

SAVAGE A40

Cagoule de soudage automatique professionnelle



La cagoule SAVAGE A40 a été conçue pour répondre aux besoins de nombreux soudeurs. Sa coque légère et haute technologie protège de la chaleur, des étincelles et des projections. Grâce à la technologie de la cellule optoélectronique la plus récente, le filtre de soudage assure une vision d'une grande clarté grâce à la technologie True Color, garantissant ainsi une excellente qualité optique. La cagoule SAVAGE A40 offre une fonctionnalité, des performances et un confort optimal à tous les soudeurs, qu'il s'agisse de soudeurs occasionnels ou professionnels.

- La teinte externe peut être réglée entre DIN 9 et DIN 13 et la classe optique s'élève à EN ISO 16321 W4/8-13 V2. Le délai et la sensibilité peuvent être réglés de l'intérieur.
- Les quatre capteurs d'arc permettent une réponse de teinte variable automatique supérieure.
- Sa plus grande couverture et sa zone de vision plus large de 100 x 50 mm (3,93 x 1,96 po) offrent un large champ de vision, plus étendu dans l'espace.
- Le contrôle de la sensibilité est une fonction adaptable utile lors du soudage TIG à faible intensité, assurant ainsi une meilleure réaction à la lumière d'arc plus sombre.
- Le contrôle du délai permet au soudeur de définir la durée pendant laquelle la visière reste sombre après l'arrêt de l'arc de soudage. Un délai court permet d'accomplir le travail plus rapidement lors du soudage par pointage, tandis qu'un délai plus long est utile à des fins de soudage à haute intensité.
- Activation du bouton Grind (meulage) de l'extérieur. Mode Grind avec teinte n° 4.
- True Color assure plus de luminosité tout en garantissant une définition supérieure des couleurs.

Procédé de soudage

- Oxycoupage
- Découpe plasma
- Meulage
- Soudage, GMAW (MIG/MAG)
- Soudage, GTAW (TIG)
- Soudage, soudage plasma — PAW
- Soudage, SMAW/MMA (Stick)

Pour en savoir plus, rendez-vous sur esab.com.

SAVAGE A40

Spécifications

Dimensions de la cellule optoélectronique	110 x 90 x 7,8 mm (4,33 x 3,54 x 0,3 po.)
Champ de vision	100 x 50 mm (3,93 x 1,96 po.)
Écran teinté	Automatique 9 à 13
Alimentation	Cellule solaire, aucun changement de batterie. (1 x CR2450 lithium). Alertes en cas de batterie faible.
Capteurs	4
Temps de déclenchement, d'une teinte claire à sombre	0,1-0,9 s
Temps de déclenchement à 23 ° C	0.08 ms
Certifications & Normes	CE: EN ISO 16321 W4/8-13 V2, ANSI: 787.1+, CSA: Z94.3
Poids	490 g (1 lb)

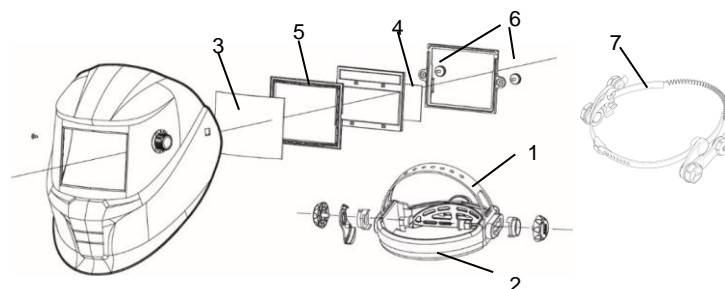
Informations de commande

Savage A40 9-13 noire	0700000490
Savage A40 9-13 jaune	0700000491

La livraison comprend : un casque complet, 2 lentilles extérieures de remplacement, 1 lentille intérieure de remplacement, une pile CR2450 et un manuel de sécurité.

Pièces d'usure et de rechange

1	Serre-tête	0700000483
2	Bandeau absorbant	0700000414
3	Ecran de protection extérieur	0700000010
3	Ecran de protection extérieur CR 39 (extra résistant)	0700000370
4	Ecran de protection intérieur	0700000482
5	Cadre ADF	0700000418
6	Support d'écran avec vis	0700000419
7	Adaptateur universel pour casque de sécurité Savage A40	0700000484
	Bouton de teinte de remplacement Savage A40 / Bouton de meulage	0700500406
	Loupe +1,0 dioptrie	0700000084
	Loupe +1,5 dioptrie	0700000085
	Loupe +2,0 dioptries	0700000086
	Loupe +2,5 dioptries	0700000087
	Cagoule Proban	0000593269



ESAB / esab.com

