



## Détails produit

- Filtre de soudage 3M™ Speedglas™ 9100V inclus : teinte sombre variable 5, 8, 9-13 pour la plupart des procédés de soudage à l'arc.
- Il est possible de verrouiller toute teinte, par exemple dans l'état de lumière 3 au moment du meulage
- Fonction de délai de réglage du temps d'ouverture sombre-clair
- La sensibilité de la détection de l'arc peut être ajustée pour une fiabilité inégalée de la commutation
- Le mode opérationnel confortable permet de minimiser la fatigue oculaire pendant de longues applications de pointage
- Visière de protection courbée, large avec d'excellentes vues de haut, en bas et périphérique
- L'air exhalé est canalisé via les conduits d'échappement latéral. Réduit la probabilité d'obtenir un filtre de soudage brumeux.

## Caractéristiques Techniques

<b>Poids</b> Masques de soudage avec SideWindows (sans harnais ni filtre optoélectronique)  Masques de soudage avec arrivée d'air et SideWindows (sans harnais ni filtre optoélectronique) Harnais	430 g  640 g  135 g
<b>Champ de vision</b> Visière	100 x 170 mm
Températures d'utilisation	-5°C à +55°C
Taille de tour de tête	50 – 64
<b>Matériaux</b> Masque : Face avant argentée : SideWindows : Harnais:	PPA PA PC PA, PP, TPE, PE

