



(19)

(11)

EP 2 380 052 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(48) Corrigendum ausgegeben am:

23.09.2015 Patentblatt 2015/39

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

19.08.2015 Patentblatt 2015/34(21) Anmeldenummer: **09810741.0**(22) Anmeldetag: **18.12.2009**

(51) Int Cl.:

G02B 6/255 (2006.01) **H01S 3/067 (2006.01)**
G02B 6/036 (2006.01) **G02B 6/245 (2006.01)**

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/DE2009/001788

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2010/072205 (01.07.2010 Gazette 2010/26)

(54) SPLEISSVERBINDUNG ZWISCHEN ZWEI OPTISCHEN FASERN SOWIE VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER SOLCHEN SPLEISSVERBINDUNG

SPLICED JOINT BETWEEN TWO OPTICAL FIBERS, AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF SUCH A SPLICED JOINT

ÉPISSURE ENTRE DEUX FIBRES OPTIQUES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE TELLE ÉPISSURE

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**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 SE SI SK SM TR**

- **KOZAK, Marcin, Michal**
07751 Rothenstein - OT Oelknitz (DE)
- **GUSEMANN, Ulrich**
07745 Jena (DE)

(30) Priorität: **23.12.2008 DE 102008062848**

(74) Vertreter: **Geyer, Fehners & Partner**
Patentanwälte
Perhamerstrasse 31
80687 München (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

26.10.2011 Patentblatt 2011/43(73) Patentinhaber: **TRUMPF Laser GmbH**
78713 Schramberg (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
WO-A1-01/20380 DE-C1- 4 300 593
US-A- 4 196 965 US-A- 4 773 724
US-A- 5 592 579 US-B1- 6 428 217

(72) Erfinder:

- **KUMKAR, Malte**
99425 Weimar (DE)

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).