

La protection des yeux

Lunettes de sécurité "Safe" avec branches, incolores

4900000

Protection oculaire adaptable

- Verres en plastique pour la protection contre les risques mécaniques, Chocs à faible énergie (45 m/s) et rayonnement optique (UV)
- Cadre à 2 composants avec une couche intérieure souple pour un grand confort de port
- très adaptable grâce à sa longueur et son inclinaison réglables





Lunettes de sécurité "Standard" avec branches, incolores

Protection oculaire universelle, également pour les porteurs de lunettes

- Verres en plastique pour la protection contre les risques mécaniques, Chocs à faible énergie (45 m/s) et rayonnement optique (UV)
- Le verre panoramique permet d'utiliser des verres correcteurs

Lunettes de sécurité "Profi" avec branches, teintées ou incolores

4905000 (teinté) 4906000 (incolore)

Des lunettes de sécurité modernes et sportives

- Verres en plastique pour la protection contre les risques mécaniques, Chocs à faible énergie (45 m/s) et rayonnement optique (UV)
- de grands verres pour un large champ de vision
- résistant aux rayures et à la buée pas grâce à un revêtement double
- des protections souples sur les côtés pour un confort optimal
- 4905000 seulement: des verres teintés pour améliorer le contraste





Lunettes de sécurité "Sport" avec branches et sangle élastique, incolores 4907000

Protection des yeux pour les travaux à forte activité physique et le sport

- un design sportif pour un look moderne
- Technologie à deux composants pour un confort optimal et une protection complète
- Une plaquette en plastique souple réduit le risque de points de pression
- Les verres en plastique avec revêtement anti-rayures assurent une grande fiabilité et une visibilité parfaite
- bandeau optionnel réglable en taille pour un soutien supplémentaire





Lunettes de sécurité à filtre de protection avec branches, teintées en jaune

inclus la monture à clipser pour les verres de correction 4909000

Protection contre la lumière bleue

- Verres en plastique teintés pour la protection contre les risques mécaniques, la lumière bleue et le rayonnement optique (UV)
- un filtre optique intégré protège la rétine contre la lumière bleue nocive, sans altérer la perception des couleurs
- Protection contre les risques et les chocs mécaniques à faible énergie (45 m/s)
- Le revêtement anti-rayures assure une grande résistance et une vue sans restriction
- La monture à clipser permet l'insertion de verres prescrits par un opticien





Ref art	Description	EAN-Code 4006885	UC
4900000	1 Lunettes de sécurité "Safe "	490000	1
4901000	1 Lunettes de sécurité "Standard "	490109	1
4905000	1 Lunettes de sécurité "Profi" teintées	490505	1
4906000	1 Lunettes de sécurité "Profi" incolores	490604	1
4907000	1 Lunettes de sécurité "Sport"	490703	1
4909000	1 Lunettes de sécurité pour écran	490901	1

Lunettes de sécurité à vision intégrale "Standard" avec élastique, incolores

4903000

Protection intégrale standard

- Verres en plastique à vision intégrale pour la protection contre les risques mécaniques
- une vue dégagée sans buée grâce à la ventilation intégrée
- la distance suffisante par rapport à l'œil laisse de la place pour des lunettes de correction
- bandeau réglable en taille pour un confort de port optimal et un maintien sûr





Lunettes de sécurité à vision intégrale "Classic" avec élastique 4902000

Une protection complète pour les utilisations intensives

- Verres en plastique à vision intégrale pour la protection contre les risques mécaniques, les liquides et les grosses poussières
- 6 volets de ventilation indirecte empêchent la formation de buée pour une meilleure visibilité
- la distance suffisante par rapport à l'œil laisse de la place pour des lunettes de correction
- bandeau réglable à la taille pour un confort de port optimal et un maintien sûr

Lunettes de sécurité à vision intégrale "Comfort" avec lèvre d'étanchéité et bande élastique, incolores, à ventilation indirecte

4904000

Une protection complète avec des équipements de confort

- Verres en plastique à vision intégrale pour la protection contre les risques mécaniques et les liquides, les grosses poussières, les métaux fondus et les solides chauds
- Protection contre les risques mécaniques et les chocs à haute énergie (120 m/s)
- un champ de vision très large pour une perception latérale sans restriction
- la distance suffisante par rapport à l'œil laisse de la place pour des lunettes de correction
- bandeau réglable en taille pour un confort de port optimal et un maintient sûr







- lunettes circulaires et bague vissée dans un cadre en acier inoxydable pour une meilleure protection contre les éclats
- confort élevé grâce à un rembourrage en caoutchouc étanche
- une ventilation masquée empêche la formation de buée sur les lunettes
- bandeau réglable à la taille pour un confort de port optimal et un maintien sûr



