

# FICHE DESCRIPTIVE DE MINE

*Document établi par l'Ecole du Génie d'Angers et mis en ligne par les soins du CPADD*

## IDENTIFICATION

**Nom** : M 56

**Pays** : Danemark

**Type** : Anti personnel

**Action** : Locale

**Destination** : Réelle

**Mode de pose** : Manuel



## DESCRIPTION SOMMAIRE :

- Mine antipersonnel indétectable se caractérisant par 12 nervures radiales verticales.
- Le corps de la mine est en bakélite de couleur vert armée. Il est parfaitement étanche.
- dimensions : Diam. 70 mm x Haut. 52 mm.
- Pression de fonctionnement de l'allumeur : 5 kg.
- Masse totale de la mine : 185 g.
- Efficacité : Provoque l'amputation traumatique du membre qui l'a actionnée.

## FONCTIONNEMENT SOMMAIRE :

- Une pression de 5 kg sur la tête de l'allumeur produit la friction entre sa partie inférieure (cône mâle) et l'embase de l'allumeur (cône femelle). Ces deux parties recouvertes d'une composition fusante produisent une flamme qui fait détoner le détonateur pyrotechnique puis la charge explosive de la mine.

## DESAMORCAGE ou NEUTRALISATION - DESTRUCTION :

### Désamorçage :

- Pour des raisons de sécurité, la procédure de désamorçage de cette mine est classifiée. Elle ne peut être consultée que dans la rubrique "informations protégées" par les spécialistes dûment qualifiés.

### Destruction sur place :

- Placer une charge de 100 g de PLANP au contact (latéral) du corps de la mine.

## INFORMATIONS DIVERSES :

- Conditionnement : Caisse en bois contenant 60 mines réparties en 12 conteneurs de 5 mines.
- Autre version : MI AP ID 51 (France).

**Mise à jour : janvier 2007.**