

(19)



(11)

EP 2 636 984 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.01.2016 Patentblatt 2016/03

(51) Int Cl.:
F41C 23/16 ^(2006.01) **F41C 23/18** ^(2006.01)
F41C 23/20 ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
11.09.2013 Patentblatt 2013/37

(21) Anmeldenummer: **13155886.8**

(22) Anmeldetag: **20.02.2013**

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

(72) Erfinder:
• **Knöbel, Bernhard**
88167 Gestratz (DE)
• **Gabsa, Günther**
72505 Krauchenwies (DE)
• **Rothärmel, Jürgen**
87452 Altusried (DE)

(30) Priorität: **07.03.2012 DE 102012101904**

(71) Anmelder: **Blaser Finanzholding GmbH**
88316 Isny im Allgäu (DE)

(74) Vertreter: **Charrier, Rapp & Liebau**
Patentanwälte
Fuggerstrasse 20
86150 Augsburg (DE)

(54) **Stutzenschaft**

(57) Die Erfindung betrifft einen Stutzenschaft eines Repetiergewehrs mit einem Schaftvorderteil (2) und einem Schafthinterteil. (3). Um einen vielseitiger einsetz-

baren Stutzenschaft zu schaffen, ist der Schaftvorderteil (2) abnehmbar mit dem Schafthinterteil (3) verbunden.

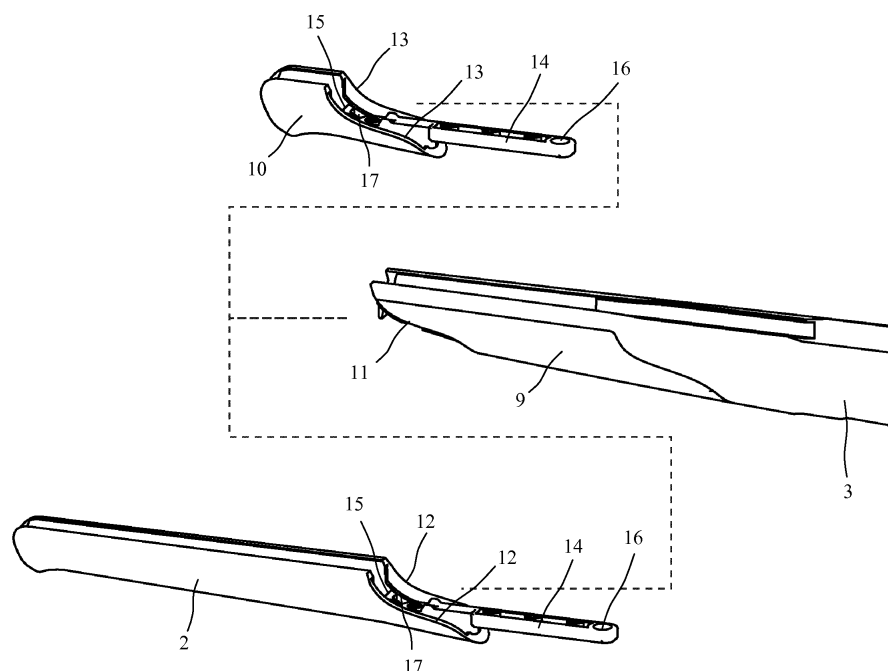


Fig. 2

EP 2 636 984 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 13 15 5886

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 102 05 503 C1 (ORTH MANFRED [DE]; GODDEK WILHELM [DE]; BEER JOSEF [DE]) 10. Juli 2003 (2003-07-10)	1-3,7,8,10	INV. F41C23/16 F41C23/18
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen * * Absätze [0004], [0006] * * Absatz [0016] - Absatz [0019] *	4,11,12	ADD. F41C23/20
Y	WO 2007/030844 A1 (CURA INVESTHOLDING GMBH [AT]; ROHRAUER HERMANN [AT]) 22. März 2007 (2007-03-22) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 *	4	
Y	DE 10 2006 022795 A1 (STENZEL UDO [DE]) 13. Dezember 2007 (2007-12-13)	11,12	
A	* Zusammenfassung; Abbildung 1 * * Absätze [0016], [0029], [0032] *	1,10	
X	EP 1 479 997 A1 (ORTH MANFRED [DE]) 24. November 2004 (2004-11-24) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 * * Absatz [0014] *	1,9,10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F41C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag		9. Dezember 2015	Schwengel, Dirk
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		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	

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

EP 13 15 5886

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.

09-12-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10205503 C1	10-07-2003	AT 276504 T	15-10-2004
		DE 10205503 C1	10-07-2003
		DK 1335174 T3	01-11-2004
		EP 1335174 A1	13-08-2003
		ES 2227379 T3	01-04-2005
		US 2003150151 A1	14-08-2003

WO 2007030844 A1	22-03-2007	AT 479070 T	15-09-2010
		AT 502407 A4	15-03-2007
		EP 1924816 A1	28-05-2008
		ES 2347173 T3	26-10-2010
		HR P20100524 T1	30-11-2010
		US 2008216377 A1	11-09-2008
		WO 2007030844 A1	22-03-2007

DE 102006022795 A1	13-12-2007	KEINE	

EP 1479997 A1	24-11-2004	DE 10323338 A1	09-12-2004
		EP 1479997 A1	24-11-2004

EPO FORM P0481

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