

(19)



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 302 316 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**24.07.2013 Patentblatt 2013/30**

(51) Int Cl.:  
**F41A 9/65 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**30.03.2011 Patentblatt 2011/13**

(21) Anmeldenummer: **10010259.9**

(22) Anmeldetag: **23.09.2010**

(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 SE SI SK SM TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME RS**

(30) Priorität: **25.09.2009 DE 102009042786**

(71) Anmelder: **O.E. Technology LTD  
10671 Athen (GR)**

(72) Erfinder:  
• **Watermann, Franz-Josef  
48268 Greven (DE)**  
• **Koch, Rudolf  
48167 Münster (DE)**

(74) Vertreter: **Dreiss  
Patentanwälte  
Postfach 10 37 62  
70032 Stuttgart (DE)**

### (54) Magazin für eine Handfeuerwaffe

(57) Um bei einer Waffe bzw. dem Magazin (1a; 1b) einer Feuerwaffe die Funktionssicherheit auch bei Verschmutzung zu erhöhen, wird vorgeschlagen, zumindest die Innenseite (1) des Magazingehäuses (2), die in Be- rührung mit einer Patrone (5) kommen kann, mit einer reibungsmindernden Oberfläche auszubilden.

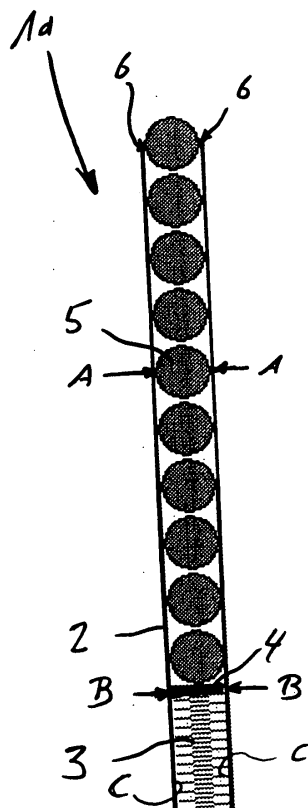


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 10 01 0259

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2 510 831 A (WILLIAM PATCHETT GEORGE) 6. Juni 1950 (1950-06-06) * Spalte 2, Zeilen 35-55 * * Spalte 4, Zeilen 15-18 * * Abbildungen 1,3,8 * -----	1-9	INV. F41A9/65
X	US 3 619 929 A (FREMONT ROBERT D) 16. November 1971 (1971-11-16) * Spalte 2, Zeilen 8-14 * * Abbildungen 2-3 * -----	1-7	
X	EP 0 331 218 A1 (HERSTAL SA [BE]) 6. September 1989 (1989-09-06) * Spalte 3, Zeile 40 - Spalte 4, Zeile 8 * * Spalte 5, Zeilen 21-25 * * Spalte 5, Zeile 54 - Spalte 6, Zeile 3 * * Abbildung 2 *	1-3,5-7	
X	US 4 079 535 A (ELBE RONALD E ET AL) 21. März 1978 (1978-03-21) * Spalte 2, Zeilen 30-42 * * Spalte 4, Zeilen 13-17 * * Abbildung 1 *	1-3,5	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
X	EP 0 608 072 A1 (RAM LINE INC [US]) 27. Juli 1994 (1994-07-27) * Spalte 3, Zeilen 1-6 * * Spalte 10, Zeilen 31-33 * * Abbildung 3 *	1-3,5-7	F41A
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 13. Juni 2013	Prüfer Menier, Renan
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

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

EP 10 01 0259

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.

13-06-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2510831	A	06-06-1950	BE US	545725 A 2510831 A	13-06-2013 06-06-1950	
US 3619929	A	16-11-1971	CH DE GB US	500462 A 2003610 A1 1279911 A 3619929 A	15-12-1970 01-10-1970 28-06-1972 16-11-1971	
EP 0331218	A1	06-09-1989	BE BR CN DE DE DE EP ES GR GR JP JP US	1001469 A3 8900946 A 1035717 A 331218 T1 68903769 D1 68903769 T2 0331218 A1 2011220 T3 3006502 T3 90300015 T1 2812702 B2 H0217395 A 4905394 A	07-11-1989 24-10-1989 20-09-1989 01-03-1990 21-01-1993 08-04-1993 06-09-1989 16-06-1993 30-06-1993 07-06-1991 22-10-1998 22-01-1990 06-03-1990	
US 4079535	A	21-03-1978	US US	4058922 A 4079535 A	22-11-1977 21-03-1978	
EP 0608072	A1	27-07-1994	CA EP US	2113373 A1 0608072 A1 5357703 A	14-07-1994 27-07-1994 25-10-1994	