

Title (en)  
Connecting device for mounting a telescopic sight to a fire arm

Title (de)  
Befestigungseinrichtung für ein Zielfernrohr an einer Waffe

Title (fr)  
Dispositif de montage d'une lunette de visée pour arme à feu

Publication  
**EP 1380808 A1 20040114 (DE)**

Application  
**EP 02015264 A 20020709**

Priority  
EP 02015264 A 20020709

Abstract (en)  
The fixing device attaches a telescopic sight (1) to a gun. It has an assembly rail supported by at least one assembly device on the gun, and has a longitudinal groove for a clamping part which can be locked in position via an aperture in the assembly device. The clamping part extends into the aperture in the assembly device.

Abstract (de)  
Eine Befestigungseinrichtung für ein Zielfernrohr (1) an einer Waffe weist eine mit dem Zielfernrohrgehäuse verbundene, sich entlang dem Zielfernrohr erstreckende Montageschiene (2) auf, die sich auf wenigstens einer an der Waffe befestigten Montagevorrichtung (3a, 3b) abstützt und mit einer Längsnut (5) versehen ist. In die Längsnut (5) ist ein dem Innenprofil der Nut entsprechendes Klemmteil (7) geschoben, das mit einer Befestigungsschraube (8) festgelegt wird, welche durch eine Öffnung (11a, 11b) in der Montagevorrichtung (3a, 3b) in ein Gewinde (9) in dem Klemmteil (7) eingreift. Das Klemmteil (7) erstreckt sich in die Öffnung (11a, 11b) in der Montagevorrichtung (3a, 3b) hinein. <IMAGE>

IPC 1-7  
**F41G 1/387**

IPC 8 full level  
**F41G 1/387** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F41G 11/003** (2013.01)

Citation (applicant)  
DE 3820471 A1 19891228 - ZEISS CARL FA [DE]

Citation (search report)  

- [YDA] DE 3820471 A1 19891228 - ZEISS CARL FA [DE]
- [YA] DE 962410 C 19570418 - ANSCHUETZ GMBH J G
- [A] US 2583260 A 19520122 - FELIX THOMAS R
- [A] US 2854748 A 19581007 - WILLIAMS HARVEY A
- [A] US 2649779 A 19530825 - HARDGROVE ROBERT R, et al

Designated contracting state (EPC)  
BE DE FR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1380808 A1 20040114**

DOCDB simple family (application)  
**EP 02015264 A 20020709**