

(19)



(11)

EP 2 631 586 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
19.08.2015 Patentblatt 2015/34

(51) Int Cl.:
F41A 3/20 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.08.2013 Patentblatt 2013/35

(21) Anmeldenummer: **13450010.7**

(22) Anmeldetag: **21.02.2013**

(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

(71) Anmelder: **Strasser Maschinenbau GmbH
5301 Eugendorf (AT)**

(72) Erfinder: **Strasser, Herbert
5301 Eugendorf (AT)**

(74) Vertreter: **Cunow, Gerda
Cunow Patentanwalts KG
Teschnergasse 33/1/3
1180 Wien (AT)**

(30) Priorität: **22.02.2012 AT 652012**

(54) Verschluss für eine Schusswaffe

(57) Bei einem Verschluss (1) für eine Schusswaffe, insbesondere ein Geradezug-Repetiergewehr, welcher einen Verschlusskasten (2) sowie eine darin geführte Verschlusshülse (3) aufweist sowie eine in dem Verschlusskasten (2) und der Verschlusshülse (3) geführte Sperrstange (4), welche Sperrstange einen einem Patronenlager zugewandten Verschlusskopf mit einem Kammerstängel (5) unter Zwischenschaltung eines Kettengliedes (6) verbindet, wobei das Kettenglied an der Sperrstange und dem Kammerstängel (5) gelenkig an-

gelenkt ist und der Kammerstängel (5) zwischen einer Öffnungs- und einer Schließposition des Verschlusses (1) verschwenkbar ist, ist das Kettenglied (6) als gerades Kettenglied (6) ausgebildet, ist das Kettenglied (6) in einer wenigstens einen Drittelkreis überdeckenden, seitlichen Ausnehmung (10) des Kammerstängels (5) angelenkt und in einer Schließposition des Kammerstängels (5), fällt die Anlenkachse (7) des Kettenglieds (6) an dem Kammerstängel (5) im Wesentlichen mit der Längsachse (11) des Verschlusses zusammen.

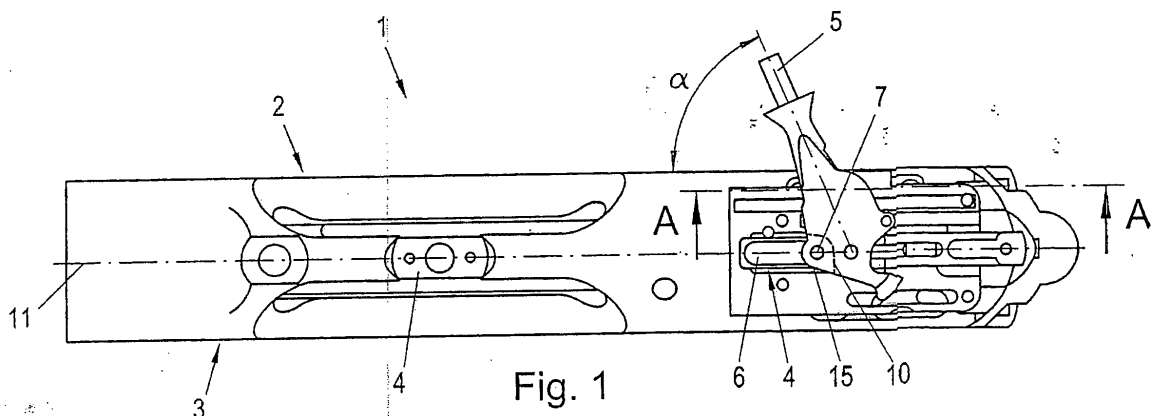


Fig. 1

EP 2 631 586 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 13 45 0010

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A,D	EP 1 764 575 A1 (BLASER HORST [DE]) 21. März 2007 (2007-03-21) * Zusammenfassung * * Absätze [0041] - [0085] * * Abbildungen 1-3 *	1	INV. F41A3/20
A	CH 566 536 A5 (PERRINE WALTER ELLISON) 15. September 1975 (1975-09-15)	1	
A	DE 416 521 C1 (SCHWEIZ IND GES) 17. Juli 1925 (1925-07-17)	1	
A	BE 400 646 A (SABURO) 29. Dezember 1933 (1933-12-29)	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F41A
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 9. Juli 2015	Prüfer Menier, Renan
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 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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 13 45 0010

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.

09-07-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1764575 A1	21-03-2007	AT 512342 T DE 102005044020 A1 EP 1764575 A1	15-06-2011 15-03-2007 21-03-2007
CH 566536 A5	15-09-1975	AR 193552 A1 BE 792340 A1 CA 972197 A1 CH 566536 A5 DE 2255289 A1 ES 409008 A1 FR 2164335 A5 GB 1389718 A IL 40987 A IT 973926 B JP S4876398 A NO 136316 B SE 397725 B US 3783739 A	30-04-1973 30-03-1973 05-08-1975 15-09-1975 20-06-1973 16-10-1975 27-07-1973 09-04-1975 31-12-1975 10-06-1974 15-10-1973 09-05-1977 14-11-1977 08-01-1974
DE 416521 C1	17-07-1925	-----	-----
BE 400646 A	29-12-1933	KEINE	-----

EPO FORM P0461

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