



(11) **EP 2 826 591 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 84**

(51) Int Cl.:  
**B23Q 3/06** <sup>(2006.01)</sup> **B25B 5/00** <sup>(2006.01)</sup>  
**B23Q 17/00** <sup>(2006.01)</sup>

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**31.10.2018 Patentblatt 2018/44**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**05.09.2018 Patentblatt 2018/36**

(21) Anmeldenummer: **14175551.2**

(22) Anmeldetag: **03.07.2014**

(54) **Spannvorrichtung zum Positionieren von Werkstücken, Werkzeugmaschine mit einer derartigen Spannvorrichtung, Verfahren zum Positionieren von Werkstücken mittels einer derartigen Spannvorrichtung**

Clamping device for positioning workpieces, machine tool with such a device, method for positioning workpieces by means of such a clamping device

Dispositif de serrage destiné à positionner des pièces à usiner, machine-outil dotée d'un tel dispositif de serrage, procédé de positionnement de pièces à usiner à l'aide d'un tel dispositif de serrage

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AL AT BE BG CH CY CZ 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: **17.07.2013 DE 102013214019**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**21.01.2015 Patentblatt 2015/04**

(73) Patentinhaber: **TRUMPF Werkzeugmaschinen  
GmbH + Co. KG  
71254 Ditzingen (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Linder, Bernd  
72501 Gammertingen (DE)**  
• **Popp, Torsten  
72505 Krauchenwies (DE)**  
• **Gaiser, Bernd  
72519 Veringendorf (DE)**

(74) Vertreter: **Kohler Schmid Möbus Patentanwälte  
Partnerschaftsgesellschaft mbB  
Gropiusplatz 10  
70563 Stuttgart (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A2- 0 264 078 US-A- 5 139 246**

**EP 2 826 591 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).