



Lunettes de Sécurité MSA

Votre Style – Votre Protection

Des années d'expérience, des matériaux et une technologie de conception de pointe font des lunettes MSA des produits solides, stylés, confortables et facilement réglables.

Les lunettes MSA permettent à l'utilisateur d'être en conformité avec les réglementations relatives à la sécurité du travail, incitent l'utilisateur à les porter et protègent des blessures oculaires provoquées par des dangers mécaniques, chimiques ou radiants présents dans de nombreux environnements professionnels.

Toutes les lunettes à branches et lunettes-masques MSA sont conçues avec des oculaires de grande qualité (classe 1).

Les lunettes et lunettes-masques MSA portent le marquage CE, sont certifiées EN 166:2001 et, selon le modèle, conformes à :
EN 170 : filtres UV
EN 172 : filtres anti-éblouissement pour utilisation industrielle.

Une variété de modèles à prix attractifs, des teintes d'oculaires fonctionnelles et des options de revêtement ainsi que des accessoires pratiques sont conçus pour répondre aux besoins spécifiques de nombreux métiers.

Quelle que soit votre perspective, vous trouverez un modèle de lunettes MSA qui répond à vos attentes.

Parce que chaque vie compte...

Lunettes de sécurité à branches

Les lunettes de sécurité MSA protègent des risques suivants :

IMPACT DE PARTICULES VOLANTES (45 m/s)

- opérations d'usinage / de tournage
- travaux d'assemblage / travaux en atelier

RAYONNEMENT UV

- éblouissement lors d'activités en extérieur
- inspection de la qualité, laboratoires, etc.

REVERBERATION (voir sélection de couleur d'oculaires dans le tableau ci-dessous)

- pour les conducteurs de chariots élévateurs et autres
- exposition à une lumière forte, à des reflets ou à une lumière artificielle intense

Les revêtements optionnels suivants protègent vos oculaires contre les risques de rayures quotidiens et assurent une bonne vision même en cas de forte humidité ou de variations de température. Tous les revêtements ont des propriétés antistatiques.

TuffStuff : Durée d'utilisation améliorée grâce au revêtement anti-rayures conformément à EN166 "K"








Sightgard : Revêtement anti-buée présentant de bonnes propriétés anti-rayures

OptiRock : Revêtement anti-buée durable et haute performance présentant d'excellentes propriétés anti-rayures conformément à EN 166 "KN"

Sélection de la couleur d'oculaire, protection UV

Choisir l'oculaire adapté au travail protège non seulement les yeux, mais améliore aussi l'expérience de l'utilisateur.

La classe de filtre et les valeurs de transmission lumineuse données sont valables pour les lunettes MSA qui répondent ou dépassent les exigences de la norme EN166 et, le cas échéant, de la norme EN170/172. Tous les oculaires MSA filtrent 99,9% des UV jusqu'à une longueur d'ondes de 380 nm. Plusieurs versions spéciales filtrent 100% des UV jusqu'à 400 nm et portent donc le marquage UV400.

