

BARRIER 2



CASQUE POUR SOUDAGE À L'ARC ÉLECTRIQUE, MIG-MAG, TIG - DIN 5-13

Réf. BARRIER2_



Caractéristiques produit

Casque pour soudage à l'arc électrique avec écran auto obscurcissant. Peut être utilisé pour la soudure MIG, MAG, TIG et plasma nécessitant une protection de teinte 9 à 13. Peut être utilisé pour de la soudure à faible intensité ou à la flamme teinte 5 à 9. Peut être utilisé pour le meulage en teinte 4.

Casque : Polyamide.

Filtre : LCD.

4 capteurs. Cagoule polyamide. Basane antisueur. Champ de vision 100 x 67 mm. Vitesse de commutation <0,04 ms (de l'état clair à l'état foncé). Fonctionne grâce aux cellules solaires et à 2 batteries lithium (CR2032) remplaçables incluses.

COULEUR

Noir-Gris

TAILLE

Ajustable

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Classe optique ultra performante

Moins de fatigue visuelle



Champ de vision 100 x 67 mm

Confort visuel maximal garanti



4 capteurs indépendants

Réactivité accrue du produit dans toutes les positions et dans les endroits confinés



Réglages : sensibilité, sélection de la teinte, temps de commutation

Confort d'utilisation garanti pour tout type de soudure

Mode meulage/brasage

2 applications pour un seul produit



Écran de protection extérieur remplaçable

Remplacement facile des écrans abîmés



Batteries remplaçables (CR2032) + Indicateur batterie faible

Longévité accrue

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN166:2001 Protection individuelle de l'oeil - Spécifications
1 B: Oculaires

EN379:2003 + A1:2009 Protection individuelle de l'oeil - Filtres de soudage automatique
1/1/1/2 / 4/5-9/9-13: Oculaires

EN175:1997 Protection des yeux et du visage pour soudage et techniques connexes
B: Oculaires

USA STANDARDS



ANSI-ISEA Z87.1:2010 Institut Américain de Normalisation - Dispositifs professionnels et éducatifs de protection des yeux et du visage
Z87 W4/5-9/9-13: Résistance à l'impact

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
BARRIER2	3295249208721	Noir-Gris	Ajustable	6	-