



VIRUNGA

Lunettes de sécurité légères, résistantes aux rayures et enveloppantes

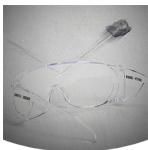
Lunettes de sécurité à revêtement dur **résistantes aux rayures** de chaque côté et avec une **protection oculaire confortable et durable**. Ce modèle **léger** offre une **protection anti-UV** et protège les yeux dans une large gamme d'applications. **Design enveloppant** offrant une protection latérale supplémentaire.

- Branches en polycarbonate
- Lentille en polycarbonate
- Couleur de la lentille : transparente
- Filtre optique : 2-1,2
- Résistance aux chocs : F (45 m/s)
- Revêtement : couche dure
- Poids : 20 g



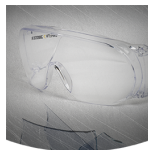
WHT

Serre-tête	N / A
Verres	Polycarbonate
Cadre	Polycarbonate
Branches	Polycarbonate
Catégorie	F - Impact avec un petit objet (45 m/s)
Tailles disponibles	EU UNI
Poids de l'échantillon	0.040 kg
Normes	EN 166:2001



Protection contre les chocs

La lentille résistante aux éclats protège les yeux contre les risques d'impact.



Résistance aux rayures

La lentille à revêtement dur est résistante aux rayures et donc plus durable.



Protection UV

La lentille filtre la lumière UV jusqu'à 385 nanomètres.



Léger

Ce modèle est fait de matériaux légers pour améliorer son confort de port.

Industries:

Construction, Chimie, Montage, Automobile, Restauration, Nettoyage, Alimentation et boissons, Production, Logistique, Médical, Exploitation minière, Pétrole et gaz, Uniforme