



Lunettes de sécurité à coques Carbonvision^{MC}

- Monture douce et flexible qui s'adapte parfaitement au visage et assure un ajustement étanche autour des yeux pour une excellente protection et un confort quotidien
- Corps doux et flexible fixé à la monture de façon permanente, facilitant le nettoyage et l'entretien
- Pince pratique facilitant le retrait du bandeau avant le nettoyage
- Protection idéale contre les impacts, la poussière, les particules aéropartées et les éclaboussures de produits chimiques
- Profil bas et compact, idéal pour une utilisation avec les respirateurs jetables et les casquettes protectrices
- Revêtement double antibuée et anti-égratignure Dura-Streme^{MD}
- Conforme à la/aux norme(s): CSA Z94.3/ANSI Z87+



Honeywell
UVEX

No modèle	No fab	Teinte des lentilles	Courroie	Prix /Chacun
SEH176	S1650D	Transparente	Néoprène	

Lunettes de sécurité à coque Flex Seal

- La monture légère en silicone est conforme afin d'assurer le plus haut niveau de confort et de protection des yeux
- La monture en silicone durcie reste flexible et douce dans des températures extrêmes
- Fournit une résistance exceptionnelle aux chocs et aux éclaboussures de produits chimiques
- La lentille surbaissée en polycarbonate et conforme optiquement, offre un champ de vision optimal
- Revêtement antibuée HydroShield^{MD} et système de ventilation indirecte minimisant la formation de buée
- Se porte par dessus la plupart des verres correcteurs
- Système de remplacement de verre facile et économique
- Des agrafes pivotantes permettent à l'utilisateur de positionner les lunettes sur un casque de protection ou de mettre la courroie au-dessus des oreilles
- Conformes à la norme ANSI Z87+ (pour les chocs élevés) et testées par Honeywell pour la conformité à la norme CSA Z94.3
- Couleur de la monture: Bleu marine
- Teinte des lentilles: Transparente
- Conforme à la/aux norme(s): ANSI Z87+



Honeywell
UVEX

No modèle	No fab	Type de ventilation	Type de Bandeau	Revêtement des lentilles	Prix /Chacun
SGS406	S3400HS	Indirecte	Tissu/néoprène	Antibuée	

Lunettes de sécurité à coques V-Maxx^{MD}

- Style enveloppant lisse
- Ventilation directe pour une résistance aux impacts et ventilation indirecte pour les applications avec éclaboussures de produits chimiques
- Couvre-lentilles détachables disponibles pour prolonger la durée de vie des lentilles
- Convient par-dessus la plupart des lunettes de prescription
- Champ de vision clair sur 180°
- Lentilles avec revêtement antibuée Fog-ban^{MD}
- Pince de serre-tête pivotante pour régler le serre-tête autour des casques de sécurité ou sur les protecteurs d'oreilles
- Serre-tête réglable en néoprène ou élastique
- Certifiées selon la norme CSA Z94.3
- Conforme à la/aux norme(s): CSA Z94.3/ANSI Z87+



SAI905

No modèle	No fab	Description	Teinte des lentilles	Prix /Chacun
SAI905	11250800	Aération directe, serre-tête en élastique rouge	Transparente Fog-Ban ^{MD}	
SAI906	11250810	Aération indirecte, serre-tête en néoprène noir	Transparente Fog-Ban ^{MD}	
SAI908	11250850	Aération indirecte, monture noire et serre-tête en élastique	Opacité 5,0	

Lunettes de sécurité à coques Z2300 a/visière

- Ventilation indirecte et visière en polycarbonate pour une protection complète du visage
- Visière amovible
- Visière courbée qui épouse la forme du visage de l'utilisateur pour plus de protection
- Convient à la plupart des lunettes prescrites
- Conformes à la norme CSA Z94.3



No modèle SEL095
Prix/Chacun \$

Produits de sécurité
ZENITH^{MD}

Lunettes de sécurité à coques Z300

- Verre en polycarbonate qui résiste aux chocs avec protection UV
- Courroie élastique réglable
- La ventilation indirecte sur les modèles SEF219 et SAN430 protège contre la poussière, les émanations et les éclaboussures de produits chimiques
- Sans distorsion
- Conformes à la norme CSA Z94.3



SEF219

No modèle	Description	Prix /Chacun
SEF218	Ventilation directe	
SEF219	Ventilation indirecte	
SAN430	Ventilation indirecte antibuée	

Produits de sécurité
ZENITH^{MD}

Lunettes à coques de sécurité Z1100

- Concept enveloppant qui permet un excellent champ de vision panoramique de 180°
- Corps très flexible en PVC doux pour un meilleur confort
- Lentilles en polycarbonate qui résistent aux chocs
- Lentilles antibuée, idéales pour les utilisations à forte humidité
- Ventilation indirecte qui permet une bonne circulation d'air, tout en protégeant contre la poussière, les vapeurs et les éclaboussures de produits chimiques
- Bandeau élastique ajustable
- Conformes à la norme CSA Z94.3



SEK294



SGR809

No modèle	Teinte des lentilles	Prix /Chacun
SEK294	Transparente	
SGR808	3,0	
SGR809	5,0	

Produits de sécurité
ZENITH^{MD}