

(19)



(11)

EP 3 023 066 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(51) Int Cl.:

A61B 17/70 ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

08.04.2020 Patentblatt 2020/15

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:

26.02.2020 Patentblatt 2020/09

(21) Anmeldenummer: **15195766.9**

(22) Anmeldetag: **23.11.2015**

(54) **PEDIKELSCHRAUBENSYSTEM UND WIRBELSÄULENSTABILISIERUNGSSYSTEM**

PEDICLE SCREW SYSTEM AND SPINAL COLUMN-STABILIZING SYSTEM

SYSTÈME DE VIS PÉDICULAIRE ET SYSTÈME DE STABILISATION DE COLONNE VERTÉBRALE

(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

(30) Priorität: **24.11.2014 DE 102014117175**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
25.05.2016 Patentblatt 2016/21

(73) Patentinhaber: **Aesculap AG**
78532 Tuttlingen (DE)

(72) Erfinder:

- **Beger, Jens**
78532 Tuttlingen (DE)

- **Stoerk, Claudia**
78576 Emmingen (DE)
- **Gassner, Stefan**
78194 Immendingen-Hattingen (DE)
- **Krüger, Sven**
78647 Trossingen (DE)

(74) Vertreter: **Hoeger, Stellrecht & Partner**
Patentanwälte mbB
Uhlandstrasse 14c
70182 Stuttgart (DE)

(56) Entgegenhaltungen:

DE-A1-102006 055 599 FR-A1- 2 761 876
US-A1- 2008 086 131 US-A1- 2010 305 616
US-A1- 2013 030 474

EP 3 023 066 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).