	Incolore 2C-1.2 TL ~89 %	Oculaires les plus communs pour une protection à l'intérieur. Assurent une acuité visuelle et une perception des couleurs maximales. Les lunettes incolores MSA standard protègent jusqu'à 380 nm, les versions spéciales jusqu'à 400 nm.
	Léger miroir doré 5-1.7 TL ~50 %	Oculaires utilisables à l'intérieur/l'extérieur qui adoucissent la perception visuelle, réduisent l'éblouissement et atténuent les lumières vives, pour une excellente vision à l'intérieur et à l'extérieur. Parfaits pour les lieux de travail présentant des variations de luminosité ou pour conduire. Protection contre 100% des UV jusqu'à 400 nm.
	Ambré 2-1.2 TL ~84 %	Oculaires bien adaptés aux faibles luminosités, notamment au lever/coucher du soleil et en cas de brouillard. Augmentent le contraste et optimisent la perception des détails. Parfaits pour les opérations nécessitant un contraste optimal entre les objets similaires ou de petite taille.
	Orange 2-1.7 TL ~44 %	Conviennent en particulier pour une utilisation à l'extérieur par temps de brouillard. Améliorent le contraste et augmentent la définition en bloquant la lumière bleue. Assez sombres pour bloquer le soleil tout en conservant une bonne visibilité en cas de blanc dehors. Protection UV400.
	Fumé 5-2.5 TL ~21 %	Filtre anti-éblouissement le plus commun, protège contre un éblouissement excessif et des niveaux dangereusement élevés de lumière visible et de rayons UV sans altérer la perception des couleurs. Transmet toutes les couleurs au même niveau. Plusieurs modèles MSA fumés offrent une protection contre 100% des UV à 400 nm.
	Marron foncé 5-2.5 TL ~21 %	Oculaires à faible transmission lumineuse améliorant l'acuité visuelle, la perception des couleurs et adaptés à toutes les luminosités. Optimisent la perception en cas de variation des lumières et des ombres, notamment dans les environnements forestiers. Bon filtre anti-éblouissement. Certains modèles MSA marron foncé offrent une protection à 400 nm.
	Bleu violet 5-2 TL ~40 %	Le bleu violet est une combinaison de gris et de rouge orangé, qui améliore le contraste dans des conditions de luminosité moyenne à faible lors des activités en extérieur. Atténue la lumière verte et fait ressortir les cibles en argile oranges sur les arbres lors des activités de tir.
	Miroir argent/bleu 5-2.5 TL ~21 %	L'effet miroir réfléchit la lumière, qui passe donc en quantité réduite à travers les oculaires. Ces deux couleurs d'oculaire sont des filtres anti-éblouissement modernes et atténuent la luminosité visible. Adaptés aux applications à l'extérieur ne nécessitant pas d'oculaires spéciaux.
	Miroir arc-en-ciel 5-3.1 TL ~14 %	Réduction accrue de l'éblouissement grâce à l'effet miroir très fort. Excellents oculaires pour une utilisation à l'extérieur en plein soleil, plébiscités par les travailleurs qui veulent des oculaires stylés.

TL = Transmission Lumineuse



Alaska

Le design sans monture à pièces métalliques définit de nouveaux standards en matière de lunettes élégantes. Avec leur légèreté et leur pont de nez rembourré réglable, les lunettes Alaska assurent un grand confort pendant toute la journée. La courbure oculaire de base 9.75 assure une meilleure couverture des yeux et une excellente résistance aux chocs. Les oculaires fumés et miroir argent offrent une véritable protection UV400. Tous les modèles présentent un revêtement anti-buée Sightgard et de bonnes propriétés anti-rayures.

EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10145568 Alaska, oculaire incolore, revêtement Sightgard

10145569 Alaska, oculaire fumé, revêtement Sightgard, UV400

10145570 Alaska, oculaire miroir argent, revêtement Sightgard, UV400



Move

Ces lunettes modernes sont conçues pour un excellent confort et un style sportif. Le modèle léger a des branches et un pont de nez orange néon à haute visibilité et peut en option être fourni avec des oculaires oranges pour augmenter le contraste et réduire l'éblouissement. Le réglage de position angulaire des branches et de l'oculaire enveloppant garantissent une excellente protection individuelle. Le revêtement Sightgard présente des propriétés anti-buée et anti-rayures. Toutes les couleurs d'oculaires disponibles offrent une protection UV400 optimale.

EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10153954 Move, oculaire incolore, revêtement Sightgard, UV400

10153956 Move, oculaire orange, revêtement Sightgard, UV400

10153955 Move, oculaire fumé, revêtement Sightgard, UV400



Blockz

Les lunettes Blockz sont stylées, légères et fonctionnelles. Elles garantissent un ajustement confortable grâce au réglage coulissant des branches et à leur pont de nez souple réglable. Le grand oculaire enveloppant doté d'une bonne résistance aux impacts assure une excellente protection. Blockz présente un revêtement anti-buée Sightgard et de bonnes propriétés anti-rayures.

EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10145571 Blockz, oculaire incolore, revêtement Sightgard

10145572 Blockz, oculaire fumé, revêtement Sightgard





Kit Alternator



Alternator

Une solution complète, offrant différents niveaux de protection et de confort, dans un style exclusif. Branches ventilées avec bonne protection latérale. Monture bicolore stylée. Oculaires interchangeables. Deux inserts en option : l'insert ventilé absorbe les chocs. L'insert non ventilé évite la pénétration de poussières granuleuses.

Chaque Alternator est livré avec étui souple et cordon.

Le kit Alternator répond parfaitement à toutes les exigences de protection variables. Le contenu du kit tient dans un boîtier pratique et solide :

- Alternator avec oculaire Sightgard incolore
- Oculaires ambrés et fumés de rechange dans une housse en tissu
- Insert ventilé en mousse résistant aux impacts
- Insert anti-poussière non ventilé
- Cordon à enfiler
- Housse en tissu doux

EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10104619	Alternator, oculaire incolore, revêtement Sightgard
10145579	Alternator, oculaire incolore, revêtement OptiRock
10104620	Alternator, oculaire ambré, revêtement Sightgard
10104661	Alternator, oculaire fumé, revêtement Sightgard
10104662	Alternator, oculaire miroir doré, revêtement Sightgard, UV400
10104667	Oculaire de rechange Alternator, incolore, revêtement Sightgard
10104668	Oculaire de rechange Alternator, incolore, revêtement OptiRock
10104663	Inserts anti-poussière ventilés Alternator
10104664	Inserts anti-poussière non ventilés Alternator
10145582	Kit Alternator Premium (boîte de 6)



Inserts optionnels

Altimeter

Design hybride pour une utilisation universelle. Monture souple pour une protection totale des yeux et meilleure absorption des chocs. 18 grandes fentes de ventilation qui garantissent un port confortable et aéré. Système de réglage de l'inclinaison pour le bandeau souple ou les branches ajustables en longueur.

La configuration avec bandeau dispose d'une ouverture centrale qui est idéale pour combiner l'Altimeter avec des casques anti-bruit, des masques et des casques industriels. Des attaches spéciales vous permettent de fixer le bandeau de l'Altimeter au casque V-Gard 500/520.

Altimeter est livré avec un serre-tête et un jeu de branches.

EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10153915	Altimeter, oculaire incolore, revêtement Sightgard, UV400
10145583	Altimeter, oculaire fumé, revêtement Sightgard, UV400
GA9006	Attaches de fixation de lunettes-masques au V-Gard 500/520 (2 clips)





PERSPECTA 1320

Lunettes légères (29 grammes), modernes et confortables, avec système de réglage permettant 3 positions de la longueur des branches et de l'inclinaison de l'oculaire, faisant de PERSPECTA 1320 des lunettes qui conviennent pratiquement à toutes les formes de visage. Pont de nez souple et extrémités des branches empêchent aux lunettes de glisser et assurent un grand confort. Un oculaire monobloc résistant aux impacts assure une vision parfaite à 180°. Oculaires à revêtement Sightgard, également disponibles en bleu violet pour un contraste amélioré lors d'activités extérieures.

EN 166 1 FT

(boîte de 12 paires, carton de 12 boîtes)

10075296 PERSPECTA 1320, oculaire incolore, revêtement Sightgard

10075287 PERSPECTA 1320, oculaire bleu violet, revêtement Sightgard

10075286 PERSPECTA 1320, oculaire fumé, revêtement Sightgard



PERSPECTA 010

Elles offrent un maximum de sécurité contre les lésions oculaires. La courbure de l'oculaire de base 9 offre un large champ de vision, sans points de jonction ni protections latérales traditionnelles pour éviter toute vision altérée. Le système spécial de réglage multiple inclut un système permettant 5 positions d'ajustement de l'inclinaison de l'oculaire et 4 positions pour la longueur des branches. Son design semi-monture et ses branches fines contribuent à réduire le poids de cette paire de lunettes à 32 grammes seulement.

