

Title (en)  
Ammunition-unloading device for a turret-mounted gun.

Title (de)  
Vorrichtung zum Ausladen von Munition aus einer in einem Panzerturm angeordneten Rohrwaffe.

Title (fr)  
Dispositif de déchargement d'une munition engagée dans une arme montée en tourelle.

Publication  
**EP 0660067 A1 19950628 (FR)**

Application  
**EP 94203740 A 19941222**

Priority  
FR 9315420 A 19931222

Abstract (en)  
Device for the manual unloading of a munition (18) engaged in the chamber of a weapon mounted in a turret (2) of an armoured vehicle, characterised in that it consists of a means (14) for receiving munitions (18) which is fixed to the turret cage (6) by means of a slide ensuring an unloading position inclined in the extension of the weapon and a storage position, in which the munition is substantially vertical and spaced from the weapon. The receiving means (14) consists of a plate (17) and of two half-shells (16) connected by a quick-fastening means. <IMAGE>

Abstract (fr)  
Dispositif de déchargement manuel d'une munition (18) engagée dans la chambre d'une arme montée dans une tourelle (2) de véhicule blindé, caractérisé en ce qu'il est constitué d'un moyen de réception (14) de munitions (18) solidaire du panier (6) de tourelle par l'intermédiaire d'une glissière assurant une position de déchargement inclinée dans le prolongement de l'arme, et une position de stockage dans laquelle la munition est sensiblement verticale et écartée de l'arme. Le moyen de réception (14) est constitué d'une platine (17) et de deux demi-coquilles (16) réunies par un moyen d'agrafage rapide. <IMAGE>

IPC 1-7  
**F41A 9/60**

IPC 8 full level  
**F41A 9/60** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F41A 9/60** (2013.01)

Citation (search report)  
• [A] GB 484969 A 19380512 - KRUPP AG  
• [A] DE 3216813 A1 19831110 - RHEINMETALL GMBH [DE]

Designated contracting state (EPC)  
DE GB IT

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0660067 A1 19950628; EP 0660067 B1 19981021**; DE 69414078 D1 19981126; DE 69414078 T2 19990318; FR 2714160 A1 19950623;  
FR 2714160 B1 19960308

DOCDB simple family (application)  
**EP 94203740 A 19941222**; DE 69414078 T 19941222; FR 9315420 A 19931222