



JS 305 GRY; BIFOCAL 1.5

LUNETTES À BRANCHES

Les lunettes bifocales offrent une visibilité accrue et une protection oculaire complète pendant le temps de travail.

Protection de la tête



Avantages spécifiques



Confort

- Branches ajustables en longueur pour une pression minimale
- Pont nasal extra souple pour un confort optimisé et un ajustement parfait pour tout type de morphologies



Durabilité

- Traitement anti-rayures pour une augmentation de la durée de vie de l'oculaire

Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Production / Transformation
- Industrie lourde

Certifications et normes

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87



CSA Z94.3-20

Protège contre les risques



Choc



UV / IR



JS 305 GRY; BIFOCAL 1.5

LUNETTES À BRANCHES

Les lunettes bifocales offrent une visibilité accrue et une protection oculaire complète pendant le temps de travail.

Protection de la tête

Détails - Normes

Détails techniques

Type de protection oculaire	Lunettes correctrices
Usage	Extérieur
Matériau des verres	Polycarbonate
Traitement du verre	Anti-rayures (classique), UV400, Antistatique
Style de verres	Mono-bloc
Couleur du verre	Gris
Classe optique	1
Numéro d'échelon (teinte)	1
Caractéristique des verres	Incurvés, Verre flottant
Dioptrie	1.5
Matériau du pont de nez	PVC
Monture	Branches
Avantages des branches	Branches réglables en longueur
Poids (g)	26
Correction disponible	Bifocal
Avantages supplémentaires	Antistatique, Champ de vision étendu, Haute visibilité, Auto-ajustement au tour de tête, Confort visuel accru








Head protection

JS 305 GRY; BIFOCAL 1.5

SAFETY GLASSES

Bifocal eyewear offers close-up magnification and complete eye protection during your time at work

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WCA30501GRY	Grey	-	JS 305 GRY; BIFOCAL 1.5	0	0	12	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height