

# FICHE DESCRIPTIVE DE MINE

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

## **IDENTIFICATION**

**Nom** : P7 MK1

**Pays** : Pakistan

**Type** : Anti personnel

**Action** : De zone bondissante

**Destination** : Réelle

**Mode de pose** : Manuel



## **DESCRIPTION SOMMAIRE :**

- Mine antipersonnel bondissante, de forme cylindrique.
- Le corps de la mine est métallique, de couleur noire et muni de marquages de couleur jaune.
- Cette mine est uniquement destinée à être posée manuellement.
- Dimensions : Diam. 97 mm Haut. 250 mm.
- Masse du projectile : 485 g
- Efficacité : mortelle par poly criblage dans un rayon de 25 m

## **FONCTIONNEMENT SOMMAIRE :**

Une pression ou une traction suffisante provoque le déclenchement de l'allumeur. Le percuteur vient frapper l'amorce qui produit une flamme et allume le retard pyrotechnique de la grenade et la charge de dépotage. Le projectile bondit à 1,80 m environ et explose.

## **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 500 g de PLANP au contact (latéral) du corps de la mine.

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :**

- Le projectile de la mine est constitué d'une grenade ARGES 69.
- Conditionnement : boîte de 6 mines dimension (39x25, 5x25 cm).
- Autres versions : M2 A3, M2 A4 (USA), P3 MK1 (Pakistan).

**Homologué le 15/01/98/DFD.**