(11) **EP 1 707 724 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

21.10.2009 Patentblatt 2009/43

(51) Int Cl.:

E05F 15/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

04.10.2006 Patentblatt 2006/40

(21) Anmeldenummer: 06002405.6

(22) Anmeldetag: 07.02.2006

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI

SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 02.04.2005 DE 102005015207

20.04.2005 DE 102005018146

(71) Anmelder:

- Haake, André 48703 Stadtlohn (DE)
- Haake, Oliver 48703 Stadtlohn (DE)

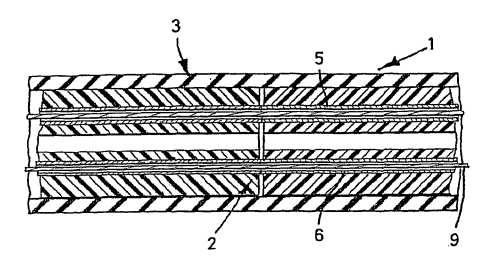
Haake, Patrick
 48691 Vreden (DE)

- (72) Erfinder:
 - Haake, André 48703 Stadtlohn (DE)
 - Haake, Oliver 48703 Stadtlohn (DE)
 - Haake, Patrick
 48691 Vreden (DE)
- (74) Vertreter: Habbel, Hans-Georg Habbel & Habbel, Patentanwälte, Am Kanonengraben 11 48151 Münster (DE)

(54) Sicherheitsleiste für eine Schliesskantensicherung

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine Sicherheitsleiste für eine Schließkantensicherung oder für eine Schaltmatte, wobei die die einzelnen Kontaktleitungen aufnehmenden Bereiche der Kontaktelemente gegeneinander beweglich ausgebildet sind.

FIG.1



EP 1 707 724 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 06 00 2405

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments m		Betrifft	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)	
D,X	Cer maßgeblichen Teile EP 1 120 527 A (HAAKE A OLIVER [DE]; HAAKE PATR 1. August 2001 (2001-08 * Spalte 2, Zeilen 61-6 * Spalte 3, Zeile 65 - *	NDRE [DE]; HAAKE ICK [DE]) -01) 3 *	Anspruch 1,2	INV. E05F15/00	
A	* Abbildungen 1,3,5 *		3		
D,A	DE 201 03 885 U1 (HAAKE OLIVER [DE]; HAAKE PATR 28. Juni 2001 (2001-06- * Seite 1, Zeilen 15-25 * Seite 2, Zeilen 4-9 *	ICK [DE]) 28) *	1-3		
Dervo				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)	
				E05F H01H	
	rliegende Recherchenbericht wurde für .	alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
Den Haag		4. September 2009) Mey	Meyer, Andrea	
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		E : älteres Patentdok nach dem Anmeld er D : in der Anmeldung L : aus anderen Grün	T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien od E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am nach dem Anmeldedatum veröffentlicht word D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokumen 8: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinst		

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 06 00 2405

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.

04-09-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1120527	Α	01-08-2001	AT DE ES	232261 T 10002926 C1 2192185 T3	15-02-200 25-01-200 01-10-200
DE 20103885	U1	28-06-2001	KEINE		

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

EPO FORM P0461