



(11) **EP 3 362 671 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Int Cl.:
F02M 63/00 ^(2006.01) **F02M 51/06** ^(2006.01)
F02M 61/08 ^(2006.01) **F02M 61/16** ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
18.12.2019 Patentblatt 2019/51

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2016/074182

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
17.07.2019 Patentblatt 2019/29

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2017/063988 (20.04.2017 Gazette 2017/16)

(21) Anmeldenummer: **16779084.9**

(22) Anmeldetag: **10.10.2016**

(54) **PIEZO-INJEKTOR ZUR KRAFTSTOFFEINSPRITZUNG**

PIEZOELECTRIC INJECTOR FOR FUEL INJECTION

INJECTEUR PIÉZOÉLECTRIQUE POUR L'INJECTION DE CARBURANT

(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

(72) Erfinder:
• **SCHMUTZLER, Gerd**
93105 Tegernheim (DE)
• **HEUKENROTH, Christoph**
10315 Berlin (DE)

(30) Priorität: **14.10.2015 DE 102015219912**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
22.08.2018 Patentblatt 2018/34

(56) Entgegenhaltungen:
DE-A1-102005 040 912 DE-A1-102013 219 225
US-A1- 2003 127 617

(73) Patentinhaber: **CPT Group GmbH**
30165 Hannover (DE)

EP 3 362 671 B8

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 eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).
