



LUNETTES DE SÉCURITÉ

Duramaxx

Jamais les lunettes-masques n'avaient offert un tel champ de vision panoramique associé à un confort et une protection absolus pour l'utilisateur. Solution idéale pour porteur de lunettes de vue.

Aperçu



DuraMaxx™ se distingue par sa conception moderne et son revêtement oculaire de pointe. DuraMaxx™ facilite et encourage le port de lunettes-masques sur le lieu de travail.

- **Protection idéale contre les impacts, la poussière, les particules volantes, les projections chimiques et les rayonnements optiques (UV et soudage, rayonnement thermique).**

- **Oculaire enveloppant offrant un large champ de vision panoramique.**

- **Modèle ergonomique moderne protégeant contre les projections chimiques et les impacts de projections.**

- **L'oculaire offre une qualité optique et une vision périphérique d'excellent niveau.**

- **Le corps en élastomère souple suit les contours du visage, pour un ajustement individuel sécurisé et sans espace.**

- **Large bandeau réglable avec fixations pivotantes pour un ajustement optimal.**

- **Les lunettes-masques se portent confortablement avec la plupart des lunettes correctrices.**

- **Elles se portent confortablement avec les demi-masques respiratoires.**

- **Disponibles exclusivement avec la technologie Dura-streme®, elles offrent une protection anti-buée (N) à l'intérieur de l'oculaire et un revêtement Anti-rayures (K) à l'extérieur pour une meilleure résistance aux rayures et produits chimiques, ainsi que pour une longévité accrue. Dans les situations où l'effort physique est une composante essentielle de votre travail, ou lorsque la chaleur, l'humidité, le brouillard, le sable, la poussière et les produits chimiques sont des facteurs environnementaux, la technologie Dura-streme® fournit la protection dont vous avez besoin.**

- **DuraMaxx™ est la solution pour tous ceux qui travaillent dans des environnements qui exigent la protection de lunettes-masques de haute fiabilité.**

Par exemple :

- **Industrie – Particules volantes (petites et grandes), poussière et objets coupants.**

- **Construction – Plâtre, poussière, particules solides et reflets à l'intérieur et à l'extérieur.**

- **Finissage – Poussière, liquides, particules chimiques, particules solides.**

- **Produits dangereux / Peintures – Projections de matériaux toxiques.**

- **Laboratoires / Soins médicaux – Exposition possible à des matériaux toxiques et/ou contaminés.**

- **Soudage – Rayonnement infrarouge, émissions infrarouges et projections de petites particules métalliques.**