



(11) **EP 2 444 224 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:
B29C 45/44 ^(2006.01) **B29C 45/26** ^(2006.01)
B29C 45/56 ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
16.05.2018 Patentblatt 2018/20

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:
21.02.2018 Patentblatt 2018/08

(21) Anmeldenummer: **11184732.3**

(22) Anmeldetag: **11.10.2011**

(54) **Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung von Kugellagerringen sowie hierdurch hergestellte Kugellagerringe**

Method and device for producing ball bearing rings as well as ball bearing rings produced therewith

Dispositif et procédé destinés à la fabrication d'anneaux de roulement à billes et d'anneaux de roulement à billes produits avec celui-ci

(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
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: **21.10.2010 DE 102010049185**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
25.04.2012 Patentblatt 2012/17

(73) Patentinhaber: **NP Germany GmbH**
59929 Brilon (DE)

(72) Erfinder: **Baukloh, Horst**
58540 Meinerzhagen (DE)

(74) Vertreter: **Patentanwälte Dörner & Kötter PartG mbB**
Körnerstrasse 27
58095 Hagen (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
DE-A1- 2 537 035 DE-C1- 10 127 566

EP 2 444 224 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).