

Title (en)

Automatic adjustment device for the line of sight of a sighting mechanism in relation to the direction of the muzzle tangent of the board gun of an armoured vehicle.

Title (de)

Vorrichtung zur automatischen Justierung der Visierlinie eines Zielgerätes zur Richtung der Mündungstangente einer Bordkanone eines gepanzerten Fahrzeugs.

Title (fr)

Dispositif d'ajustage automatique pour la ligne de foi d'un viseur en direction de la tangente de bouche d'un canon de bord sur un véhicule blindé.

Publication

EP 0254101 A2 19880127 (DE)

Application

EP 87109571 A 19870703

Priority

DE 3622769 A 19860707

Abstract (en)

For automatically adjusting the line of sight of one or more sighting devices in relation to the direction of the muzzle tangent of an on-board gun of armoured fighting vehicles in the field, an optical adjusting device is specified, the elements of which are stationarily accommodated in a housing and which is distinguished by great positional rigidity. <IMAGE>

Abstract (de)

Für eine automatische Feldjustierung der Visierlinie eines oder mehrerer Zielgeräte zur Richtung der Mündungstangente einer Bordkanone von gepanzerten Kampffahrzeugen wird eine optische Justiervorrichtung angegeben, deren Elemente ortsfest in einem Gehäuse untergebracht sind, und die sich durch große Standfestigkeit auszeichnen.

IPC 1-7

F41G 3/22; F41G 5/14

IPC 8 full level

F41G 3/32 (2006.01)

CPC (source: EP)

F41G 3/323 (2013.01)

Cited by

DE3904705A1; GB22229598A; FR2643157A1; US4975565A; GB22229598B

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0254101 A2 19880127; EP 0254101 A3 19900516; DE 3622769 A1 19880121

DOCDB simple family (application)

EP 87109571 A 19870703; DE 3622769 A 19860707