

TESTER KAROSERII MG-101

- Służy do oceny stanu stalowej karoserii samochodowej i określenia grubości warstwy położonego lakieru.
- Pozwala stwierdzić, czy wykonano poprawki lakiernicze lub lakierowano auto po raz drugi a także, czy naprawiano blachę karoserii.
- Umożliwia znalezienie miejsc szpachlowanych oraz określenie grubości szpachlówki.
- Na podstawie pomiarów można ocenić, czy naprawę blacharską wykonano poprawnie, czy tylko „zaklejono” nierówności.
- Sześciostopniowa skala jest wystarczająca, by umożliwić dokładniejsze niż w innych testerach określenie grubości danej warstwy.
- Wodoszczelna obudowa umożliwia pracę podczas deszczu.
- Automatyczne wyłączenie uniemożliwia przypadkowe rozładowanie baterii.
- Instrukcja zawiera dane dotyczące grubości warstwy lakieru w typowych samochodach oraz informacje o sposobie oceny jakości poprawek wyrównujących karoserię.
- Gwarancja 24 miesiące.



Zakresy	Parametry
0 ÷ 150 µm 150 ÷ 200 µm 200 ÷ 350 µm 350 ÷ 500 µm 500 ÷ 1000 µm 1000 ÷ 1200 µm powyżej 1200 µm	Dokładność: ± 5 %. Długość: 160 mm. Średnica: 26 mm. Masa: 55 g Zasilanie: 3 baterie 1.5V (LR44)

ELMETRON[®] Sp.j.
41-814 Zabrze, ul. W. Witosa 10, POLAND
tel. +48 32 273 81 06
info@elmetron.com.pl, www.elmetron.pl