










Famiglia Di Prodotti Honeywell V-Maxx




Occhiali a mascherina confortevoli con ampio campo visivo di 180 gradi. Ventilazione indiretta; elevata resistenza agli impatti; protezione da spruzzi di sostanze chimiche. Disponibili anche nella versione per protezione da saldatura; sovrapponibili a qualsiasi occhiale da vista.

Honeywell

Codici prodotto &

Codici prodotto

	1030309	V-MAXX Ventilazione indiretta, Lente PC incolore, Antiappannamento, Bardatura elastica I prodotti sono forniti con un packaging chiaro e esplicativo pensato appositamente per il libero servizio
	1006195	Ventilazione chiusa, fascia elastica Struttura incolore, lente in policarbonato incolore, antigraffio e antiappannamento
	1006194	Ventilazione indiretta, fascia in neoprene Struttura incolore, lente in policarbonato incolore, antigraffio e antiappannamento
	1008110	Ventilazione indiretta, fascia elastica Montatura nera, lente verde IR/PC 3.0, trattamento antigraffio
	1006192	Ventilazione indiretta, fascia elastica Struttura incolore, lente in policarbonato incolore, trattamento antigraffio
	1006193	Ventilazione indiretta, fascia elastica Struttura incolore, lente in policarbonato incolore, antigraffio e antiappannamento
	1006196	Ventilazione chiusa, fascia elastica in schiuma Struttura incolore, lente in policarbonato incolore, antigraffio e antiappannamento

	1006437	Pellicole coprilente 10 pezzi
	1007506	Ventilazione indiretta, fascia in neoprene Struttura incolore, lente in acetato incolore, antigraffio e antiappannamento
	1008111	Ventilazione indiretta, fascia elastica Montatura nera, lente verde IR/PC 5.0, trattamento antigraffio

Panoramica

Punti di forza

Uno stile sportivo per una maggiore vestibilità. Adatti a un'ampia varietà di attività lavorative come molatura, fresatura, lavorazione del legno, polveri, rischi di proiezioni di schegge. Sono sovrapponibili agli occhiali da vista e abbinabili a DPI per la protezione delle vie respiratorie.

Raccomandazioni / settore industriale

- Industria chimica
- Edilizia
- Produzione
- Saldatura

Rischi

- Molatura
- Polveri
- Rischio biologico
- Settore Chimico
- Gas, vapori, fumo
- Urto
- Bassa visibilità
- Spruzzi

Normative

- ANSI Z87+, Categoria DPI della CE, Norme EN 166/EN 175, Direttive Europee 89/686/CEE, ISO 9001/2000, Classe ottica I, Grado di impatto B (particelle ad alta velocità, impatto a energia media) e F (particella ad alta velocità, impatto a bassa energia), 3 (protezione contro gli schizzi di liquidi), 4 (protezione contro particelle di polvere di grandi dimensioni), 5 (protezione antigas e contro le particelle fini), 9 (protezione contro i metalli fusi e i solidi incandescenti), CA 21,194, ANSI.Z.87.1/1989 MTE Link http://www.mte.gov.br/Empregador/segau/Pesquisa/CA_DET.asp?vNRCAProc=21194&Equipamento=00&NOEquipamento=&Fabricante=00&NOFabricante=
- CSA Z94.3 - Testato da Honeywell nel rispetto della normativa CSA Z94.3

Marchi storici

Pulsafe, Willson

Avviso

GARANZIA LIMITATA: Honeywell garantisce che i propri prodotti sono esenti da difetti di materiali e di fabbricazione. I prodotti soggetti a reclami in garanzia devono essere consegnati a un distributore autorizzato Honeywell Protection o al rivenditore presso il quale sono stati acquistati. Tutti i resi in garanzia devono essere spediti in porto franco. Honeywell o il distributore Honeywell Safety Product stabiliranno se la soluzione più appropriata sia la riparazione o la sostituzione del prodotto. Tale soluzione non comporterà alcun costo per l'utilizzatore finale. La presente garanzia non copre eventuali prodotti o componenti Honeywell che siano stati alterati, utilizzati in modo improprio o scorretto, manomessi o mantenuti impropriamente o che risultino deteriorati a causa dell'invecchiamento dei componenti in gomma o in altro tipo di elastomero. La presente garanzia limitata non copre eventuali danni, perdite o spese dovuti ai danni provocati da incidente, uso o manutenzione impropria, uso o uso scorretto del prodotto. I prodotti Honeywell Protection Product devono essere utilizzati solo in stretta osservanza delle istruzioni dettagliate e delle avvertenze fornite con i prodotti stessi.

Specifiche

Materiale lente

- Policarbonato e acetato

Larghezza complessiva lente

- 170 mm

Materiale lente

- Policarbonato

Trattamento delle lenti

- Trattamento antiappannamento; trattamento della lente per protezione meccanica

Spessore lente

- 2,1 mm

Colori disponibili per le lenti

- Incolore, verde IR/PC 3.0

Disponibilità lenti sostitutive (Sì/No)

- No

Capacità Rx

- Sovrapponibili alla maggior parte degli occhiali correttivi

Peso

- 101 grammi

Corpo occhiali a mascherina

- Poliuretano

Materiali disponibili per la fascia

- Fascia elastica in neoprene

Colori disponibili per la fascia:

- Nero, rosso

Struttura dielettrica (Sì/No)

- Sì

Confezione

- imbustato singolarmente; confezione da 10 pz.; cartone da 200 pz.

Paese di origine

- Cina

Materiale protezione laterale

- N/D

Requisiti MSDS

- Nessuno

Requisiti WHMIS

- Nessuno

Codice armonizzazione

- 9004.90.0000

Ventilazione

- Apertura indiretta o nessuna

Pellicola coprilente

- Disponibile

Training & utilizzo corretto

Tutti i prodotti sono forniti confezionati, con istruzioni e avvertenze per l'utilizzo corretto.

Supporto tecnico

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

Honeywell V-Maxx

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

© Honeywell International Inc.