

WODOSZCZELNY GRUBOŚCIOMIERZ MG-411

- Służy do dokładnego pomiaru grubości warstwy niemagnetycznej na podłożu magnetycznym.
- Znajduje zastosowanie do pomiaru grubości warstwy lakieru, warstwy izolującej lub określenia grubości folii z tworzyw sztucznych położonych na blasze stalowej.
- Można go również wykorzystać do oceny stanu stalowej karoserii samochodowej i określenia grubości warstwy położonego lakieru, poprawek lakierniczych oraz blacharskich.
- MG-411 zapewnia wyjątkowo szybką stabilizację wyniku.
- Sygnalizacja dźwiękowa ustabilizowania wyniku.
- Automatyczne zatrzymanie wyniku z automatycznym przerwaniem zatrzymania.
- Wodoszczelna obudowa.
- Wynik wyświetlany w μm .
- Możliwość dokalibrowania przez użytkownika na niemalowanym podłożu oraz dla dowolnej grubości wzorca.
- Minimalny wymiar płaskiej powierzchni umożliwiającej pomiar: 1 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 μm	1 μm	$\pm 2\% \pm 2\text{ }\mu\text{m}$	280 g	bateria 9V, zasilacz 12 V	L = 149 W = 82 H = 22

ELMETRON
41-814 ZABRZE ul. W. Witosa 10
tel. 32 273 81 06, fax 32 273 81 14
handel@elmetron.com.pl www.elmetron.pl