

Title (en)

Sighting support, especially for granade weapon or weapon with attached mortar

Title (de)

Visierhalter, insbesondere für eine Granatwaffe bzw. eine Waffe mit Anbau-Granatwerfer

Title (fr)

Support pour viseur, notamment pour une arme à obus ou une arme avec mortier attaché

Publication

EP 1600725 A1 20051130 (DE)

Application

EP 05011187 A 20050524

Priority

DE 102004026439 A 20040529

Abstract (en)

The sight mounting for a grenade launcher has a holder (2) with a carrier rail (1) which can pivot around a transverse axis (3). An adjuster (4) is provided, connected to the holder so that the pivot position of the carrier rail is adjustable with respect to the holder. The transverse axis of the rail extends at an angle to the horizontal.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Visierhalter, insbesondere für eine Granatwaffe bzw. eine Waffe mit Anbau-Granatwerfer. Eine einfache Anpassung der Visierung an die unterschiedlichen Gegebenheiten wird dadurch ermöglicht, dass der Visierhalter eine Halterung (2), eine an der Halterung (2) um eine Querachse (3) verschwenkbar angeordnete Trägerschiene (1) und ein an der Halterung (2) auswechselbar angeordnetes Stellelement (4) enthält, durch das die Schwenkstellung der Trägerschiene (1) bezüglich der Halterung (2) einstellbar ist, wobei die quer zur Längsrichtung der Trägerschiene (1) angeordnete Querachse (3) schräg zur Horizontalen verläuft. <IMAGE>

IPC 1-7

F41G 3/00

IPC 8 full level

F41G 3/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

F41G 1/48 (2013.01)

Citation (search report)

[A] US 2003000372 A1 20030102 - MEYERS BRAD E [US], et al

Cited by

US2017299331A1; CN114812273A

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1600725 A1 20051130; EP 1600725 B1 20070822; AT E371160 T1 20070915; DE 102004026439 A1 20051222; DE 502005001273 D1 20071004

DOCDB simple family (application)

EP 05011187 A 20050524; AT 05011187 T 20050524; DE 102004026439 A 20040529; DE 502005001273 T 20050524