

(19)



(11)

EP 2 910 717 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
11.05.2016 Patentblatt 2016/19

(51) Int Cl.:
E05C 9/22 (2006.01) **E05B 15/04 (2006.01)**
E05C 9/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.08.2015 Patentblatt 2015/35

(21) Anmeldenummer: **14000906.9**

(22) Anmeldetag: **13.03.2014**

(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

(72) Erfinder:
• **Schramm, Marcel**
DE - 45131 Essen (DE)
• **Knickenberg, Thomas**
DE - 40724 Hilden (DE)

(30) Priorität: **20.02.2014 EP 14000590**

(74) Vertreter: **Von Rohr Patentanwälte Partnerschaft
mbB**
Rüttenscheider Straße 62
45130 Essen (DE)

(71) Anmelder: **Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH
& Co. KG**
42579 Heiligenhaus (DE)

(54) STANGENFÜHRUNG FÜR EINE STANGE EINES SCHLOSSES

(57) Die Erfindung betrifft eine Stangenführung (1) für eine Stange (2) eines Schlosses (3) mit Obenverriegelung (4), zur stirnseitigen Anordnung an einer Tor (6) oder einem Tor. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, dass

die Stangenführung (1) wenigstens ein entgegen der Gewichtskraft der Stange (2) wirkendes Federmittel (10) aufweist.

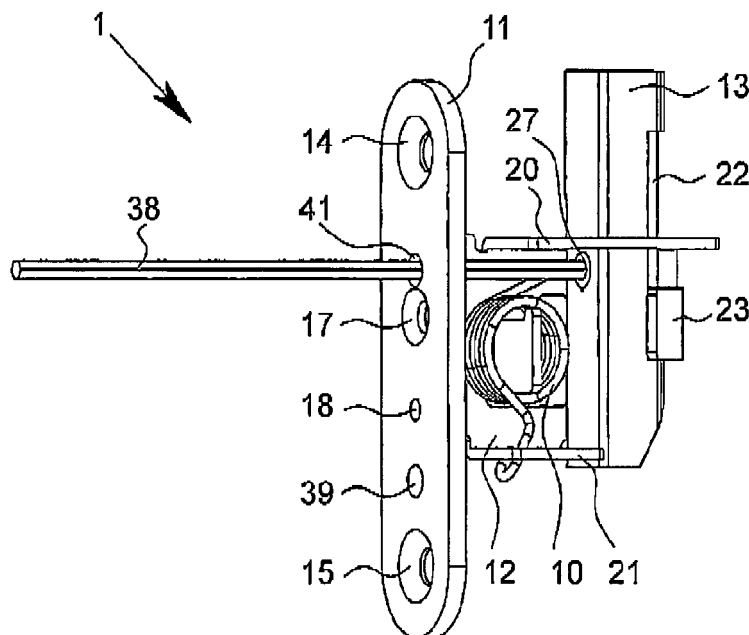


Fig. 17

EP 2 910 717 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 14 00 0906

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2 406 459 A (GIBSON GEORGE R) 27. August 1946 (1946-08-27) * das ganze Dokument *	1-3	INV. E05C9/22 E05B15/04 E05C9/00
X	FR 1 299 007 A (LATAPIE) 20. Juli 1962 (1962-07-20) * das ganze Dokument *	1	
A,D	EP 2 264 263 A2 (BKS GMBH [DE]) 22. Dezember 2010 (2010-12-22) * das ganze Dokument *	1-15	
A	DE 100 40 834 C1 (SCHLECHTENDAHL & SOEHNE WILH [DE]) 27. September 2001 (2001-09-27) * das ganze Dokument *	1-15	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05C
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
Den Haag		1. April 2016	
		Prüfer	
		Geerts, Arnold	
KATEGORIE DER GENANTEN 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			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 14 00 0906

5 In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente 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.

01-04-2016

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	US 2406459	A	27-08-1946	KEINE	

15	FR 1299007	A	20-07-1962	KEINE	

	EP 2264263	A2	22-12-2010	DE 202009008430 U1	20-08-2009
				EP 2264263 A2	22-12-2010

20	DE 10040834	C1	27-09-2001	DE 10040834 C1	27-09-2001
				EP 1182312 A2	27-02-2002

25					
30					
35					
40					
45					
50					
55					

EPO FORM P0461

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