



JS 410; BLUE TEMPLE Bleu

LUNETTES À BRANCHES

Lunettes de sécurité modernes et sportives dotées d'une monture en nylon légère et résistante aux chocs

Protection de la tête



Avantages spécifiques



Confort

· Pont nasal extra souple pour un confort optimisé et un ajustement parfait pour tout type de morphologies



Facilité d'utilisation

· Branches anti glisse pour un confort amélioré et une très bonne prise sur le crâne ou sur un casque



Durabilité

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

Certifications et normes

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87



CSA Z94.3-20

Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Production / Transformation
- Maintenance

Protège contre les risques



Choc



UV / IR



JS 410; BLUE TEMPLE Bleu

LUNETTES À BRANCHES

Lunettes de sécurité modernes et sportives dotées d'une monture en nylon légère et résistante aux chocs

Protection de la tête

Détails - Normes

Détails techniques

Type de protection oculaire	Lunettes à branche
Usage	Intérieur
Matériau des verres	Polycarbonate
Traitement du verre	Anti-rayures (classique), UV400, Antistatique
Style de verres	Mono-bloc
Couleur du verre	Incolore, Bleu miroité
Classe optique	1
Numéro d'échelon (teinte)	1
Caractéristique des verres	Incurvés, Verre flottant
Matériau du pont de nez	PVC
Matériau de la monture	Nylon
Monture	Branches
Avantages des branches	Embouts de branches souples
Caractéristiques de confort des branches	Embouts de branches souples
Poids (g)	22
Avantages supplémentaires	Antistatique, Champ de vision étendu, Haute visibilité, Auto-ajustement au tour de tête, Confort visuel accru



Head protection

JS 410; BLUE TEMPLE

SAFETY GLASSES

Modern and sporty safety glasses featuring a lightweight, impact-resistant nylon frame.

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WCA93720BLM	Blue	-	JS 410; BLUE TEMPLE	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