



SPORTIVES ET CONFORTABLES : LUNETTES DE PROTECTION SANS MONTURE

Nos lunettes de protection sans monture Xacto vous offrent une protection fiable et un maximum de confort.

Ces lunettes de protection modernes avec un verre en polycarbonate ont été spécialement conçues pour protéger vos yeux contre les projections de particules telles que la poussière, la saleté, les copeaux et les éclats pendant le travail. Un revêtement innovant ABUS Premium VisiLens promet une longue durée de vie et une protection fiable pour vos yeux, en veillant à ce que les lunettes de protection restent exemptes de rayures et de buée.

Le design sans cadre offre un champ de vision illimité, ce qui vous permet de garder une vue d'ensemble de votre espace de travail. Une caractéristique remarquable de ces lunettes - également sur le plan optique - sont les branches ultra-flexibles qui se placent agréablement derrière les oreilles, sans serrer. Elles s'adaptent en douceur à la forme de votre tête et offrent ainsi un confort incomparable. Le modèle de lunettes de protection Xacto prouve que la fonctionnalité et un look moderne peuvent parfaitement s'accorder.

Les lunettes de protection Xacto sont le choix idéal pour les artisans, les ouvriers du bâtiment et les employés de l'industrie qui travaillent dans des environnements poussiéreux ou dangereux. Elles offrent une protection fiable contre une multitude de sources de danger et sont disponibles avec des verres transparents ou teintés. Si vous êtes exposé à un fort rayonnement solaire et à l'éblouissement, nous vous recommandons la version teintée.

Technologies

- Design moderne : Lunettes à branches sans monture en polycarbonate résistant, sans métal
- Grand confort : polycarbonate léger pour un confort tout au long de la journée, ajustées, antidérapantes et ergonomiques
- Branches très flexibles : branches de lunettes extrêmement confortables grâce à un matériau ultra-flexible et souple, les branches courbées vers le bas offrent un meilleur maintien derrière les oreilles, pas de points de pression - conviennent également si l'on porte un casque avec des coquilles antibruit
- Matériau robuste : Le verre en polycarbonate offre une couverture optimale des yeux et une protection complète avec une vue panoramique, une protection UV 99,99 %, et est antistatique
- Une technologie de lunettes de protection innovante : Revêtement ABUS Premium VisiLens, qui fait que les lunettes

de protection sont extrêmement résistantes aux rayures et restent durablement anti-buée (intérieur et extérieur) ; certifié NK, amortit les chocs, haute résistance aux impacts

- Ajustement optimal : zone nasale anatomique pour un ajustement idéal et un confort exceptionnel
- Classe optique 1
- Variante claire : Norme : EN 166 / EN 170 / ANSI Z87.1
- Variante teintée : Norme : EN 166 / EN 172 / ANSI Z87.1

Utilisation et application

- Protection contre les dangers optiques tels que les rayons UV
- Protection contre les risques mécaniques comme les piqûres, les chocs ou les corps étrangers tels que les éclats et la poussière
- Particulièrement adaptées à un volume de saleté modéré
- Les domaines d'application sont l'industrie et la fabrication, la construction et le bâtiment, la production et l'approvisionnement en énergie, l'agriculture et l'horticulture, la construction de routes et le génie civil, la sylviculture et le traitement du bois

Conseils

- Accessoires : Kit cadre en mousse, bandeau inclus
- Disponibles avec verre PC clair ou teinté

Variantes

- Couleurs : noir-gris
- Verre PC clair
- Verre PC teinté

Caractéristiques techniques - Xacto teinté

EPI catégorie	II
Finition	mat
Norme	EN 166:2001 / EN 172:1994 + A1:2000 + A2:2001 / ANSI Z87.1:2021
Poids	27 g
Taille	universal
Type de lunettes	Lunettes de sécurité
couleur de surface	noir, gris
couleur design	velvet black-grey
EAN	4003318997013