

BOLLE PROTECTION

Offre des performances optiques supérieures et un confort accru, le rendant adapté à tous les travaux de soudage. C'est un concentré d'innovation.

Technologie TRUE COLOR : filtres actifs permettant d'améliorer la reconnaissance des couleurs tout en réduisant la fatigue oculaire et en augmentant la visibilité de la zone de soudage.



Procédés d'utilisation : Electrodes enrobées, MIG / MAG, TIG, PLASMA, meulage

Champ de vision : 100 x 53 mm

Soudage teinte variable : DIN 5-8/9-13

État clair : échelon DIN 4

Nombre de détecteurs : 4

Temps de réaction : 0.10 ms

Alimentation : énergie solaire + pile (réf. CR2032)

Conformité : protection permanente UV et IR - DIN16

Classification : 1/1/1/2

Fourni avec housse de protection

Garantie 2 ans

Bandeau hygiène code article 000013674

Écran de garde extérieur 115 x 104 mm : code article 000189293

Serre tête code : 189292.

Caractéristiques

Références

Référence	caractéristique	poids (gr)	Modele
7103973N	écran de garde intérieur 105 x 58 mm	15	Écran de garde intérieur pour masque fusion
7103524T	masque	525	Masque soudure fusion+