

Lunettes uv

Référence : SA 1002



Libellé article

Lunettes uv

Code barre

3700461430572

Intro

Optimisez vos détections de fuites avec les SA 1002, les lunettes UV haute performance conçues pour révéler instantanément les traceurs fluorescents. Un équipement de sécurité double action qui protège vos yeux tout en rendant visibles les fuites les plus infimes de climatisation ou de fluides.

Texte

Les SA 1002 sont bien plus que de simples lunettes de protection ; elles sont un filtre optique actif indispensable pour tout diagnostic thermique ou moteur utilisant des additifs UV.

Filtre de Contraste Ambré : Spécialement teintées pour bloquer les spectres lumineux parasites et accentuer la fluorescence du traceur. Elles permettent de localiser avec précision le point d'origine d'une fuite, même sous un éclairage d'atelier standard.

Protection UV400 : Offrent une protection totale contre les rayonnements ultraviolets émis par les lampes de détection, prévenant ainsi la fatigue oculaire et les risques de lésions lors d'une utilisation prolongée.

Conception Ergonomique & Confort : Monture légère et branches ajustables pour un maintien parfait, même lors d'interventions sous le châssis ou dans des positions inconfortables.

Polyvalence de Diagnostic : Utilisables pour tous les types de traçage : circuits de

climatisation (R134a, R1234yf), circuits de refroidissement, huile moteur et boîte de vitesses.

Résistance Atelier : Verres en polycarbonate haute résistance, traités contre les rayures et les projections légères de fluides chimiques.

L'atout CLAS : Un accessoire de diagnostic critique souvent négligé. Sans ces lunettes, l'efficacité d'une lampe UV est réduite de 50%. Les SA 1002 garantissent un diagnostic "zéro erreur" dès le premier passage.

Caractéristiques	EN 166 : 2001 EN 170 : 2003
Durée de garantie	Pas de garantie (consommable)
Code tarif	Tarif Normal (TN)
Procédure de Garantie	NO

NO
WARRANTY



TN

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)