

Lunettes de soudage à assombrissement automatique

Lunettes de soudage à assombrissement automatique à énergie solaire, conçues pour passer automatiquement de l'état clair à l'état sombre lorsque la source lumineuse est suffisamment forte, afin de protéger les yeux de l'utilisateur, avant de revenir à l'état clair lorsque le soudage s'arrête. Idéales pour le soudage au gaz, le brasage et le découpage, elles offrent également une protection contre les rayons ultraviolets et infrarouges (DIN16).



Additional Information

- Convient pour le soudage au gaz, le brasage et le découpage.
- État sombre : DIN 11. Temps de passage de sombre à clair : 0,2 - 0,6 sec. Temps de passage de clair à sombre : 1/10 000 sec. État clair : DIN 3.
- Offre également une protection contre les UV et les IR : DIN 16.
- Champ de vision : 2 x 50 x 35 mm.
- Alimentation : Pile solaire 3 V CR929. Conforme CE.

<http://lasertools.co.uk/product/8871>

