

La gamme powercap® active™ propose une solution légère et économique pour un travail efficace dans des environnements très poussiéreux.



Caractéristiques

- Masque auto-ventilé PowerCap® Active™ IP THIP, rechargeable.

CONSIGNES D'UTILISATION

- Contrôlez le débit d'air avant chaque utilisation.
- Assurez-vous que l'attache de la casquette soit correctement réglée au tour de tête.
- Pour une protection complète, la casquette doit être portée avec la visière sur l'avant et ajustée en fonction de la tête de l'utilisateur.
- Pour retirer un filtre usagé, dévissez chaque filtre, et jetez l'ensemble du filtre.
- Pour installer un nouveau filtre, alignez les fixations du filtre avec celles du cache, tournez dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à fixation complète.
- Vous devez vous assurer que l'appareil de protection respiratoire soit adapté au travail que vous voulez effectuer. Si vous avez le moindre doute, veuillez consulter l'avis d'un professionnel.

PERFORMANCES

- L'unité PowerCap apporte une filtration d'air confortable de 160 litres d'air par minute. Facteur de Protection Assignée (FPA) de 10 fois la Valeur Limite d'exposition (VLE).
- L'écran offre une protection contre les particules de moyenne énergie à haute vitesse, gouttelettes liquides et poussière.
- La casquette protège l'utilisateur des risques de heurt et choc.

CONFORMITÉ

- Pour la protection respiratoire : norme EN 12 941 : TH1.
- Pour la protection oculaire de l'écran facial : norme EN 166 : 1995 1.3.4.B.
- Pour la protection anti-heurt de la casquette : norme EN 812 : 2001 A1.





Packaging

Poids : 1.5kgs (environ).

Largeur 185 mm.

Longueur 320 mm.

Heuteur 266 mm.



CARACTÉRISTIQUES & PERFORMANCES

- Masque auto-ventilé PowerCap® Active™ IP THIP, rechargeable.
- Le pack de batterie PowerBox est remplaçable par l'utilisateur pour des durées d'utilisation supérieures à 8 heures.
- Les packs de batterie PowerBox sont disponibles séparément.
- Le socle de charge PowerStation rend la charge plus facile.

LIMITES D'UTILISATION

- La protection sera garantie uniquement si la PowerCap® Active™ est portée correctement.
- La casquette, en contact avec la peau, peut provoquer des réactions allergiques à des individus sensibles. Si cela se produit, quittez immédiatement la zone à risque, retirez l'équipement de protection et consultez un avis médical.
- Ce produit est un équipement de protection respiratoire uniquement.
- Bien contrôler le débit d'air grâce à l'indicateur de flux d'air avant utilisation. Faire de nouveau un test en dehors de la zone à risque à intervalles réguliers pour s'assurer du niveau du débit.
- Utiliser l'appareil seulement dans des zones bien ventilées, qui ne sont pas pauvres en oxygène et ne contiennent pas d'éléments explosifs.
- Assurez-vous que le joint facial en mousse épouse bien le contour du visage avant d'entrer dans la zone à risque.
- Ne pas utiliser en cas de risque d'exposition à des gaz chimiques.
- La date limite d'utilisation est indiquée sur l'extérieur de chaque filtre.
- La durée de vie d'un filtre dépend de divers facteurs tels que le temps de travail, le débit d'air et la concentration d'agents contaminants dans l'atmosphère.
- Seuls les filtres PowerCap Active® JSP peuvent être utilisés comme filtres de remplacement.
- Pour prolonger au maximum la vie de votre moteur PowerCap, laissez la batterie se décharger complètement avant de la recharger.

- La casquette se retire facilement de la batterie et de l'unité moteur pour être lavée en machine.



DIMENSIONS DE LA CASQUETTE

- Fournie avec socle de charge, chargeur et boîte de rangement.
- Poids du produit : 720g (875g avec chargeur et socle).

