



CODE ARTICLE: 1007506

V-MAXX® Chimie, Ventilation Indirecte, Oculaire Incolore Acétate Antibuée, Bandeau Néoprène

Présentation générale

Reference Number
1007506

Gamme
Lunettes-Masques

Line
V-Maxx

Marque
Sperian

Marque anciennement connue sous le nom de
PULSAFE

Industrie

- Administration

Utilisation du produit

- Usage général et protection contre l'impact (120/s)
- Travaux mécaniques: meulage, tournage, fraisage, etc.
- Protection contre le coup d'arc (filtration UV 100%)
- Protection contre les liquides (Karcher...)
- Protection contre les grosses poussières

DESCRIPTIF :

- Résistance à la chaleur: jusqu'à 90°C
- Poids: 93 g.

MONTURE :

- Monture translucide en PVC souple munie de 2 attaches pour fixation d'un film protecteur protégeant l'écran
- Système de ventilation indirecte pour éviter la formation de buée tout en protégeant des liquides
- Permet le port de lunettes correctrices et/ou de ½ masque respiratoire (pont de nez large)
- Bandeau en néoprène orange avec système de fixation pivotante pour permettre le port sur

casque de protection

ECRAN :

- Incolore en acétate traité anti-rayures et antibuée
- Ecran bombé permettant un champ de vision panoramique (180°)
- Filtration UV 100 % (conforme à la norme EN 170)
- Qualité optique classe 1 (aucune déformation optique)
- Transmission de la lumière visible = 92 %

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Un style sportif pour une meilleure acceptation par les utilisateurs • Champ de vision panoramique de 180° sans déformation optique • Convient à toutes les personnes et peut être portée avec des lunettes correctrices et/ou avec des demi-masques respiratoires (type Willson Série 5000 ou 4000) • Bandeau en néoprène disponible en diverses matières selon l'application (par ex. élastique) • Fixations pivotantes du bandeau en néoprène pour une plus grande compatibilité avec un casque de chantier (confort maintenu dans diverses positions) • Système de ventilation indirecte et anti-éclaboussures • Disponible avec traitements anti-rayures et antibuée • Oculaire en polycarbonate pour une protection contre 99,9 % des UV, ou en acétate (chimie) • Disponible en teintes IR 3 et 5 pour le soudage • Poids: 93 g.

Descriptif technique

Type de lunettes

Lunettes-Masques

Couleur de l'oculaire

Incolore

Traitement de l'oculaire

Antibuée

Oculaires de remplacement

Non

Clip de serre-tête

Néoprène

Corps

Ventilation Indirecte

Diélectrique

No

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie EC

11

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat EC

EC0927

Attestation EC

 EC Attestation

Numéro d'attestation

0194

Photos et images

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

Honeywell

Consulter les sites des autres régions
© 2011 Honeywell International Inc.