

Le masque de soudage Speedglas 100:

- Convient à la plupart des procédés de soudage avec une teinte à l'état foncé allant jusqu'à 12.
- Offre une protection contre les rayonnements UV et IR permanente (teinte 12), que le filtre soit à l'état clair ou à l'état foncé dans le cas d'un défaut électronique ou d'alimentation.
- Est facile d'utilisation et d'entretien.
- Possède cinq niveaux de teinte différents à l'état foncé 8-12 (Speedglas 100V).
- Possède trois niveaux de sensibilité au choix de l'utilisateur pour assurer une détection fiable de l'arc électrique (Speedglas 100V).
- Offre une excellente visibilité à l'état clair, teinte 3, pour faciliter la préparation au soudage ou après opération.
- Possède de nombreux ajustements possibles pour un confort maximal au niveau de la coiffe, du harnais et du filtre de soudage.
- Peut être utilisé conjointement avec des masques respiratoires spécifiques soudure.

Specifications Techniques	
Poids Coiffe de soudage (avec Filtre de soudage)	465 g
Champ de Vision	44 x 93 mm
Temps de commutation clair-foncé	0,1 ms (+23°C)
Temps de passage de l'état foncé à l'état clair	100 ms – 250 ms
Protection UV / IR	Correspond à une teinte 12 (permanente)

Specifications Techniques	
Etat clair	Teinte 3
Etat foncé	Teintes 8-12
Type de pile	2 x CR2032 (Lithium 3 Volts)
Durée de vie des piles	1500 heures
Température d'Utilisation	-5°C à +55°C
Taille de tour de tête	54-64

