

URZĄD PATENTOWY
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DUPLIKAT

DOKUMENT PATENTOWY

Na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (tekst jedn.: Dz.U. z 2017 r., poz. 776) został udzielony na rzecz:

INSTYTUT PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK, Warszawa, Polska

PATENT

NR 221605

NA WYNAŁAZEK PT.


Sposób ultradźwiękowego pomiaru obwodu elementów o kołowym przekroju, zwłaszcza rur grubościennych

*przedstawiony w opisie patentowym
włączonym do niniejszego dokumentu*

Patent trwa od dnia: **2010-07-06**

Data wystawienia duplikatu: 2018-12-03

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Patentowego


Łukasz Kwaśniewski
DYREKTOR DEPARTAMENTU