

(19)



(11)

**EP 2 224 202 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

**23.05.2012 Patentblatt 2012/21**

(51) Int Cl.:

**F41C 23/14** <sup>(2006.01)</sup>

**F41C 23/04** <sup>(2006.01)</sup>

(43) Veröffentlichungstag A2:

**01.09.2010 Patentblatt 2010/35**

(21) Anmeldenummer: **10154678.6**

(22) Anmeldetag: **25.02.2010**

(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**

(30) Priorität: **26.02.2009 DE 102009010768**

(71) Anmelder: **Wilfried, Nill**

**72116 Mössingen (DE)**

(72) Erfinder: **Wilfried, Nill**

**72116 Mössingen (DE)**

(74) Vertreter: **Schön, Christoph et al**

**Dr. Schön & Partner**

**Bavariaring 26**

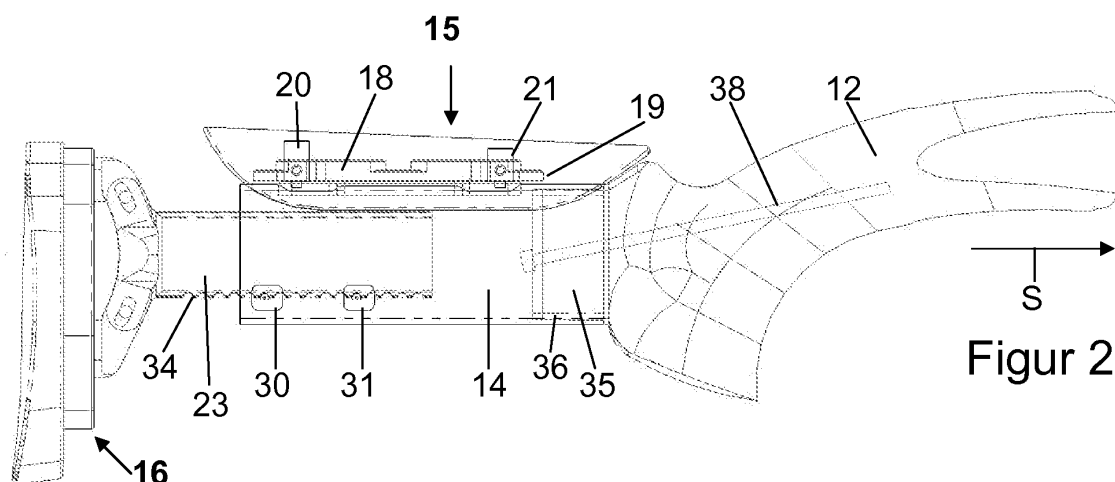
**80336 München (DE)**

### (54) Schaftsystem für eine schultergestützte Waffe

(57) Schaftsystem für eine schultergestützte Waffe, deren das Waffensystem aufnehmender Schaft (10) zum Halten und Stützen einen Pistolengriff (12), eine mindestens nach der Seite und der Höhe einstellbare Schaftbacke (15) sowie eine schwenkbare und längsverstell-

bare Schaftkappeneinheit (16) umfasst, die einem einen Teil des Schaftes (10) bildenden Mittelstück (14) zugeordnet sind, das mit dem Pistolengriff (12) als formschlüssige und kraftlösliche Kupplung zwischen dem Waffensystem und den den Schaft (10) bildenden Schaftteilen (12,15,16) ausgebildet ist.

**10**



**Figur 2**

**EP 2 224 202 A3**



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 10 15 4678

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	DE 10 2006 059914 A1 (RAPPHOENER HANS RICHARD [DE]; ECKHARDT MAIK [DE]; REINKEMEIER HEINZ) 5. Juli 2007 (2007-07-05) * Absätze [0001], [0012], [0014], [0032], [0034] * * Absatz [0039] * * Absatz [0013] * * Abbildungen 2,3,5,7 *	1-7	INV. F41C23/14  ADD. F41C23/04
Y	US 2004/255505 A1 (FITZPATRICK RICHARD M [US]) 23. Dezember 2004 (2004-12-23) * Absatz [0002] * * Absatz [0007] * * Absatz [0034] * * Abbildungen 3,5-6 *	1-7	
Y	US 2008/028662 A1 (ABRAHAM DICK [US] ET AL) 7. Februar 2008 (2008-02-07) * Absatz [0037] - Absatz [0038]; Abbildung 4 *	3	
A	FR 2 686 152 A3 (ALONSO BERBEGAL JOSE [ES]) 16. Juli 1993 (1993-07-16) * Abbildung 1 *	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) F41C
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 11. April 2012	Prüfer Lahousse, Alexandre
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 Patentedokument, 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 (P4C03)

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

EP 10 15 4678

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.

11-04-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 102006059914 A1	05-07-2007	KEINE	
US 2004255505 A1	23-12-2004	CA 2490536 A1	31-12-2003
		US 2004255505 A1	23-12-2004
		US 2006096146 A1	11-05-2006
		WO 2004001320 A2	31-12-2003
		WO 2004001322 A2	31-12-2003
US 2008028662 A1	07-02-2008	KEINE	
FR 2686152 A3	16-07-1993	KEINE	

EPO FORM P0461

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