



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 514 895 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
18.01.2017 Patentblatt 2017/03

(51) Int Cl.:
E05D 7/04 (2006.01) **E05D 9/00 (2006.01)**
E05D 3/18 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
24.10.2012 Patentblatt 2012/43

(21) Anmeldenummer: **12156077.5**

(22) Anmeldetag: **17.02.2012**

(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: **21.04.2011 DE 102011002216**

(71) Anmelder: **Simonswerk,
Gesellschaft mit beschränkter Haftung
33378 Rheda-Wiedenbrück (DE)**

(72) Erfinder: **Liermann, Nicolas
33378 Rheda-Wiedenbrück (DE)**

(74) Vertreter: **Lorenz, Bernd Ingo Thaddeus
Andrejewski - Honke
Patent- und Rechtsanwälte GbR
An der Reichsbank 8
45127 Essen (DE)**

(54) Anordnung von zwei Bauteilen, insbesondere Bandteilen

(57) Die Erfindung betrifft eine Anordnung von zwei Bauteilen (1, 11). Dabei ist zumindest das erste Bauteil (1) durch Druckguss gefertigt. Es weist eine Vertiefung (2) auf, in der zumindest ein Abschnitt (5) des zweiten Bauteils (11) verstellbar geführt wird. Wenigstens eine Seitenwand (3) der Vertiefung (2) ist mit einer Ausform-

schräge versehen. Erfindungsgemäß weist die Seitenwand (3) einen an die Ausformschräge anschließenden Bereich (6) mit einer gegenüber der Ausformschräge geraden Fläche auf. Das Abschnitt (5) wird zwischen dem Bereich (6) und einer geraden Gegenfläche (4) geführt.

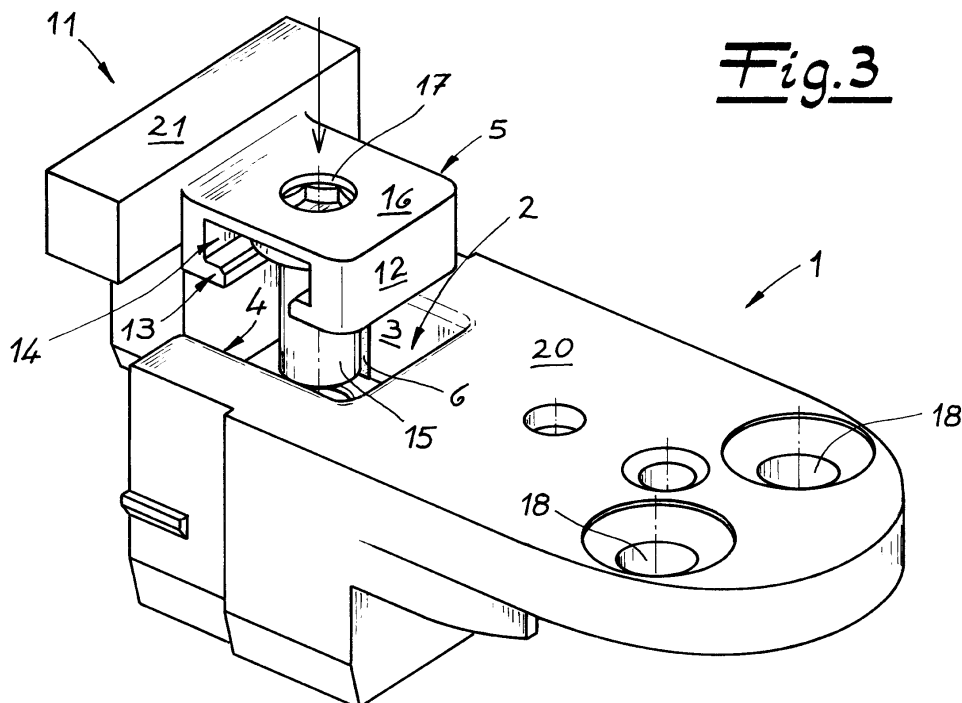


Fig.3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 15 6077

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betriefft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	A EP 1 308 592 A2 (SIMONSWERK [DE]) 7. Mai 2003 (2003-05-07) * Absätze [0013], [0014], [0016], [0017]; Abbildungen 1,4,6,7 *	1-10	INV. E05D7/04 E05D9/00
15	A,D EP 2 186 979 A2 (SIMONSWERK GMBH [DE]) 19. Mai 2010 (2010-05-19) * Absätze [0016], [0019]; Abbildungen 1-4 *	1-10	ADD. E05D3/18
20			
25			
30			
35			
40			
45			
50			
55			
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
	Den Haag	14. Dezember 2016	Klemke, Beate
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		
	X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		
	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 12 15 6077

5 In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

14-12-2016

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	EP 1308592 A2 07-05-2003	AT CN EP ES HK JP JP TW US	451525 T 1417443 A 1308592 A2 2335866 T3 1052041 A1 4377122 B2 2003184403 A I240780 B 2003088943 A1		15-12-2009 14-05-2003 07-05-2003 06-04-2010 07-07-2006 02-12-2009 03-07-2003 01-10-2005 15-05-2003
20	EP 2186979 A2 19-05-2010	CN DE EP ES JP JP RU US	101736974 A 102008057341 B3 2186979 A2 2492475 T3 5603585 B2 2010133234 A 2009141992 A 2010122431 A1		16-06-2010 31-12-2009 19-05-2010 09-09-2014 08-10-2014 17-06-2010 20-05-2011 20-05-2010
25					
30					
35					
40					
45					
50					
55					

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82