

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.