

Lunettes de protection JACKSON SAFETY*

Lunettes de protection, élégantes et confortables, pour une sécurité et une productivité accrues.

- Conformés à la norme EN 166 1F (2002)
- Résistance aux impacts à 45m/s en conformité avec la norme EN 166 :2002 niveau 1F
- Oculaire fin, léger et enveloppant pour une meilleure protection
- Design des lunettes pouvant convenir à tous les utilisateurs
- Excellente qualité optique, EN 166 :2002 classe 1
- Protection prouvée à 99,9% contre les UVA/UVB, conformément à la norme EN 166 :2002
- Marquage CE



Modèle	V50 Calico	V30 Nemesis	V20 Purity	V10 Unispec
• Oculaire en polycarbonate résistant aux impacts	X	X	X	X
• Forme enveloppante et légère	X	X	X	X
• Protection à 99,9 % contre les UVA/UVB	X	X	X	X
• Oculaires disponibles	3	4	4	3
• Branches souples avec revêtements en caoutchouc antiglisses	X	X	X	-
• Caractéristiques du pont nasal	Ajustable	Renforcé	Renforcé	-
• Branches pivotantes pour régler l'angle de vue	X	X	X	-
• Barre frontale pourvue d'un revêtement souple + ventilation	X	X	-	-
• Surlunettes disponibles pour les visiteurs	-	-	-	X
Oculaire incolore anti-buée (A) Diffusion max de lumière, pour utilisation en intérieur	040449	040118	040121	040126
€ HT la paire	NC -	NC -	NC -	NC -
Oculaire fumé (B) Condition de forte luminosité, pour utilisation en extérieur	040450	-	040462	-
€ HT la paire	NC -	-	NC -	-