EN 166 1 FT

(boîte de 12 paires, carton de 12 boîtes)

10045641 PERSPECTA 010, oculaire incolore, revêtement TuffStuff

10045642 PERSPECTA 010, oculaire incolore, revêtement Sightgard

10045643 PERSPECTA 010, oculaire ambré, revêtement Sightgard

10045644 PERSPECTA 010, oculaire fumé, revêtement Sightgard



PERSPECTA 1900

Oculaires stylés offrant une vision panoramique claire. Incroyablement légères (27 g) et confortables. Les branches droites co-injectées (sauf réglage en longueur ou de l'inclinaison) en deux matières font complètement oublier à l'utilisateur qu'il porte des lunettes. La version à oculaire incolore a une monture noire, les oculaires léger miroir doré et marron foncé ont une monture rouge.

EN 166 1 FT

(boîte de 12 paires, carton de 12 boîtes)

10045648 PERSPECTA 1900, oculaire incolore, revêtement TuffStuff

10045647 PERSPECTA 1900, oculaire incolore, revêtement Sightgard

10045645 PERSPECTA 1900, oculaire léger miroir doré, revêtement Sightgard, UV 400

10045646 PERSPECTA 1900, oculaire marron foncé, revêtement Sightgard





FeatherFit

Le modèle léger doté d'un oculaire enveloppant bien ajusté et d'une bonne résistance aux impacts assure une excellente protection. Les extrémités des branches et le pont de nez souples assurent un ajustement confortable. FeatherFit présente un revêtement anti-rayures TuffStuff conformément à EN 166 "K".

EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10145075 FeatherFit, oculaire incolore, revêtement TuffStuff

10145076 FeatherFit, oculaire fumé, revêtement TuffStuff



PERSPECTA 9000

Incroyablement légère, résistante et durable pour les travaux de tous les jours. La forme ergonomique des oculaires fournissent une parfaite protection contre les impacts autour des yeux.

Une protection nasale assure le bon maintien des lunettes sur le visage, évitant ainsi qu'elles ne glissent tout en offrant une incroyable douceur. La courbure de l'oculaire de base 9.75 offre un large champ de vision sans altération.

Technique révolutionnaire de co-injection de matériaux durs et souples pour un confort accru au-niveau des branches. Poids extrêmement réduit, de seulement 26 grammes.

EN 166 1 FT

(boîte de 12 paires, carton de 12 boîtes)

10045516 PERSPECTA 9000, oculaire incolore, revêtement TuffStuff

10045517 PERSPECTA 9000, oculaire incolore, revêtement Sightgard

10045519 PERSPECTA 9000, oculaire ambré, revêtement Sightgard

10045518 PERSPECTA 9000, oculaire fumé, revêtement Sightgard

10045640 PERSPECTA 9000, oculaire bleu miroir, revêtement Sightgard



PERSPECTA FL 250

Le modèle léger de la gamme de seulement 25 g. Raffinée avec son profil «œil de chat», ces lunettes monobloc conviennent tout particulièrement aux visages les plus fins. De par sa conception épurée, elle présente des surfaces très lisses.

EN 166 1 FT

(boîte de 12 paires, carton de 12 boîtes)

10064842 PERSPECTA FL 250, oculaire incolore, revêtement TuffStuff





OverG

Ces lunettes modernes sont conçues pour être portées sur la plupart des lunettes de vue individuelles. Elles sont en outre suffisamment compactes et stylées pour être portées même sans lunettes de vue. Les OverG offrent une résistance fiable aux impacts et une protection intégrale à l'avant, sur les côtés et en haut. Le revêtement anti-rayures TuffStuff conforme à la EN 166 "K" assure une durée de vie plus longue. Grâce à leur excellent rapport qualité/prix, les lunettes OverG sont parfaites pour les visiteurs.



EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10145576 OverG, oculaire incolore, revêtement TuffStuff

10145577 OverG, oculaire fumé, revêtement TuffStuff



PERSPECTA 2047 W

Ces lunettes à oculaire panoramique et protections latérales ventilées offrent une protection complète et conviennent aussi bien aux visiteurs qu'aux utilisateurs réguliers. Peuvent être portées sur la plupart des lunettes de vue.

EN 166 1 FT

(boîte de 12 paires, carton de 12 boîtes)

10064800 PERSPECTA 2047 W, incolore



PERSPECTA 1070

Lunettes avec oculaire monobloc «classique» enveloppant, avec protections latérales intégrées, elles peuvent également être portées sur la plupart des modèles de lunettes de vue. Les branches sont réglables avec 5 longueurs d'ajustement et peuvent pivoter pour un positionnement idéal.

EN 166 1 FT

(boîte de 12 paires, carton de 12 boîtes)

10064797 PERSPECTA 1070,
oculaire incolore, revêtement
TuffStuff



Racers

Une parfaite combinaison entre un style dynamique et un niveau de protection optimal. Oculaire panoramique extrêmement résistant aux impacts, conforme à MIL-V-43511C alinéa 3.5.10. et MIL-PRF-31013 alinéa 3.5.1.1 (198 m/s). Pont de nez souple réglable pour un parfait réglage sur différentes formes de nez. Des branches à mémoire de forme qui s'adaptent à différentes tailles de tête et sont confortables à porter. Design dynamique de la monture, disponible avec finition noire ou argent-rouge, combinée à des oculaires stylés miroir arc-en-ciel.

Racers est livré avec étui souple et cordon.

EN 166 1 FT

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10104614	Racers, oculaire incolore, revêtement Sightgard
10104615	Racers, oculaire ambré, revêtement Sightgard
10104617	Racers, oculaire fumé, revêtement Sightgard
10104616	Racers, oculaire miroir doré, revêtement Sightgard, UV400
10104618	Racers, oculaire miroir arc-en-ciel, revêtement Sightgard, monture brillante argent-rouge



TecTor

Modèle extrêmement résistant aux impacts conformément aux normes militaires, protection contre les impacts >200 m/s testée selon STANAG. Oculaire totalement enveloppant pour une protection maximale des yeux. Branches réglables en longueur pour une adaptation parfaite au visage. Le pont de nez sans pièce métallique et les extrémités des branches souples empêchent aux lunettes de glisser et assurent un grand confort.

Les oculaires sont disponibles en différentes couleurs en fonction de l'application. Toutes les versions offrent une protection UV400 et disposent du revêtement anti-buée OptiRock durable et haute performance présentant d'excellentes propriétés anti-rayures, EN 166 "KN".

Un insert RX optionnel pour verres correctifs (jusqu'à 3,5 dioptries) peut être attaché facilement avec un pont de nez spécial.

TecTor est livré avec étui souple et cordon.

EN 166 1 FT, STANAG

(boîte de 12, carton de 12 boîtes)

10158958	TecTor, oculaire incolore, revêtement OptiRock, UV400
10158960	TecTor, oculaire fumé, revêtement OptiRock, UV400
10158971	TecTor, oculaire orange, revêtement OptiRock, UV400
10158959	TecTor, oculaire ambré, revêtement OptiRock, UV400
10158972	Adaptateur TecTor RX avec pont de nez



Adaptateur TecTor RX

Les lunettes-masques de sécurité assurent une protection totale de la zone oculaire grâce à des rebords parfaitement étanches. Toutes les lunettes-masques MSA sont pourvues d'oculaires d'une grande qualité optique et traitées contre les rayures et la buée (classe 1). Elles fournissent un excellent confort tout en protégeant, selon le marquage individuel, contre les risques suivants (exemples) :

ECLABOUSSURES

- travail en laboratoire
- manipulation de liquides

IMPACT DE PARTICULES VOLANTES

- projections d'eau
- taille de pierre

POUSSIÈRES GRANULEUSES (>5µm)

- traitement de minéraux et de fibres
- mélange de ciment

Dans de nombreux environnements professionnels tels que : industries chimique, pharmaceutique, automobile, applications médicales et la construction.



