODOSZCZELNY GRUBOŚCIOMIERZ MG-411

- Służy do dokładnego pomiaru grubości warstwy niemagnetycznej na podłożu magnetycznym.
- Wodoszczelna obudowa.
- Duży wyświetlacz LCD ułatwia odczyt.
- Wynik wyświetlany w  $\mu\text{m}$ .
- Znajduje zastosowanie do pomiaru grubości warstwy lakieru, warstwy izolującej lub określenia grubości folii z tworzyw sztucznych położonych na blasze stalowej.
- MG-411 zapewnia wyjątkowo szybką stabilizację wyniku.
- Posiada możliwość dokalibrowania przez użytkownika na nietypowych grubościach podłoża.
- Funkcja "HOLD" umożliwia zatrzymanie wyniku na wyświetlaczu.
- Minimalny wymiar płaskiej powierzchni umożliwiającej pomiar:  $1\text{ cm}^2$ .
- Minimalna średnica rurki z mierzonym lakierem: 2,5 cm.
- Posiada funkcję automatycznego wyłączenia.
- Zasilanie bateryjne lub przez zasilacz.
- Dobra dokładność przy niskiej cenie.
- Gwarancja 24 miesiące.



### Dane techniczne

Zakres	Rozdzielczość	Dokładność	Masa	Zasilanie	Wymiary (mm)
0 ÷ 1999 $\mu\text{m}$	1 $\mu\text{m}$	$\pm 3\% \pm 2\ \mu\text{m}$	220 g	bateria 9V, zasilacz 12 V	L = 149 W = 82 H = 22