

Automatisch abdunkelnde Schweißmaske

Solarbetriebene Schweißmaske mit automatischer Verdunkelung, die bei einer hellen Lichtquelle zum Schutz der Augen des Benutzers automatisch von hell zu dunkel wechselt und dann wieder von dunkel zu hell zurück wechselt, wenn der Schweißvorgang beendet ist. Ideal für den Einsatz beim Autogenschweißen, Hartlöten und Brennschneiden: bietet außerdem Schutz gegen ultraviolettes Licht und Infrarotlicht (DIN16).



Additional Information

- Geeignet zum Autogenschweißen, Hartlöten und Brennschneiden.
- Dunkle Einstellung: DIN 11. Wechselreaktionszeit (von dunkel nach hell): 0,2 - 0,6 Sek. Wechselreaktionszeit (von hell nach dunkel): 1/10.000 Sek. Durchlasshelligkeit im nicht abgedunkelten Zustand: DIN 3.
- Bietet außerdem UV- und IR-Schutz: DIN 16.
- Sichtfeld: 2x 50 x 35 mm.
- Stromversorgung: 3 V CR929 Solarzellenbatterie. Erfüllt CE-Bestimmungen.

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

Video available: <https://youtu.be/o1-aMPgEA80>

