

Title (en)
Magazine for firearms.

Title (de)
Magazin für Feuerwaffen.

Title (fr)
Magasin pour armes à feu.

Publication
EP 0083551 A2 19830713 (DE)

Application
EP 82810524 A 19821203

Priority
CH 3682 A 19820105

Abstract (en)
[origin: US4484403A] A weapon magazine including a housing having opposite, parallel-extending side walls each having an outer face. There is provided a manually releasable coupling arrangement on the outer face of the side walls of the magazine housing for joining together a first weapon magazine and a second weapon magazine in an identical orientation wherein one side wall of the first weapon magazine faces one side wall of the second weapon magazine. There are further provided spacers on the outer face of the side walls to maintain the first and second magazines at a predetermined distance from one another in a joined state thereof.

Abstract (de)
Zum starren Verbinden von zwei Magazinen für Patronen, die hinten einen grösseren Durchmesser haben als vorn, sind die Seitenwände mit Kupplungselementen und Abstandhaltern versehen. Als Kupplungselemente sind pilzförmige Zapfen (32, 33) und Schlitzausnehmungen (40) in Laschen (30, 31) vorgesehen, die je einstückig mit den Seitenwänden (16, 17) des Magazingehäuses (12) verbunden sind. Die Achsen der Schlitzausnehmungen (40) schliessen einen Winkel ein, derart, dass zwei Bewegungen benötigt werden. Als Abstandhalter sind die Seitenwände (16, 17) überquerende Rippen (34-37) vorhanden, die wenigstens angenähert senkrecht auf der Vorderwand (18) stehen. Damit kann die Kapazität von Magazinen an schussbereiter Munition erhöht werden, ohne dass teure Massnahmen zur Vergrösserung der Magazine selbst notwendig sind.

IPC 1-7
F41C 25/02; **B65D 21/02**

IPC 8 full level
B65D 21/02 (2006.01); **F41A 9/63** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B65D 21/0204 (2013.01 - EP US); **F41A 9/63** (2013.01 - EP US); **F41A 9/68** (2013.01 - EP US)

Cited by
WO2011157851A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0083551 A2 19830713; **EP 0083551 A3 19830817**; **EP 0083551 B1 19860319**; AT E18695 T1 19860415; DE 3270034 D1 19860424; US 4484403 A 19841127

DOCDB simple family (application)
EP 82810524 A 19821203; AT 82810524 T 19821203; DE 3270034 T 19821203; US 45584983 A 19830105