



PACAYA T5

LUNETTES À BRANCHES

Lunettes de protection teinte 5 idéal pour les travaux de soudure peu intenses

Protection de la tête



Avantages spécifiques



Confort

- Ventilation ample par la partie supérieure et inférieure de l'oculaire pour réduire l'infiltration humide et la buée
- Insert mousse offrant un confort augmenté et une barrière optimale
- Large monture pour un meilleur ajustement aux morphologies et visages larges



Performance

- Un design avec protection sourcilière et latérale, le tout ventilé pour un confort optimal dans un contexte de chaleur
- Oculaires au design enveloppant offrant un champ de vision non obstrué



Durabilité

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

Applications

- **Bâtiment**
- **Second œuvre / Artisans**
- **Industrie légère**
- **Maintenance**
- **Industrie Pharmaceutique / Laboratoires**
- **Automobile**

Certifications et normes



EN169

UV 5

EN166

1 FT / FT

ANSI Z87.1-2003

Z87+

Protège contre les risques



Choc



UV / IR



PACAYA T5

LUNETTES À BRANCHES

Lunettes de protection teinte 5 idéal pour les travaux de soudure peu intenses

Protection de la tête

Détails - Normes

Détails techniques

Usage	Intérieur
Type de protection oculaire	Lunettes à branche
Insert	Insert en mousse
Matériau des verres	Polycarbonate
Traitement du verre	Anti-rayures (classique), UV400
Base oculaire	8
Style de verres	Mono-bloc
Couleur du verre	Teinte soudeur 5
Classe optique	1
Numéro d'échelon (teinte)	5
Caractéristique des verres	Incurvés
Résistance mécanique (oculaires)	F, T
Matériau du pont de nez	Polycarbonate
Matériau de la monture	Nylon
Monture	Branches
Couleur de la monture	Noir
Résistance mécanique (monture)	F, T
Résistance mécanique (2e monture)	F, T
Avantages des branches	Branches inclinables, Embouts de branches souples
Caractéristiques de confort des branches	Embouts de branches souples
Accessoires optionnels	Cordon
Poids (g)	36