



WP96 POLYCARBONATE

Visière pour TUFFMASTER



VISIÈRE

- Visière en polycarbonate incolore de 2mm d'épaisseur
- Taille : 230 x 370 mm
- Système de fixation à l'intérieur de la coque pour sécuriser le maintien en cas d'impact
- Parfaite résistance aux impacts, liquides et chaleur
- Système de remplacement de la visière facile
- Poids : 198 g.
- Transmission de la Lumière Visible = 92%

UTILISATION

- Risques mécaniques lourds (marquage B - 120m/s)
- projections de particules solides (métal, bois...) meulage, forage, taille de pierres, maintenance...
- Liquides (laboratoire,...)
- Métal fondu (fonderie, fours...)

CONTRE-INDICATION

Ne protège pas contre les projections de liquides, poussières, métal fondu, ou pour les travaux de soudage ou laser.

MARQUAGES DE L'ECRAN

AOS . 1 . B . 9

AOS = Fabricant Aeero

1 = Classe Optique (port permanent)

B = Résistance aux impacts de moyenne énergie (120m/s)

9 = Résistance au métal fondu et solides chauds

NORMES

Ce produit est conforme à la Directive du Conseil Européen 89/686/EEC et à la norme EN166 : 1995

Examen CE de Type n° 087

Testé par l'INSPEC (organisme notifié n°0194)
Upper Wingbury Courtyard, Wingrave, Aylesbury
Buckinghamshire, HP22LW, England

Conforme à la norme EN166

REFERENCE PRODUIT

Code Produit

82701-00000CP



PC