

FICHE DESCRIPTIVE DE MINE

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

IDENTIFICATION

Nom : STMA 3

Pays : Yougoslavie

Type : Anti char

Action : Chenille

Destination : Exercice

Mode de pose : Manuel



DESCRIPTION SOMMAIRE

- Mine de forme cylindrique, en plâtre, munie d'une sangle de portage en toile noyée dans le corps.
- Elle se caractérise par ses trois alvéoles contenant les charges fumigènes. Les allumeurs UTMAH 3 sont en bakélite noire.
- Mine de couleur verte ou grise munie d'une bande de couleur jaune.
- Cette mine est dotée d'un alvéole de piégeage de fond.
- Dimensions : Diam. 265 mm x Haut. 80 mm.
- Effort de fonctionnement : de l'ordre de 200 kg (sur un des 3 allumeurs).
- Masse totale de la mine : 6,6 kg.

FONCTIONNEMENT SOMMAIRE :

- Le passage d'un véhicule sur la tête d'un des 3 allumeurs VUTMAH 3 entraîne le fonctionnement de la mine. En effet, l'enfoncement de la partie supérieure de l'allumeur VUTMAH 3 entraîne la mise à feu d'une pâte inflammatoire qui initie la charge fumigène.

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.

INFORMATIONS DIVERSES :

- Conditionnement : caisse en bois de 4 mines livrées en coups complets.
- Autre version : mine TMA 3 (Ex-yougoslavie).

Homologuée le 17/04/98/DFD.

