

# Masque de soudage VIKING 3250D FGS

LINCOLN ELECTRIC



## Descriptif détaillé

La technologie de lentille 4C offre une vue inégalée de l'arc, du bain de fusion et de la pièce à souder tout en réduisant la fatigue oculaire.

La clarté optique parfaite 1/1/1/1 élimine la distorsion et les zones de flou tout en maintenant une cohérence uniforme de la teinte et en améliorant les performances angulaires. Obscurcissement de 8064,5 mm<sup>2</sup> offre un écran large qui agrandit le champ de vision et améliore le confort et le contrôle durant l'opération de soudage.

Les fenêtres latérales teintées 5 augmentent la vision périphérique.

Le couvre-chef ignifugé offre une protection contre les projections et améliore le confort.

Le grand écran de meulage intégré protège les soudeurs des impacts tout en offrant un champ de vision claire pour le meulage et la préparation avant soudage.

Le revêtement antibuée aide à maintenir une vue toujours nette.

Le serre-tête 4 axes permet des ajustements multidirectionnels pour répartir uniformément le poids et améliorer le confort.

Caractéristiques techniques :

- Champ de vision cellule ADF : 75 x 108 mm
- Contrôle : Digital
- Compatibilité verres grossissants
- Fenêtre à verre relevable
- Mode meulage
- Indice de teinte des verres : 5 - 13
- Temps de commutation clair/sombre : 125,000 Sec.
- Support de loupe
- Nombre de capteurs : 4
- Alimentation : 2 batteries remplaçable CR2450
- Réglage rapide
- Déclenchement TIG : 2A AC/DC
- Teinte variable
- Poids : 794 g

Livré avec :

- 1 sac de rangement
- 1 bandana
- 5 écrans de protection extérieur

- 2 écrans de protection intérieurs et une feuille d'autocollants

### Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
469925	1

