

TESTER KAROSERII MG-101

- Kieszonkowy tester MG-101 jest urządzeniem, przeznaczonym do oceny stanu karoserii samochodowej, wykonanej z blachy stalowej, na podstawie przybliżonego pomiaru grubości warstwy położonego lakieru.
- Przybliżoną ocenę grubości warstwy umożliwia sześciostopniowa skala, podana w jednostkach rzeczywistych.
- Tester pozwala stwierdzić, czy samochód polakierowano po raz drugi, czy jedynie go „wyklepano”.
- Umożliwia wykrycie miejsc szpachlowanych oraz określenie grubości warstwy szpachlówki.
- Ułatwia ocenę, czy naprawę blacharską wykonano poprawnie, czy jedynie „zaklejono” nierówności.
- Przyrząd jest prosty w użyciu i nie wymaga wstępnego przygotowania.
- Wodoszczelna obudowa umożliwia pracę podczas deszczu.
- Instrukcja zawiera dane dotyczące grubości warstwy lakieru w typowych samochodach oraz informacje ułatwiające ocenę jakości poprawek wyrównujących powierzchnię karoserii.
- Tester posiada zasilanie bateryjne.
- Automatyczne wyłączenie zasilania zabezpiecza przed przypadkowym rozładowaniem baterii.
- Przyrząd posiada deklarację zgodności CE oraz gwarancję producenta w okresie 24 miesięcy.



Dane techniczne testera	Zakresy pomiaru grubości powłoki (µm)
Dokładność: ± 5 %	0 ÷ 150
Długość: 145 mm	150 ÷ 200
Długość z osłoną czujnika: 160 mm	200 ÷ 350
Średnica: 26 mm	350 ÷ 500
Waga: 55 g	500 ÷ 1000
Zasilanie: baterie 3 x 1,5V (LR44)	1000 ÷ 2000

Producent

ELMETRON Sp.j., 41-814 Zabrze, ul. W. Witosa 10

Sprzedawca

HYDROMET S.C.

Justyna Krakowczyk i Adam Krakowczyk

44-100 Gliwice, ul. Karola Miarki 12

tel./fax +48 32 2345537

www.hydromet.com.pl e-mail: hydromet@hydromet.com.pl