



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
16.09.2009 Patentblatt 2009/38

(51) Int Cl.:
E05F 5/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
30.11.2005 Patentblatt 2005/48

(21) Anmeldenummer: **05008337.7**

(22) Anmeldetag: **16.04.2005**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR LV MK YU

• **VERITAS AG**
63571 Gelnhausen (DE)

(30) Priorität: **25.05.2004 DE 102004025459**

(72) Erfinder:
• **Maier, Dieter**
85716 Unterschleissheim (DE)
• **Netzer, Heribert**
63457 Hanau (DE)

(71) Anmelder:
• **Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft**
80809 München (DE)

(54) **Anschlagpuffer**

(57) Der erfindungsgemäße Anschlagpuffer (1) weist ein Pufferbauteil (2) und ein Aufnahmebauteil (6) auf. Das Pufferbauteil (2) hat einen Gewindeschacht (3), mit dem es in das Aufnahmebauteil (6) einschraubbar ist, wobei das Pufferbauteil (2) über die Einschraubtiefe einstellbar ist. Damit sich das Pufferbauteil (2) nicht versehentlich verdrehen kann, ist eine Verdrehsicherung (12) vorgesehen, die auf das Pufferbauteil (2) und auf das Aufnahmebauteil (6) aufsteckbar ist, und beide zumindest teilweise formschlüssig umgreift oder in diese formschlüssig eingreift.

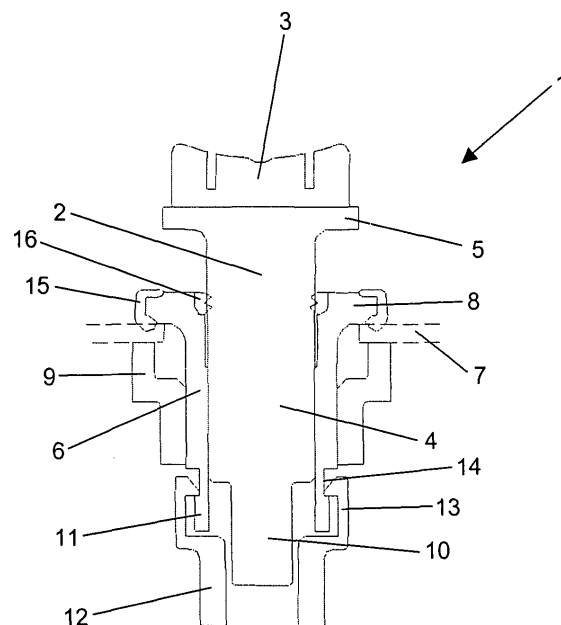


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
 EP 05 00 8337

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 3 336 962 A (FOOTE JR CHARLES L ET AL) 22. August 1967 (1967-08-22)	1	INV. E05F5/00
Y	* Spalte 2, Zeilen 12-23, 59, 60 * * Spalte 2, Zeile 68 - Spalte 3, Zeile 4 * * Abbildungen 1, 6 *	2-11	
Y	----- DE 297 16 111 U1 (UNITED CARR GMBH TRW [DE]) 13. November 1997 (1997-11-13) * Seite 4, Zeilen 5-24 * * Seite 5, Zeilen 20-29 * * Abbildungen 3, 4 *	2-9	
Y	----- DE 33 41 315 A1 (VOLKSWAGENWERK AG [DE]) 23. Mai 1985 (1985-05-23) * Seite 4, letzter Absatz * * Abbildung 1 *	10	
Y	----- DE 18 55 641 U (VOLKSWAGENWERK AG [DE]) 26. Juli 1962 (1962-07-26) * Seite 2, Absatz 1 * * Abbildung 2 *	11	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05F
<div> <div>1</div> <div> <div>Recherchenort</div> <div>Den Haag</div> </div> <div> <div>Abschlußdatum der Recherche</div> <div>4. August 2009</div> </div> <div> <div>Prüfer</div> <div>Meyer, Andrea</div> </div> </div>			
<div> <div> 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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur </div> <div> 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 </div> </div>			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 05 00 8337

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.

04-08-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3336962	A	22-08-1967	KEINE	
DE 29716111	U1	13-11-1997	KEINE	
DE 3341315	A1	23-05-1985	KEINE	
DE 1855641	U	26-07-1962	KEINE	

EPO FORM P0461

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