



LUNETTES DE PROTECTION SPORTIVES À DEMI-CADRE POUR LE TRAVAIL

Les lunettes de protection à demi-cadre Ocudo offrent une protection complète contre les rayons UV et les dangers mécaniques - et ce dans un design moderne de lunettes de soleil.

Elles empêchent la poussière ou les éclats de pénétrer dans l'œil pendant le travail et de causer des dommages. Les lunettes de protection sont le compagnon qu'il vous faut si vous devez protéger vos yeux de manière fiable contre les corps étrangers, par exemple lors du meulage, du perçage ou de l'entretien d'installations.

Équipés du revêtement ABUS Premium VisiLens, les verres restent anti-buée aussi bien de l'intérieur que de l'extérieur. Le revêtement est extrêmement résistant aux rayures et à l'usure - le résultat d'une technologie spécialement appliquée.

Les plaquettes nasales souples et anatomiquement ajustables assurent un grand confort et une tenue sûre. Idéales pour les environnements de travail exigeants, les lunettes de protection Ocudo offrent une protection fiable et un port confortable pendant de longues périodes.

Deux variantes de lunettes de protection sont disponibles : avec des verres transparents ou teintés.

Technologies

- Design sportif et dynamique : Lunettes de protection à demi-cadre en polycarbonate résistant, branches aérodynamiques
- Matériau robuste : Le verre en PC (PC=polycarbonate) assure une protection fiable tout en offrant une vision panoramique, antistatique
- Une technologie de lunettes de protection innovante : Revêtement ABUS Premium VisiLens, qui rend les lunettes de protection extrêmement résistantes aux rayures et qui reste durablement anti-buée (intérieur et extérieur) ; certifié NK, amortit les chocs, haute résistance aux impacts
- Branches confortables : matériau léger en polycarbonate pour un confort tout au long de la journée, ajustées, souples et douces, antidérapantes, sans points de pression
- Ajustement optimal : zone nasale de forme anatomique avec plaquette nasale souple pour un ajustement idéal et

un excellent confort de port

- Classe optique 1
- Variante claire : Norme : EN166 / EN170 / ANSI Z87.1
- Variante teintée : Norme : EN166 / EN172 / 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 : Cordon à lunettes et sac à lunettes
- Disponibles avec verre PC clair ou teinté

Variantes

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

Caractéristiques techniques - Ocudo 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	4003318997044