



(11) **EP 2 208 851 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**15.05.2013 Patentblatt 2013/20**

(51) Int Cl.:  
**E06B 9/32** <sup>(2006.01)</sup> **E06B 9/324** <sup>(2006.01)</sup>  
**F16G 11/14** <sup>(2006.01)</sup> **A47H 3/00** <sup>(2006.01)</sup>

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**21.07.2010 Patentblatt 2010/29**

(21) Anmeldenummer: **10405006.7**

(22) Anmeldetag: **18.01.2010**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**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 SE SI SK SM TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA RS**

(72) Erfinder: **Schaffner, Samuel**  
**8505 Pfyn (CH)**

(74) Vertreter: **Gachnang, Hans Rudolf**  
**Patentanwalt H.R. Gachnang**  
**Badstrasse 5**  
**Postfach**  
**8501 Frauenfeld (CH)**

(30) Priorität: **16.01.2009 CH 622009**

(71) Anmelder: **Griesser Holding AG**  
**8355 Aadorf (CH)**

(54) **Kupplungselement für Lamellenstoren**

(57) Kupplungselement (1) für Lamellenstoren, das ein schraubenförmig gewickeltes Halteelement (4) für ein Sperrelement (7) einer Kordel (2) und ein, mit dem Halteelement (4) verbundenes Befestigungselement (5) für eine Leiterkordel (3) umfasst.

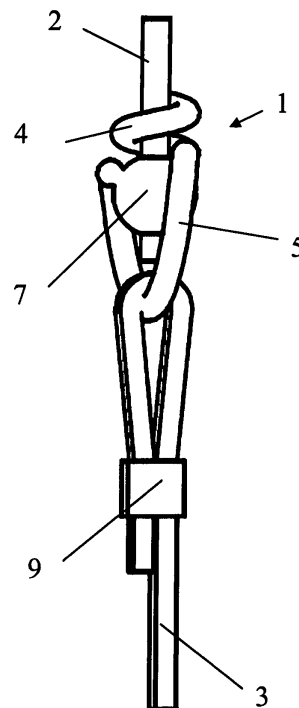


Fig. 1

**EP 2 208 851 A3**



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 10 40 5006

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 782 657 A (HUBERT HENRY [US]) 14. Februar 1905 (1905-02-14) * das ganze Dokument *	1-9	INV. E06B9/32 E06B9/324 F16G11/14 A47H3/00
A	US 2003/089127 A1 (O'BRIEN THOMAS [US]) 15. Mai 2003 (2003-05-15) * Abbildungen 1-13 *	1-9	
A	DE 34 03 990 A1 (BERGISCHE ACHSEN KOTZ SOEHNE [DE]) 14. August 1985 (1985-08-14) * Abbildungen 1,2 *	1-9	
A	EP 1 744 007 A1 (BAUMANN HUEPPE AG [CH]) 17. Januar 2007 (2007-01-17) * Abbildung 1 *	1-9	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A47H E06B F16G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 4. April 2013	Prüfer Schwertfeger, C
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	

 2  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 40 5006

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

04-04-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 782657 A	14-02-1905	KEINE	
US 2003089127 A1	15-05-2003	KEINE	
DE 3403990 A1	14-08-1985	KEINE	
EP 1744007 A1	17-01-2007	AT 389093 T EP 1744007 A1	15-03-2008 17-01-2007

EPO FORM P0461

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