

Masque à souder DC-2 MULTI-XE

Réf : DC2MULTIXE_

CARACTÉRISTIQUES DU MASQUE

Poids du masque complet (filtre inclus) : 490 g

Matériaux :

- Serre-tête : HDPE
- Coque : PA66 + fibre de verre
- Écrans de protection : PC

Écrans de protection :

- Extérieurs : 107x128 mm / Réf : 4720
- Intérieurs : 105x58 mm / Réf : 4701MX

Couleurs disponibles : Bleu, bronze, blanc, jaune, vert et rouge.



Le masque DC-2 MULTI-XE est conforme à la législation de l'Union Européenne 2016/425 et est certifié selon les normes EN175:1997 et EN379:2003+A1:2009standards



Pour MIG, MAG, TIG, électrode, arc pulsé, plasma, micro-plasma, oxi-coupage, soudure autogène et meulage.

CARACTÉRISTIQUES DU FILTRE ÉLECTRONIQUE ADF718G PRO



Teinte claire :	DIN 3.5
Technologie True color (LCD gris) :	Oui
Teinte foncée variable :	Dual externe DIN 5-8 ou 9-13
Fonction meulage :	Oui, externe
Champ de vision :	100x53 mm
Capteurs photo-électriques :	4
Type d'alimentation :	Solar + pile CR2032 rechargeable
Temps de réaction :	0.04 ms
Temps de retour à la teinte claire :	Réglable avec potentiomètre interne de 0,1 à 1 seconde
Réglage de la sensibilité :	Avec potentiomètre interne
Qualité optique CE EN 379 :	1/1/1/2
Garantie :	2 ans