



# C E R T Y F I K A T

## C E R T I F I C A T E

### Nr /No 43 139 2016

wydany dla /issued for

**TEST-POL Ludwik Sporek**  
**ul. Balicka 100**  
**30-149 Kraków**

**Transportowy Dozór Techniczny potwierdza, że**  
Transportowy Dozór Techniczny confirms that

Wyrób /Product

**Opóźniomierz do kontroli działania hamulców BRAKE TESTER Typ LWS-  
2/MC**

ICS  
**43.180**

Typ programu  
certyfikacji  
Certification  
scheme

**3**

wyprodukowany przez / manufactured by

**TEST-POL Ludwik Sporek**  
**ul. Balicka 100**  
**30-149 Kraków**

spełnia wymagania / fulfills the requirements of

**Programu certyfikacji: PRCw-00\_3**

oraz


rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 10 lutego 2006 r. w sprawie szczegółowych wymagań w  
stosunku do stacji przeprowadzających badania techniczne pojazdów (Dz.U. 2006 nr 40 poz. 275 - w części  
dotyczącej Zał. 3 pkt 3)

Certyfikacja ważna od: **2014-01-24**  
Valid from:

Certyfikacja ważna do: **2019-01-23**  
Valid to:

Data wydania certyfikatu: **2016-06-27**  
Date of issue:

Kierownik  
Wydziału Certyfikacji  
i Oceny Zgodności

  
**Grzegorz Łyjak**





## TRANSPORTOWY DOZÓR TECHNICZNY

---

### Niniejsza certyfikacja pozostaje ważna pod warunkiem, że:

Certification remains valid subject to the following conditions:

1. Nie zostanie zawieszona lub cofnięta przez TDT;  
/Certification is not suspended or withdrawn;
2. Nie ulegną zmianie wymagania dotyczące wyrobu zawarte w dokumencie kryterialnym;  
/Product requirements included in reference document remains unchanged;
3. Nie ulegną istotnej zmianie zarówno sam wyrób jak i warunki jego wytwarzania;  
/Product and manufacturing conditions remain unchanged;
4. Są przestrzegane warunki umowy nr **TDT/C/W-1/2013**.  
/Observance of conditions of the contract no.

### Dokumentacja techniczna:

Technical documentation:

1. Instrukcja stanowiskowa opóźnieniomierza do kontroli działania hamulców model LWS-2/MC i BS;
2. Wzór tabliczki znamionowej;
3. Deklaracja Zgodności WE. Kraków 10.06.2011 r.;
4. Brake Tester. Opóźnieniomierz do kontroli działania hamulców model LWS-2/MC. Instrukcja obsługi;
5. Sprawozdanie z badań BOS/2446/BS/13.

### Badania wyrobu wykonano w:

Product testing performed in:

Instytucje Badań i Rozwoju Motoryzacji BOSMAL Sp. z o.o., Laboratorium Badawcze

### Sprawozdanie z badań:

Testing report:

Sprawozdanie z badań nr BOS/2446/BS/13

### Wyrób wprowadzany do obrotu powinien być oznaczony znakiem:

The product introduced into market should be marked with the following mark:

**TDT Product Certification**

zgodnie z zasadami określonymi w umowie.  
according to conditions defined in the contract.

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat nr 3 43 106 2014 wydany 24.01.2014 r.

This certificate replaces certificate no 3 43 106 2014 of 24.01.2014