



photos non contractuelles

Présentation

DMP est un demi-masque de protection respiratoire adapté pour le travail intensif ou en ambiance chaude et humide.

FDM sont des filtres pour demi-masque utilisés contre les gaz toxiques de types A B E K conformément à la norme EN 141 et comme filtre à particule P3, selon la norme EN 143 (efficacité du filtre élevée 99.95 %). Protègent contre les gaz et vapeurs organiques et inorganiques, gaz et vapeurs acides, ammoniac et dérivés organiques, particules radioactives et hautement toxiques, bactéries, virus et poussières.

Descriptif technique

Demi-masque DMP :

- * Elastomère thermoplastique bleu foncé, extrêmement résistant
- * 2 tailles médium et large pour un ajustement parfait
- * Large orifice d'inspiration offrant confort et faible résistance respiratoire
- * Filtres placés à l'arrière de la mâchoire pour offrir un champ de vision parfait
- * Position équilibrée des filtres pour un confort optimal et une plus grande sensation de légèreté
- * Possibilité d'utiliser des lunettes-masques et des lunettes de vue grâce à la forme spéciale du masque

Filtres FDM :

- * Boîtier en plastique solide et résistant
- * Système Click-Fit pour une fixation sûre et parfaite de la cartouche sur le masque ou le demi-masque
- * Charbon de noix de coco imprégné pour une qualité élevée et un niveau de filtration fiable
- * Excellente capacité d'absorption

Avantages

Demi-masque DMP :

- Entretien facile et rapide
- Protection respiratoire de haut niveau
- Joint étanche et confortable
- Confort optimal durant le port
- Sécurité absolue

Filtres FDM :

- Mise en place sécurisée par un clic audible, pour une plus grande sécurité
- Protection assurée et durable
- Aération facilitée
- Qualité et efficacité durable

1505042