

Title (en)

Hollow charge mine.

Title (de)

Hohlladungsmine.

Title (fr)

Mine à charge creuse.

Publication

**EP 0157902 A2 19851016 (DE)**

Application

**EP 84109347 A 19840807**

Priority

DE 3332241 A 19830907

Abstract (en)

1. Hollow charge mine with a housing, an inlay (8) and an additional pressure gas producing charge (9) capable of initiation before the hollow charge, characterised in that, associated with the pressure producing charge (9) is a folded bellows, bag sack or the like (10) which is inflatable under the action of the pressure gas such that its internal space forms the free space bordering on the inlay (8) required for the formation of the hollow charge jet.

Abstract (de)

Hohlladung mit einem Gehäuse, einer Einlage und einer vor der Hohlladung auslösbar zusätzlichen druckgaserzeugenden Ladung, welcher ein zusammengelegter Balg, Beutel, Sack oder dgl. zugeordnet ist, der unter der Druckgaseinwirkung aufblasbar ist, so daß sein Innenraum den für die Ausbildung des Hohlladungsstrahls erforderlichen an die Einlage angrenzenden Raum bildet. Bei Verwendung als unter einer Tarnschicht verdeckt verlegten Mine ist dabei gleichzeitig die Tarnschicht beiseite geräumt.

IPC 1-7

**F42B 1/02; F42B 23/04**

IPC 8 full level

**F42B 1/02** (2006.01); **F42B 12/10** (2006.01); **F42B 23/04** (2006.01); **F42B 23/24** (2006.01)

CPC (source: EP)

**F42B 12/105** (2013.01); **F42B 23/04** (2013.01); **F42B 23/24** (2013.01)

Cited by

EP0257235A3; US5796030A; US4770369A; GB2272046A; GB2272046B; US9702669B1; WO9525938A1; WO8707709A1

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE FR IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**DE 3332241 A1 19850321**; DE 3481343 D1 19900315; EP 0157902 A2 19851016; EP 0157902 A3 19880302; EP 0157902 B1 19900207

DOCDB simple family (application)

**DE 3332241 A 19830907**; DE 3481343 T 19840807; EP 84109347 A 19840807