

Title (en)

Shot number limiter for automatic fire arms with hammer percussion.

Title (de)

Schusszahlbegrenzer für automatische Feuerwaffen mit Hahnschlagzündung.

Title (fr)

Limiteur de rafale pour armes à feu automatiques à percussion par chien.

Publication

**EP 0065101 A2 19821124 (DE)**

Application

**EP 82102962 A 19820407**

Priority

DE 3120128 A 19810520

Abstract (en)

[origin: US4450751A] In a fire limiter for automatic firearms with hammer blow detonation, a pawl (38) is supported pivotally directly on a bearing on the hammer arranged eccentrically to the latter's pivoting axis (1). The pawl transfers essentially the entire striking motion of the hammer to a wheel ratchet, which at every shot rotates by one tooth and is held in any given position by a spring-loaded stop pawl. The wheel ratchet is provided with a cam which, after a predetermined number of intermittent stops, activates a fire disconnecter which preferably comprises a trip-releasing catch (26), supported pivotally on the trigger (16), and a sear (12), supported pivotally on the same shaft (14) as the trigger (16). The catch (26) initially latches the sear (12) and is pulled away from the sear (12) by the wheel ratchet, whereby the sear is released to drop into a detent (11) on the hammer (2).

Abstract (de)

Bei einem Schusszahlbegrenzer für automatische Feuerwaffen mit Hahnschlagzündung ist eine Schaltklinke (38) unmittelbar auf einem am Hahn (2) zu dessen Schwenkachse (1) exzentrisch angeordneten Lager (37) schwenkbar gelagert und überträgt im wesentlichen die gesamte Schlagbewegung des Hahnes auf ein Klinkenrad, das bei jedem Schuß um einen Zahn verdreht und in seiner jeweiligen Stellung von einer federbelasteten Sperrklinke gehalten wird. Das Klinkenrad ist mit einer Steuerkurve versehen, die nach einer vorbestimmten Anzahl von Schaltschritten ein die Schußfolge unterbrechendes Glied betätigt. Dieses Glied ist vorzugsweise von einer im Abzug (16) schwenkbar gelagerten Auslöseklinke (26) gebildet, die einen auf der gleichen Welle (14) wie der Abzug (16) schwenkbar gelagerten Abzugshebel (12) abstützt und vom Abzugshebel (12) weggezogen wird und dadurch den Abzugshebel zum Einfallen in eine Rast (11) des Hahnes (2) freigibt.

IPC 1-7

**F41D 11/10**

IPC 8 full level

**F41A 19/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**F41A 17/46** (2013.01 - EP US); **F41A 19/02** (2013.01 - EP US)

Cited by

DE202011004556U1; CN113972086A; EP0203034A3; EP0071795A3

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0065101 A2 19821124; EP 0065101 A3 19830216; EP 0065101 B1 19860723**; AT E20973 T1 19860815; CA 1188140 A 19850604; DE 3120128 C1 19821209; IL 65820 A 19860228; NO 154775 B 19860908; NO 154775 C 19861217; NO 821673 L 19821122; PT 74889 A 19820601; PT 74889 B 19831130; US 4450751 A 19840529

DOCDB simple family (application)

**EP 82102962 A 19820407**; AT 82102962 T 19820407; CA 403155 A 19820518; DE 3120128 A 19810520; IL 6582082 A 19820519; NO 821673 A 19820519; PT 7488982 A 19820512; US 37372282 A 19820430