

CODICE PRODOTTO: 1005980

## Percap Ricambi inserti



[+ Visualizza Altri](#)

### Presentazione generale

#### Reference Number

1005980

#### Gamma

Inserti auricolari

#### Marchio

Howard Leight by Sperian

#### Settore

- Esercito e Difesa • Pubblica Amministrazione • Agricoltura • Ambiente ATEX
- Industria meccanica / metalmeccanica • Aeroporti • Edilizia e Costruzioni • Catering / mense
- Industria chimica e farmaceutica • Energia • Vigili del Fuoco • Pesca • Industria alimentare
- Fonderia • Industria del vetro • Area Verde • Polizia e Carabinieri • Pulizia Industriale
- Industria siderurgica • Logistica • Manutenzione • Sanità • Acciaio inox • Settore minerario
- Offshore • Industrie cartiere • Petrochimica • Industrie grafiche • Servizi
- Telecomunicazioni • Industrie tessili • Trasporti • Municipalizzate • Trattamento delle acque - Municipalizzate
- Saldatura • Industrie del legno • Laboratorio • Cantieri navali • Industria generica

#### Utilizzo del prodotto

Inserti auricolari ad archetto Percap

## Funzioni e vantaggi

### Caratteristiche

Comodi Poggiano all'esterno del condotto uditivo

### Vantaggi

Semiauricolari Estremamente morbidi

## Descrizione tecnica

### Taglia

Taglia Unica

### Colore

CMYK

### Forma

Tampone Ovale

### Con cordoncino

No

## Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

### Categoria DPI

5

## Foto e immagini

Spiacenti, al momento non sono disponibili immagini

## Manutenzione

### Ciclo di vita

Questi inserti vanno gettati e sostituiti dopo ogni utilizzo.

### Informazioni per la conservazione

Tutti gli inserti devono essere conservati prima dell'utilizzo, e durante gli intervalli, per proteggerli dal sporco, grasso e altre impurità.

### Istruzioni per la cura

Gli inserti auricolari monouso sono in TPE (Elastomero termoplastico) o schiuma poliuretanic. Non è consigliato lavare e pulire gli inserti auricolari monouso. Gli inserti devono essere gettati e sostituiti

dopo ogni utilizzo. L'eccessiva umidità riduce le attenuazioni e rallenta il recupero della schiuma causando problemi quando indossati.

**Confezione**

**Codice EAN**

N/A

---

**Honeywell**

Visualizza altri siti Honeywell Safety  
© 2011 Honeywell International Inc.