



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 3 608 922 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 74

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):

H01B 1/22 (2006.01) H01B 1/24 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

26.07.2023 Patentblatt 2023/30

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):

H01B 1/22; H01B 1/24

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des

Hinweises auf die Patenterteilung:

17.05.2023 Patentblatt 2023/20

(21) Anmeldenummer: **19189608.3**

(22) Anmeldetag: **01.08.2019**

(54) **FLEXIBLES UND/ODER ELASTISCHES BAUTEIL UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG**

FLEXIBLE AND / OR ELASTIC COMPONENT AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF
COMPOSANT FLEXIBLE ET / OU ÉLASTIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**

(73) Patentinhaber: **Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.
80686 München (DE)**

(30) Priorität: **10.08.2018 DE 102018213537**

(72) Erfinder: **Stier, Simon
97082 Würzburg (DE)**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

12.02.2020 Patentblatt 2020/07

(56) Entgegenhaltungen:
**DE-A1- 19 939 174 DE-A1-102017 001 097
KR-A- 20180 068 312 US-B2- 7 695 647**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingereicht, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).