

95000 BC



MASQUE DE SOUDAGE À TEINTE VARIABLE POUR SOUDAGE TIG, MIG/MAG OU ÉLECTRODE

Cagoule avec écran de protection polycarbonate changeable par l'intérieur pour éviter qu'il ne se bombe avec la chaleur du soudage. Serre-tête réglable en hauteur, diamètre, inclinaison et profondeur (3 positions) : la cellule est au plus proche des yeux, ce qui améliore le champs de vision sans que la cagoule ne gêne l'utilisateur au niveau du nez.

Caractéristiques

- ► Masque de couleur rouge.
- ► Teinte claire 3,5 ultra claire avec LCD True Color (gris) : Restitue les couleurs naturelles.
- ► Teinte foncée variable DIN 9 à 13 avec potentiomètre externe.
- ► Alimentation solaire + batterie fixe.
- NOUVEAU : Fonction meulage avec interrupteur sur potentiomètre externe.
- ▶ Réglage sensibilité avec potentiomètre interne.
- ▶ Temps de retour à la teinte claire variable de 0,1 à 1 s
- ► Champs de vision : 96 x 39 mm.
- ► Temps de réaction : 0,3 ms.
- ▶ Poids net total cagoule : 490 g.
- Cagoule certifiée CE EN175 F.
- Cellule certifiée CE EN379 1/1/1/2.

Matériaux

► Cagoule : PA.

Serre tête : PE et bandeau sueur textile.

► Écrans protections : polycarbonate.



