

## EXPLOSEUR BM2

# PUISSANT ROBUSTE COMPACT

Voici enfin un exploseur agréé adapté à la désobstruction spéléo  
et en milieux d'accès difficile

- OHMÈTRE DIGITAL INTÉGRÉ
- SEULEMENT 600 GRAMMES EN ORDRE DE MARCHÉ
- HOMOLOGUÉ INERIS (loi du 11 décembre 1992)
- ÉTANCHE ET ANTICHOQ
- PRIX INTÉRESSANT
- GARANTI UN AN PIÈCES ET MAIN D'OEUVRE



### DESCRIPTION

L'exploseur SSF type BM2 est destiné au tir d'explosifs à commande électrique de moyenne et haute intensités. Il ne doit pas être utilisé à front de chantier.

C'est un exploseur électronique à condensateur contrôlé par microprocesseur et doté d'un ohmmètre intégré. L'alimentation est assurée par 4 piles de type LR6 (AA). Le boîtier en plastique, étanche et résistant aux chocs, est fermé par quatre vis.

### LISTE DU MATÉRIEL :

- 1 exploseur SSF BM2
- 2 clefs de mise en route
- 2 fiches bananes 4mm à pince
- 1 manuel d'utilisation
- 1 sacoche.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Alimentation: 4 piles LR6 (AA) alcalines ou salines  
Nombre de lignes de tir : 1  
Tension mini : 300V

Energie minimum: 10Joules sur une charge de 10ohms  
Résistance maxi pour détonateurs HI : 10 ohms  
Résistance maxi pour détonateurs MI : 80 ohms  
Temps de charge : environ 10 secondes  
Ohmmètre intégré  
Courant de mesure < 10mA  
Erreur de mesure < 1ohm de 1 à 20ohms  
Température d'utilisation : 0 °C à 80 °C  
Dimensions : 130 x 94 x 57mm  
Boîtier matériau : polystyrène  
Poids : 600g avec piles.



