



(11) **EP 3 344 810 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 30**

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):  
**D04H 1/495** <sup>(2012.01)</sup> **B31F 1/00** <sup>(2006.01)</sup>

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):  
**D04H 1/495**

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**09.02.2022 Patentblatt 2022/06**

(86) Internationale Anmeldenummer:  
**PCT/EP2016/070788**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**08.12.2021 Patentblatt 2021/49**

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:  
**WO 2017/037273 (09.03.2017 Gazette 2017/10)**

(21) Anmeldenummer: **16766871.4**

(22) Anmeldetag: **03.09.2016**

---

(54) **PRÄGEEINRICHTUNG**

EMBOSSING DEVICE

DISPOSITIF DE GAUFRAGE

---

(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: **03.09.2015 DE 202015104671 U**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**11.07.2018 Patentblatt 2018/28**

(60) Teilanmeldung:  
**21212756.7**

(73) Patentinhaber: **AUTEFA Solutions Germany**  
**GmbH**  
**86316 Friedberg (DE)**

(72) Erfinder: **NIKLAUS, Michael**  
**8472 Ober-Ohringen (CH)**

(74) Vertreter: **Ernicke, Klaus Stefan et al**  
**ERNICKE Patent- und Rechtsanwälte PartmbB**  
**Beim Glaspalast 1**  
**86153 Augsburg (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A1- 2 689 060 WO-A1-2005/124001**  
**WO-A2-03/023106 US-B1- 6 572 722**

---

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).

---

**EP 3 344 810 B8**