

Pack sécurité contre les risques liés aux batteries de VE

Ensemble indispensable d'équipements de sécurité d'urgence pour tout atelier où il existe un risque potentiel d'incendie de VE (ou de batterie de VE), créant une menace pour la santé et la sécurité des personnes, et/ou un risque pour les locaux et les biens. En cas de risque d'incendie, un thermomètre infrarouge permet d'identifier les points chauds éventuels dans le véhicule/la batterie, et le masque à cartouche chimique protège les techniciens des gaz nocifs qui pourraient s'échapper sans être détectés. La couverture anti-feu pour véhicule doit être utilisée pour couvrir le véhicule suspect afin de priver d'oxygène tout feu potentiel et de minimiser ainsi les risques possibles jusqu'à ce que les services d'urgence puissent intervenir. Des poteaux et des chaînes, ainsi que des panneaux d'avertissement, garantissent que les membres du public et/ou les employés sont maintenus à une distance de sécurité.



Additional Information

- Contenu : Ensemble de chaînes et poteaux en plastique (noir et jaune), référence n° 61608.
- Jeu de panneaux d'avertissement pour les techniciens VE, référence n° 8462.
- Thermomètre numérique infrarouge, référence n° 6430. Couverture anti-feu pour véhicule, référence n° 8396.
- Masque respiratoire à cartouche à ajustement confortable - kit produits chimiques (adapté aux gaz acides, aux vapeurs organiques, aux particules de fumée, etc.) Référence n° 8757.
- Un pack de préparation à l'entretien de VE est également disponible, voir la référence n° 8858.

<http://lasertools.co.uk/product/8859>

