

Title (en)  
Grip for hand gun

Title (de)  
Handgriff für eine Schußwaffe

Title (fr)  
Crosse pour arme de poing

Publication  
**EP 0729004 A2 19960828 (DE)**

Application  
**EP 96101818 A 19960208**

Priority  
DE 19505829 A 19950221

Abstract (en)

One or several butt parts are releasably attached to the pistol butt (1), typically exchangeable rear part (4) coupled to the butt rear side pref. of a shape suitable for the user's hand. The rear part can be made of a soft or hard material, typically plastics. The rear part surface may be smooth, or roughened. The rear part may consists of several sections of different shape and/or different material suitable for individual selection. It may fit into a recess (3) formed at the butt rear side.

Abstract (de)

An der Rückseite eines Pistolengriffs ist ein austauschbares Rückenteil befestigt, das der Hand des Schützen angepaßt ist. Um den individuellen Wünschen und Handformen der Schützen Rechnung zu tragen, sind mehrere Rückenteile mit unterschiedlichen Formen und unterschiedlicher Oberflächenbeschaffenheit zur Auswahl vorgesehen. Das Rückenteil kann aus einem harten oder weichen Material mit einer rauen oder glatten Oberfläche bestehen. Der Schütze kann somit das für ihn günstigste Rückenteil auswählen, um dadurch seine Schießleistung zu verbessern.  
<IMAGE>

IPC 1-7  
**F41C 23/10**

IPC 8 full level  
**F41C 23/10** (2006.01); **F41C 23/14** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F41C 23/10** (2013.01)

Cited by  
EP1674816A1; US7937874B2; US7467489B2; WO2006105947A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE ES FR IT LI

DOCDB simple family (publication)

**EP 0729004 A2 19960828; EP 0729004 A3 19961016; EP 0729004 B1 19980930;** AT E171777 T1 19981015; CZ 288606 B6 20010711;  
CZ 44496 A3 19960911; DE 19505829 A1 19960822; DE 59600610 D1 19981105; ES 2122729 T3 19981216

DOCDB simple family (application)

**EP 96101818 A 19960208;** AT 96101818 T 19960208; CZ 44496 A 19960215; DE 19505829 A 19950221; DE 59600610 T 19960208;  
ES 96101818 T 19960208