

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

URKUNDE

über die Erteilung des
Patents

Nr. 10 2010 037 207

IPC: G01B 9/02

Bezeichnung: Rauheits-Messvorrichtung und -Messverfahren

Patentinhaber: Technische Universität München, 80333 München, DE

Erfinder: Alexander, Dr. Koch, 80538 München, DE
Félix José, Prof. Salazar Bloise, Mejorada del Campo, ES
Nadine Werth, 63628 Bad Soden-Salmünster, DE

Priorität:

Tag der Anmeldung: 27.08.2010

München, den 03.11.2011



Die Präsidentin des Deutschen Patent- und Markenamts

Rudloff-Schäffer

Rudloff-Schäffer