



## Tester debljine laka MG-105

Ispitni uređaj za mjerenje debljine laka na metalnim podlogama,  
optimalan za brzi test u trgovini polovnih vozila ili oldtimeru

Tester debljine laka služi za brzo mjerenje debljine laka na metalnim substratima, kao čelik i željezo. Trgovci automobilima naročito cijene ovaj uređaj za prepoznavanje npr. štete na vozilima (debljina laka tj. debljina nanosa kita otkrivaju otklonjena oštećenja). Tester je vrlo jednostavan za posluživanje: uključiti, sondu postaviti na željeno mjesto i na LCD-displayu očitati debljinu laka (ili nanešene mase). Uređaj Vam pomaže da vrlo jednostavno prepoznate i dobro obrađena oštećenja i prelakirana mjesta na autu. Ovo je vrlo korisna pomoć pri odluci o kupnji vozila i pregovaranju o cijeni.

- džepnog formata
- lagan
- jednostavan za čišćenje, sonda integrirana u uređaj
- jednostavno rukovanje
- prikaz na LCD
- vodootporno kućište (može se koristiti i kod kiše)
- automatsko samoisključenje za štednju baterije



### Tehnički podaci

Mjerno područje	0 ... 1000 µm
Rezolucija	1 µm
Točnost	±3 %
Prikaz	LCD display
Radni uvjeti	-15 ... +45 °C
Napajanje	3 x dugmasta baterija LR44
Dimenzije	145 x 26 mm
Masa	50 g

### Opseg isporuke

1 x Tester debljine laka MG-105, upute

### Cjenik:



#### Mjerač debljine slojeva MG-105

Model za mjerenje na čeliku i željezu. Prikaz slijedi preko LCD-displaya, idealno za mjerenje na automobilima

Područje: 0...1000µm

Rezolucija: 1 µm

Točnost: ±3%

Art-br. MG-105

Cijena bez PDVa.: **179,00 EUR**

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-525 252 Fax: +385-(0)44-525 259	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Derviša Numića 50 BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446