



MAXIM SPORT Incolore DX



MONTURE

- Monture plastique injectée (DuoForm)
- Protection frontale bi-matière en élastomère
- Pont nasal souple ajustable
- Branches plates en bi-matière injectée (peut être portée sous un casque de chantier)
- Résistance à la chaleur : jusqu'à 130° C
- Poids : 29 g.

OCULAIRE

- Ecran apshérique breveté Polycarbonate Incolore (meilleure couverture et champ de vision parfait)
- Qualité Optique classe 1 (aucune déformation)
- Résistance à l'impact (45m/s)
- 100% filtration UV (conforme à la norme EN 170)
- Traitement DX : anti-buée, anti-rayures, anti-statique et anti-attaques chimiques
- Transmission de la Lumière Visible = 92%

UTILISATION

- Risques mécaniques (marquage F - 45m/s)
- projections de particules solides (métal, bois...) meulage, forage, taille de pierres, maintenance...
- Laboratoire
- Rayons UV (coups d'arc accidentels)
- Humidité

CONTRE-INDICATION

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

MARQUAGES DE LA MONTURE

AOS EN166 - F CE

AOS = Fabricant Aeero
EN166 = N° de la norme
F = Résistance aux impacts (45m/s)
CE = Sigle européen de conformité

NORMES

Ce produit est conforme à la Directive du Conseil Européen 89/686/EEC et à la norme EN166 : 2001

Examen CE de Type n° 1202

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

Conforme aux normes EN166 - EN170

MARQUAGE DE L'OCULAIRE

2-1,2 . AOS . 1 . F

2 = Filtre UV (conforme à la norme EN 170)
1,2 = N° d'échelon (oculaires incolores)
AOS = Fabricant Aeero
1 = Classe optique (port permanent)
F = Résistance aux impacts (45m/s)

REFERENCE PRODUIT

Code Produit	Monture	Oculaire	Matériau
13240-00000P			PC anti-buég DX