



## CODICE PRODOTTO: HM502BL HM500 Drop-Down Taglia Large

HM500 Semimaschera bifiltro a baionetta in elastomero, versione drop-down. Taglia Large.

# Honeywell

### Presentazione generale

**Reference Number**

HM502BL

**Tipo di prodotto**

Protezione delle vie respiratorie

**Gamma**

Reusable APR

**Marchio**

Honeywell

**Marchio precedentemente noto come**

NORTH

**Settore**

- Automotive and Part Manufacturer
- Building and Construction
- Chemical Industries
- General Industry
- Organismo notificato
- Manutenzione
- Medical and Pharmaceutical
- Mining and Quarrying
- Petro-chemical
- Utilities
- Welding

**Utilizzo del prodotto**

La semimaschera 500 viene utilizzata con attacco a baionetta. La soglia dipende dal calcolo teorico, in base alla conformazione del viso e all'efficienza del filtro adattato. L'FPO viene valutato da 12 a 50. Consente l'utilizzo della semimaschera da una concentrazione esterna compresa tra 12 a 50 volte il limite di esposizione sul luogo di lavoro. La semimaschera 500 può essere utilizzata solamente con filtri a baionetta certificati Honeywell  
Adatta a una vasta gamma di applicazioni

### Funzioni e vantaggi

**Caratteristiche**

Leggera

**Vantaggi**

Più leggera di qualsiasi semimaschera con filtri analoga disponibile sul mercato

**Caratteristiche**

Materiale morbido

**Vantaggi**

Materiale più morbido per un contatto e una tenuta migliori con la pelle, per l'utilizzo prolungato

**Caratteristiche**

Tenuta efficace

### **Vantaggi**

Design professionale per un utilizzo universale

### **Caratteristiche**

Facile manutenzione

### **Vantaggi**

Fabbricazione e design avanzati con sovrastampaggio realizzato per assemblaggio e disassemblaggio intuitivi nonché una facile pulizia

### **Caratteristiche**

Campo visivo

### **Vantaggi**

Grazie ai filtri a baionetta Honeywell North® offre un buon campo visivo

### **Caratteristiche**

Elastomero termoplastico

### **Vantaggi**

Priva di lattice e dunque anallergica. Consente l'uso del dispositivo in operazioni in cui il silicone non è accettabile (ad es. verniciatura a spruzzo, rivestimento)

## Certificazioni

### **Categoria DPI**

3

### **Attestato EU**

UE/317/20201437

### **Certificazioni**

- Other UE/317/20201437
- Other Norma PPE: 2016/425/EU

## Cataloghi & documentazione

### **HM500 User Manual**

[http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents\\_and\\_downloads/respiratory\\_protection/4295004517/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents_and_downloads/respiratory_protection/4295004517/1033.aspx)

### **North HM500 Half Mask Brochure EN**

[http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents\\_and\\_downloads/respiratory\\_protection/4295004518/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents_and_downloads/respiratory_protection/4295004518/1033.aspx)

## Manutenzione

### **Ciclo di vita**

La durata della semimaschera correttamente conservata è di 5 anni dalla data di fabbricazione

### **Informazioni per la conservazione**

- Non conservare a temperature inferiori a -20 °C o superiori a +50 °C or in un'atmosfera con umidità relativa superiore al 90%.
- Conservare la semimaschera nella sua confezione originale o in un contenitore sigillato per proteggerla da sole, sostanze chimiche, umidità, calore eccessivo, danni fisici e polvere.

### **Istruzioni per la cura**

Eseguire un'ispezione mensile della semimaschera per rilevare deterioramenti, cinghie strappate e logoramento, guarnizioni e valvole spezzate. Se si riscontrano danni, sostituire immediatamente la parte. Non usare mai la semimaschera prima di avere sostituito le parti usurate o danneggiate. Seguire il programma di manutenzione consigliato. La data di fabbricazione rappresenta il mezzo per identificare la semimaschera.

**Programma di manutenzione ordinaria**

Pulizia, disinfezione - dopo ogni utilizzo

Sostituzione di valvole e guarnizione - Ogni due anni

## Ricambi e accessori

**Ricambi**

Articolo Descrizione

N06577018 Valvola di espirazione (770018)

HM5RP02 Valvola di inspirazione

HM5RP03D bardatura

Guarnizione raccordo a baionetta HM5RP04B

## Confezione

**Codice EAN**

3603835020136

**Codice UPC/cassa**

3603835020037

**Specifiche di imballaggio in scatola singola**

16,6x10,2x14,6 cm, 0,222 kg

**Tipo di confezionamento**

34x32x32 cm, 3,75 kg

**Unità di misura**

Pz.

**Quantità per box/scatola/cartone**

12 pz. per cartone

**Minimo ordinabile**

12 cad.

**Paese di origine**

Cina