FlexiChem

Avec leur oculaire en acétate, les FlexiChem sont conçues spécialement pour les applications nécessitant une meilleure résistance aux produits chimiques de type solvants. Elles offrent une protection fiable contre les projections et les particules de poussière. La monture dépolie SoftFlex à profil bas et à ventilation indirecte garantit un ajustement et un port de longue durée confortable. Le bandeau peut également être ajusté en fonction des préférences individuelles.

L'oculaire est doté d'un revêtement anti-buée Sightgard+ de qualité supérieure (EN 166 "N") présentant de bonnes propriétés anti-rayures.

Les FlexiChem peuvent être utilisées sur des lunettes de vue et avec des casques industriels (fixation idéale sur le casque V-Gard 500 ou V-Gard 520 avec les attaches spéciales).

EN 166 1-34 FT N

10145578 FlexiChem, revêtement Sightgard+ (boîte de 6)

GA9006 Attaches de fixation de lunettes-masques au V-Gard 500/520 (2 clips)



ChemPro

Agréable à porter et protection complète. Monture "Soft touch" s'adaptant parfaitement au visage. Des oculaires simples à changer sont disponibles en rechange. Serre-tête confortable avec réglage de la longueur. La ventilation indirecte permet le mouvement d'air tout en protégeant contre les éclaboussures et les poussières granuleuses. L'oculaire offre une résistance aux impacts à températures extrêmes et protège contre les projections de métal en fusion.

Deux options de revêtement sont disponibles : revêtement anti-buée Sightgard+ de qualité supérieure (EN 166 "N") présentant de bonnes propriétés anti-rayures. Revêtement anti-buée OptiRock durable et haute performance présentant d'excellentes propriétés anti-rayures conformément à EN 166 "KN".

EN 166 1-349 BT KN, EN 13463-1

(boîte de 6, carton de 15 boîtes)

10104671 ChemPro, revêtement Sightgard+

10145597 ChemPro, revêtement OptiRock

10104672 Oculaire de rechange ChemPro, incolore, revêtement Sightgard+ (boîte de 12)

10104673 Oculaire de rechange ChemPro, incolore, revêtement OptiRock (boîte de 12)



PERSPECTA GIV 2300

Lunette-masque de conception ergonomique avec système sophistiqué de ventilation pour un confort exceptionnel de l'utilisateur.

Les onze orifices permettent une bonne circulation de l'air tout en assurant parfaitement une protection contre les éclaboussures et poussières. Une sécurité améliorée de l'utilisateur est obtenue grâce à la flexibilité du corps des lunettes-masques ainsi qu'à l'oculaire panoramique anti-buée et résistant aux températures extrêmes. Le rebord d'étanchéité flexible et la longueur ajustable du bandeau de ce modèle assure un confort maximum, même lorsqu'il est porté pendant de longues périodes d'affilée.

EN 166 1-34 BT

(boîte de 6 paires, carton de 15 boîtes)

10076384 PERSPECTA GIV 2300, revêtement Sightgard



PERSPECTA GH 3001

Lunettes-masque confortables au profil anatomique, adaptées aux techniciens de laboratoire. Peuvent être portées sur la plupart des lunettes de vue. Revêtement Sightgard.

EN 166 1-34 B

(boîte de 6 paires, carton de 15 boîtes)

10064844 PERSPECTA GH 3001,
revêtement Sightgard



PERSPECTA GV1000

Lunettes légères et ergonomiques pour applications de base. Conviennent également pour les petits travaux de bricolage. Revêtement Sightgard.

