



Gamme De Produits

Honeywell V-Maxx

Lunette-masque avec large champ de vision (180°). Système de ventilation indirecte et anti-éclaboussures. Des teintes pour la soudure sont également disponibles. Convient à la plupart des personnes et peut être portée avec des lunettes correctrices et/ou avec des demi- masques respiratoires.

Honeywell

Codes article & Informations de commande

	Codes article	Details FR
	1006195	Sans ventilation, bandeau textile Structure incolore, oculaire en polycarbonate incolore, traitement antibuée Fog-Ban.
	1006194	Ventilation indirecte, bandeau en néoprène Structure incolore, oculaire en polycarbonate incolore, traitement antibuée Fog-Ban.
	1008110	Ventilation indirecte, bandeau textile Structure noire, oculaire IR 3 (PC), traitement anti-rayures

	1006192	Ventilation indirecte, bandeau textile Corps transparent, écran en polycarbonate transparent, traitement antirayures
	1006193	Ventilation indirecte, bandeau textile Structure incolore, oculaire en polycarbonate incolore, traitement antibuée Fog-Ban.
	1006196	Sans ventilation, bandeau textile et joint mousse Structure incolore, oculaire en polycarbonate incolore, traitement antibuée Fog-Ban.
	1006437	Film protecteur Conditionnement de 10
	1007506	Ventilation indirecte, bandeau en néoprène Structure incolore, oculaire en acétate incolore, traitement antibuée Fog-Ban.
	1008111	Ventilation indirecte, bandeau textile Structure noire, oculaire IR 5 (PC), traitement anti-rayures

Vue générale

Caractéristiques principales

Un style sportif, agréable à porter. Convient à la plupart des personnes et peut être portée avec des lunettes correctrices et/ou avec des demi- masques respiratoires.

Secteurs d'activité recommandés

- Industrie chimique

Honeywell V-Maxx

- Construction
- Industrie Manufacturière
- Soudure

Risques

- Abrasion
- Particules atmosphériques
- Risque biologique
- Produits chimiques
- Gaz, vapeurs, fumée
- Impact
- Faible visibilité
- Projection

Réglementations

- - ANSI Z87+, CSA Z94.3, EPI catégorie CE, normes EN 166/EN 175, directives européennes 89/686/CEE, ISO 9001/2000, classe optique I, niveau d'impact B (Impacts moyenne énergie) et F (impacts faible énergie), 3 (protection contre les projections de liquide), 4 (protection contre les grosses particules de poussière), 5 (protection contre gaz et fines particules de poussière), 9 (protection contre métal fondu et solides chauds), CA 21,194, ANSI.Z.87.1/1989 Lien MTE
http://www.mte.gov.br/Empregador/segsau/Pesquisa/CA_DET.asp?vNRCAProc=21194&Equipamento=00&NOEquipamento=&Fabricante=00&NOFabricante=

Marque d'origine

Pulsafe

Informations de garantie

GARANTIE LIMITÉE : Honeywell garantit que ses produits sont exempts de tout défaut tant dans les matériaux utilisés que dans leur fabrication. Tout produit faisant l'objet d'une réclamation de garantie doit d'abord être renvoyé à un distributeur Honeywell autorisé ou au revendeur ayant vendu le produit. Tous les retours de garantie doivent être en port payé. Par la suite, Honeywell ou le distributeur Honeywell déterminera la solution la plus appropriée, à savoir une réparation ou un remplacement du produit. La réparation ou le remplacement ne sera pas facturé à l'utilisateur final. Cette garantie limitée ne couvre pas les produits ou les composants Honeywell ayant fait l'objet d'une modification, ayant été mal utilisés, détournés de leur emploi, altérés ou mal entretenus ou dont un composant contenant du caoutchouc ou tout autre élastomère aurait subi une détérioration au fil du temps. Cette garantie limitée ne couvre pas les dégâts, les pertes ou les dépenses consécutifs aux dommages causés par accident, par une mauvaise utilisation, par une maintenance inappropriée, par une utilisation ou une mauvaise utilisation du produit. Honeywell doit être utilisé en stricte conformité avec les instructions et les notes d'avertissement détaillées, fournies avec le produit.

Spécifications

Matière de l'oculaire	Polycarbonate et acétate
Largeur globale de l'oculaire	170 mm

Matière de l'oculaire	Polycarbonate
Traitement de l'oculaire	Traitement antibuée Fog-Ban®, Anti-rayures
Épaisseur de l'oculaire	2,10 mm
Choix d'oculaire	Incolore, IR3 (PC)
Oculaires de remplacement disponibles (Oui/Non)	Non
Compatibilité avec lunettes correctrices	Adaptables par-dessus la plupart des lunettes correctrices
Poids des lunettes	101 grammes
Structure des lunettes -masques	Polyuréthane
Choix de bandeau	Bandeau néoprène ou textile
Couleurs de bandeau disponibles	Noir, rouge
Monture diélectrique (Oui/Non)	Oui
Conditionnement	1/sachet, 10 pr./boîte, 200 pr./carton ou 10 pr./enveloppe en polyéthylène
Pays d'origine	Chine
Matière des coques latérales	N/A
Exigences MSDS	Aucune
Exigences WHMIS	Aucune
Code d'harmonisation	9004.90.0000
Ventilation	Ventilation indirecte et sans ventilation

Film protecteur

Disponible

Formation & bonne utilisation

Tous les produits sont fournis avec leurs instructions et notes d'avertissement appropriées, pour une utilisation adéquate.

Support technique

France : info-france.hsp@honeywell.com
Export : info-export.hsp@honeywell.com
Belgium, Luxembourg, netherlands : info-benelux.hsp@honeywell.com
Germany, Austria, Switzerland : info-germany.hsp@honeywell.com
Italy : info-italia.hsp@honeywell.com
United Kingdom, Middle East & SouthernAfricaBranch : info-uk.hsp@honeywell.com
Spain, Portugal : info-spain.hsp@honeywell.com
Sweden, Denmark, Finland, Iceland, Norway : info-nordic.hsp@honeywell.com
Estonia, Latvia, Lithuania : info-nordic.hsp@honeywell.com
Russia : info-russia.hsp@honeywell.com
Hungary : info-hungary.hsp@honeywell.com
Poland : info-poland.hsp@honeywell.com