

URZĄD PATENTOWY  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

## DOKUMENT PATENTOWY

Na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (Dz.U. z 2013r., poz. 1410, z późn. zm.) został udzielony na rzecz:

INSTYTUT TRANSPORTU SAMOCHODOWEGO , Warszawa,  
Polska

**PATENT**

**NR 224035**

**NA WYNAŁAZEK PT.**

Sposób badania mechanicznych właściwości materiałów w postaci próbek poddawanych jednoczesnemu działaniu monotonicznie narastającej siły osiowej oraz rewersyjnego momentu skręcającego o charakterze cyklicznym

*przedstawiony w opisie patentowym  
włączonym do niniejszego dokumentu*

Patent trwa od dnia: **2010-05-18**

Warszawa, dnia 2016-11-29

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Patentowego

*Elzbieta Głowska*  
Elzbieta Głowska  
ST. INSPEKTOR