

**Cagoule de soudage automatique teinte 3-8/13****DESCRIPTIF****Descriptif :**

Masque auto-obscurecissant léger avec une protection de la tête optimisée.

Procédés : électrode enrobée, TIG, TIG pulsé, MIG-MAG, MIG-MAG pulsé, fil fourré, gougeage, coupage plasma.

Fonction : meulage.

Champ de vision : 97x60mm.

4 capteurs.

Cellule 133x114mm.

Teinte foncée variable : DIN 8-13.

Teinte claire : DIN 3.

Norme : 1/1/1/1.

Design noir-gris.

Temps de réaction = 1/25000 sec.

1/1/1/1

Poids : 560g.

Inclus :

- 5 écrans de protection extérieurs
- 2 écrans de protection intérieurs
- 1 feuille d'autocollants.

**Les plus :**

→ True color

Famille : PROTECTION - SÉCURITÉ

Marque :  **WELDLINE™**  
by Lincoln Electric

Alimentation	Couleur	Modèle	Norme	Teinte	Type
cellules solaires + 2xCR2450 une pile au lithium remplaçable	design noir-gris	EUROWAVE 3.0LS Series	EN 166:2001 EN 379:2003+A1:2009 EN 175:1997	8-13 interne DIN3/ externe	cagoule de soudage automatique
Usage	Classe optique	Nombre de capteurs	Temps de passage clair à sombre	Temps de passage sombre à clair	Champ de vision
construction, fabrication générale, fabrication lourde, maintenance & réparation, soudage de structures	1/1/1/1	4	1/25000 sec	1/25000 sec	97x60mm
Dimensions cellule	Poids	Réf.	Lot de		
114x133mm	560g	65306	x 1		