



## TSAVO

**Lunettes de sécurité anti-buée avec rembourrage en mousse amovible pour plus de confort et de protec**

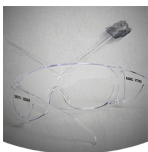
Lunettes de sécurité **robustes** et **confortables** pour applications exigeantes. Le **rembourrage en mousse amovible** protège en empêchant saleté, particules en suspension et irritants oculaires de pénétrer. Traitées avec un **revêtement anti-buée** de chaque côté et **protègent contre la lumière UV nocive**.

- Branches en polyamide
- Lentille en polycarbonate
- Insert en mousse détachable
- Couleur de la lentille : transparente
- Filtre optique : 2-1,2
- Résistance aux chocs : F (45 m/s)
- Revêtement : revêtement anti-buée
- Poids : 35 g



335

Serre-tête	N / A
Verres	Polycarbonate
Cadre	Polycarbonate
Branches	Polyamide
Catégorie	Protection against high speed particles at extremes of temperature - low energy, Resistance to surface damage by fine particles, OF2-Filtre optique 2-1,2, AF
Tailles disponibles	EU UNI
Poids de l'échantillon	0.030 kg
Normes	EN 166:2001



### Protection contre les chocs

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



### Revêtement anti-buée

Le revêtement spécial de la lentille empêche la buée dans des conditions humides et humides.



### Protection UV

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



### Cadre doublé de mousse

La doublure en mousse offre une meilleure protection contre la poussière et les liquides.

### Industries:

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