EN 166 1 B

(boîte de 10 paires, carton de 12 boîtes)

10064843 PERSPECTA GV 1000,
revêtement Sightgard



Gel klar-pilot

Nettoyage & solutions anti-buée

Pour éliminer des tâches d'huile ou de graisse. Le gel ou spray klar-pilot est appliqué sur les oculaires pour éviter la formation de buée. Adapté aux oculaires des combinaisons de type scaphandre, masques complets, lunettes de sécurité et lunettes-masques.

GA1616	gel klar-pilot, bouteille (25 ml)
10032164	gel klar-pilot, pulvérisateur (100 ml)
D8241079	Spray de nettoyage & anti-buée, bouteille (110 ml)
D8133039	Lingettes, boîte recharge (280 feuilles)



Etui rigide & étui souple

Etuis

Assurez-vous un rangement sûr et la possibilité d'avoir vos lunettes toujours à portée de main en cas de besoin.

Etuis à lunettes pratiques, disponibles en matériau souple ou rigide. Etui muni d'une fermeture à glissière, de bandes velcro et d'un crochet, s'adapte à tous types de lunettes.



Boîte de rangement

10058134	Etui souple PERSPECTA (boîte de 12, carton de 10 boîtes)
10081939	Etui rigide PERSPECTA (boîte de 6, carton de 15 boîtes)
10104677	Etui souple, permet aussi de nettoyer l'oculaire (boîte de 12, carton de 10 boîtes)
10104665	Boîte de rangement pour lunettes, garnitures fumées, oculaires de recharge (boîte de 6, carton de 10 boîtes)



Cordons

Cordons

Le cordon PERSPECTA universel à crochets s'adapte à tous les modèles de lunettes (sauf PERSPECTA 010 et PERSPECTA 9000).

Le cordon à enfiler convient à tous les modèles ne présentant pas (ou peu) de caoutchouc au niveau des branches.

Les deux cordons sont réglables.

(boîte de 12 paires, carton de 200 boîtes)

10058135	Cordon PERSPECTA
10104679	Cordon à enfiler



Présentoirs

Présentoirs

Présentoirs séduisants et compacts pour la gamme complète de lunettes de protection MSA. Structure métallique robuste peinte de couleur grise avec éléments en plastique.

Présentoir statique MINI 5 pour au maximum 5 lunettes/lunettes-masques.

Dimensions : 15x13x48 cm (long.xlarg.xhaut.).

Présentoir tournant MAXI 20 pour au maximum 20 lunettes/lunettes-masques.

Dimensions : 18x18x72 cm (long.xlarg.xhaut.).

10085093	Présentoir MINI 5
10085094	Présentoir MAXI 20

Confiance & Viabilité

Depuis 100 ans, notre mission passionnée pour la sécurité nous permet, en tant que « The Safety Company », de protéger des vies.

Nous nous engageons à offrir les dernières technologies innovantes en matière de solutions de sécurité dans un souci d'entière compatibilité des systèmes afin de permettre à nos clients de rentrer chez eux en toute sécurité retrouver leurs familles et leurs amis.

Tous les jours, nos clients mettent leur vie entre nos mains. En retour, nous leur fournissons une protection à laquelle ils peuvent se fier, et leurs histoires deviennent nos histoires. Nous avançons main dans la main avec nos clients pour gagner cette confiance.

Pour MSA, chaque vie compte.



Votre contact direct



France

Zone Industrielle Sud
01400 Châtillon sur Chalaronne
Tél. +33 474 550155
Fax +33 474 554799
info.fr@MSAsafety.com

Maroc

1, Bd Sidi Mohammed Ben Abdellah
BP 153- Mohammedia
Tél. +212 5233 21894/95
Fax: +212 5233 21922
msa.assistante@menara.ma

Suisse

Schlüsselstr. 12
8645 Rapperswil-Jona
Tél. +41 43 2558900
Fax +41 43 2559990
info.ch@MSAsafety.com

Belgique

Duwijckstraat 17
2500 Lier
Tél. +32 3 4919150
Fax +32 3 4919151
info.be@MSAsafety.com



Sujet à modification sans préavis