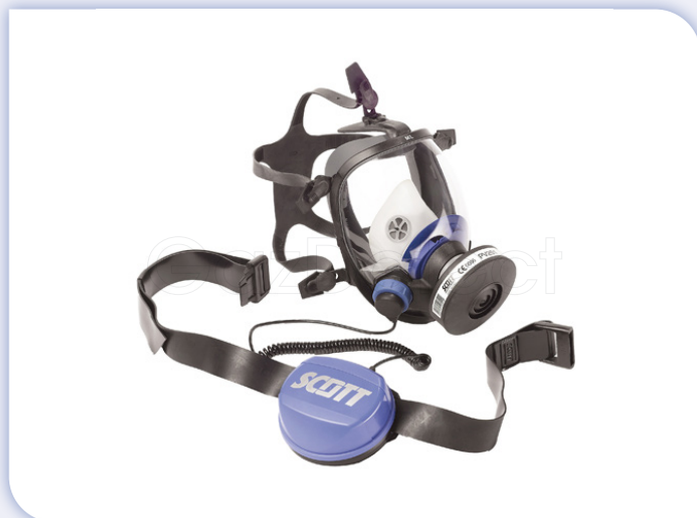


► Phantom Vision

Masque à ventilation assistée haute visibilité



Caractéristiques techniques

Avec son confort sans égal tout au long de la journée et un champ de vision illimité, le Phantom Vision apporte fiabilité, durabilité et entretien simplifié aux utilisateurs. Disponible en 3 taille, il est livré avec batterie, ceinture, chargeur, filtre PSL et boîte de rangement.

- Certification CE à la norme EN 12942, classe TM3
- Facteur de Protection Assigné de 40 (selon la British Standard BS4275)
- Facteur de protection Assigné Français de 60 (recommandation INRS 2012)
- Ecran toroïdal avec deux courbures horizontale et verticale sans distorsion
- Grand confort d'emploi même pour de longues périodes sans risque de fatigue ou de stress pour l'utilisateur
- Visière renforcée, résistant aux solvants et aux rayures
- Moteur sans balais haute performance au débit d'air de 160 litres par minute
- Batterie légère portée à la ceinture à longue durée de vie fonctionnant pendant toute la période de travail
- Disponible en trois tailles, pour s'adapter au plus grand nombre d'utilisateur : M/L (2018779), M (2018778) et S (2018777)
- Filtre type PSL : Particules solides et liquides, poussières, fibres, brouillards, fumées, bactéries et virus (référence PV251)
- Le Phantom Vision peut être porté dans la douche de décontamination, après l'usage, il est rapide et aisé à démonter pour un nettoyage plus approfondi. Toutes les pièces peuvent être lavées ou essuyées d'un coup d'éponge

Description du produit

Dernier fruit des efforts continus de recherche dans l'amiante et le nucléaire, le Phantom Vision a été mis au point afin de dépasser les exigences de plus en plus rigoureuses de ces secteurs, mais aussi de toutes les autres industries où le port d'un masque complet est obligatoire.

Disponible en trois tailles, pour s'adapter au plus grand nombre d'utilisateurs, il est particulièrement adapté pour les applications aussi diverses que la dépose d'amiante, la manutention de grain, le décapage d'oxyde de plomb, dans les industries pharmaceutiques ou de dépollution.

Le Phantom Vision peut être porté dans la douche de décontamination. Après usage, il est rapide et aisé à démonter pour un nettoyage plus approfondi. Toutes les pièces peuvent être lavées ou essuyées d'un coup d'éponge, et l'appareil est très simple à remonter.

► Décontamination, nettoyage et maintenance

- Le Phantom Vision peut être porté dans la douche de décontamination
- Même le couvercle de la soupape expiratoire a été modifié de manière à empêcher l'accumulation de fibres et particules, et à détourner l'eau de la soupape
- Après usage, il est rapide et aisé à démonter pour un nettoyage plus approfondi. Toutes les pièces peuvent être lavées ou essuyées d'un coup d'éponge, et l'appareil est très simple à remonter.

► Aisance d'utilisation

- Le raccord tournant du masque permet au câble d'alimentation d'être facilement dirigé dans la direction voulue
- La batterie facile à saisir se fixe par encliquetage sur la plaque de connexion montée à la ceinture. Il suffit de la tourner pour mettre en marche l'appareil
- Le Phantom Vision est livré dans une boîte réutilisable très pratique pour le transport et l'entreposage

► Gestion électronique du moteur

- Le **Phantom Vision** est alimenté par la nouvelle unité moteur-ventilateur sans balais haute performance au débit d'air de 160 litres par minutes
- Le ventilateur, intégré au moteur, envoie l'air sur l'écran par un système de déflecteur, évitant ainsi la formation de buée à l'intérieur
- Le nouveau moteur sans balais a fonctionné en continu pendant plusieurs milliers d'heures pendant son développement afin de garantir un niveau élevé de fiabilité avec de faibles coûts à l'utilisation (*maintenance réduite*)