

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/miernik-tester-grubosci-lakieru-samochodowego-zakres-0-500-m-usb-p-15872.html>



## Miernik tester grubości lakieru samochodowego zakres 0 - 500 $\mu\text{m}$ USB

Cena brutto	<b>388,93 zł</b>
Cena netto	<b>316,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10030590</b>
Kod producenta	<b>10030590</b>
Kod EAN	<b>4062859003539</b>
Sku	<b>1011879</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **10030590**

**Miernik grubości lakieru** marki Steinberg Systems to narzędzie niezbędne w handlu samochodami oraz w przemyśle metalowym i chemicznym. Tester zmierzy powłokę farby lakierniczej materiałów **ferromagnetycznych** oraz **niemagnesyjących**. Precyzja pomiarów wynosi  $\pm 1\% + 1 \mu\text{m}$ . Panel **LCD** z funkcją podświetlenia. Wynik można zapisać w pamięci do **2000 rezultatów**. Zakres pomiaru wynosi **0-500  $\mu\text{m}$** . Miernik lakieru działa w 2 trybach: z **ferromagnetykami** za pomocą indukcji **magnetycznej**, a z innymi materiałami za pomocą **prądu wirowego**. Minimalna powierzchnia pomiarowa wynosi  **$\varnothing 20 \text{ mm}$** . Minimalny promień zakrzywienia dla powierzchni wypukłych ma **5 mm**, dla wklęsłych **25 mm**. Cały zestaw znajduje się w **walizce**. Do podłączenia sprzętu do komputera wystarczy użyć kabla **USB**. Zasilany bateriami **2 x AAA**. Sprzęt pokazuje wiarygodne wyniki w zakresie temperatury **0 ~ 50C** oraz wilgotności między **20 a 90%**.

#### Cechy produktu:

- Precyzja  $\pm 1\% + 1 \mu\text{m}$ ,
- Pamięć do **2000 danych**,
- Zakres pomiarowy **0-500  $\mu\text{m}$** ,
- **2 tryby** pomiaru,
- Praktyczna **walizka**.

#### Parametry techniczne:

- Model - **SBS-CT-500**
- Nr katalogowy - **10030590**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Materiał obudowy - **ABS: plastik i silikon**
- Minimalna grubość materiału - **0,2 mm indukcja magnetyczna / 0,05 mm prąd wirowy**
- Dokładność pomiarów -  $\pm 1\% + 1 \mu\text{m}$
- Rozdzielczość - **0,1  $\mu\text{m}$**
- Wyświetlacz - **LCD**
- Temperatura otoczenia - **0~50C**
- Temperatura przechowywania - **-10~60C**
- Sposób podłączenia do komputera - **USB**
- Pojemność pamięci pomiarów - **2000 wyników**
- Rodzaj baterii - **2 x AAA**
- Metoda pomiarowa - **Indukcja magnetyczna / Prąd wirowy**
- Tryby wyboru materiału - **Indukcja magnetyczna / Prąd wirowy**
- Zakres pomiarowy - **0-500  $\mu\text{m}$**
- Jednostki miary -  **$\mu\text{m}$ , mm, mil**
- Minimalna średnica obszaru pomiaru -  **$\varnothing 20 \text{ mm}$**

- 
- - Minimalny promień krzywizny - **5 mm dla powierzchni wypukłych / 25 mm dla powierzchni wklęsłych**
  - - Dopuszczalna wilgotność mierzonej powierzchni - **20~90%**
  - - Długość kabla mini USB - **0,8 m**
  - - Wymiary (DxSxW) - **10,5 x 5 x 2,5 cm**
  - - Waga - **0,2 kg**
  - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **25 x 19 x 5 cm**
  - - Waga wysyłki - **0,6 kg**

**W zestawie:**

- - Miernik grubości lakieru,
- - Walizka,
- - Baterie,
- - Instrukcja obsługi.