

Title (en)
Mine for blocking roads.

Title (de)
Mine zum Sperren von Strassen.

Title (fr)
Mine pour bloquer des routes.

Publication
EP 0352367 A1 19900131 (DE)

Application
EP 88120771 A 19881213

Priority
DE 3825783 A 19880729

Abstract (en)
A mine for blocking roads (5) has a base (1) with a magnet (9) for fastening to an existing road device (crash barrier post 2) and a section which is articulated pivotably on the base (1) and has the effective part of the mine and which, in the laid position, is arranged on that side of the road device (crash barrier post 2) facing away from the road (5). Furthermore, there are a sensor (6) and a pivoting device which, when a target is detected by the sensor (6), pivots the section with the effective part into the firing position, in which the effective direction of the effective part is aligned with the road (5). <IMAGE>

Abstract (de)
Eine Mine zum Sperren von Straßen (5) weist einen Sockel (1) mit einem Magneten (9) zur Befestigung an einer vorhandenen Straßeneinrichtung (Leitplankenpfosten 2) und einen an dem Sockel (1) verschwenkbar angelenkten Abschnitt mit dem Wirkteil der Mine auf, welcher in Lauerstellung an der von der Straße (5) abgewandten Seite der Straßeneinrichtung (Leitplankenpfosten 2) angeordnet ist. Ferner sind ein Sensor (6) und eine Schwenkeinrichtung vorgesehen, die bei einem vom Sensor (6) erfaßten Ziel den Abschnitt mit dem Wirkteil in Schußposition verschwenkt, in welcher die Wirkrichtung des Wirkteils auf die Straße (5) ausgerichtet ist.

IPC 1-7
F42B 23/16

IPC 8 full level
F42B 23/16 (2006.01)

CPC (source: EP)
F42B 23/16 (2013.01)

Citation (search report)
• [A] WO 8401997 A1 19840524 - COMMW OF AUSTRALIA [AU]
• [A] DE 3343086 C1 19850605 - MESSERSCHMITT BOELKOW BLOHM
• [A] EP 0273787 A1 19880706 - MATRA [FR]

Designated contracting state (EPC)
BE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0352367 A1 19900131; DE 3825783 A1 19900201; DE 3825783 C2 19930722

DOCDB simple family (application)
EP 88120771 A 19881213; DE 3825783 A 19880729