

Lunettes de protection



Les +

Protection supérieure

- Traitement anti-rayure normé K
- Large protection latérale

Confort d'usage

- Grossissement sur la surface totale de l'oculaire
- Pont nasal souple confortable
- Longueur des branches ajustable

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
------	--------	--------	--------

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochable

A voir également

VARIANTES



6SERC20

6SERC25

6SERC30

DESCRIPTION

SERVAL. Lunettes de sécurité grossissantes. Grossissement +1.5 - Oculaires en polycarbonate incolore, traitement anti-rayure normé K, longueur des branches ajustable, pont nasal souple confortable, large protection latérale

SECTEURS

Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Fabrication d'équipements et machines électriques et électroniques

Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

Services et distribution (magasins, hôtels/restaurants, nettoyage, garages...)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Gris
Caractéristiques	Traitement anti-rayure normé K
Poids	34g
Oculaire	Polycarbonate
Marquage oculaire	2C - 1.2 1FTK
Monture	Polycarbonate
Marquage monture	FT
Branche	Polycarbonate
Couleur oculaire	Incolore
Risque principal	Prévention des éclaboussures chimiques, liquides. Prévention de la poussière

NORME(S)



EPI CAT. II

EN166:2001

Spécification (qualité optique, résistance aux risques courants, risques mécaniques, résistance aux chocs/impacts)

EN170:2003

Filtres pour l'ultraviolet

TAMPON DISTRIBUTEUR