

SATA® air vision™ 5000



German Engineering

La protection respiratoire en tête

Ensemble capuche / protège-gorge

respirant, résistant aux solvants, ne peluche pas, difficilement inflammable. Se remplace rapidement grâce au velcro.

Bandeau anti-sueur

en velours microfibre, testé dermatologiquement pour assurer une hygiène parfaite. Se remplace en quelques secondes. Rembourrage alvéolé pour plus de confort.

SATA CCS disks

pour une personnalisation individuelle, évitant tout échange involontaire ; disponibles en 4 couleurs.

Butée d'arrêt

facilite le positionnement de de la visière.

Passe-forme d'étanchéité

en matériel souple s'adaptant parfaitement à la forme du visage. Faible réflexion grâce à sa couleur foncée.

Bloc de ventilation

Système de distribution d'air pour un meilleur niveau sonore de 64 dB(A) à une pression d'entrée de 2,5 bar.

Coque de cagoule
anti-choc pour une meilleure protection de la tête.

Harnais
Réglage 4 points pour s'adapter à chaque morphologie.

Visière
à large champ de vision

Film de visière
anti-réflexion, pour une vue claire sans dénaturation de couleurs. Se remplace rapidement et facilement.

Tuyau d'air de respiration
pour l'alimentation en air. Montage arrière pour minimiser l'encombrement de l'utilisateur.

Avertisseur acoustique
alarme le peintre si le volume d'air est insuffisant.

Grille de distribution d'air
se monte sur le bloc de ventilation d'air pour orienter la ventilation.

■ SATA® air regulator belt™

Large ceinture à passants rembourrés pour un réglage individuel et le branchement de modules supplémentaires, comme le SATA air humidifier™*.



■ SATA® air regulator™

Module de réglage du flux d'air inclinable vers l'avant ou l'arrière jusqu'à 45°.



* Lancement prévu à partir de 2015

Informations supplémentaires sur : www.sata.com