

ELMETTI DI PROTEZIONE (industrial safety helmets)

Prod. SCU

Tipo a casco rinforzato in polietilene e calotta regolabile, con fascia antisudore.
Costruiti secondo le norme Europee EN 397.
Colore giallo.

2071A Cad. **11,30**

SCU CE 2071A



Descrizione di riferimento vedi Art. 2071A
Colore bianco.

2071B Cad. **11,30**

Per cuffie da applicare agli elmetti 2071 A-B vedi Art. 2071 BE.

SCU CE 2071B



Visiera protettiva con schermo in policarbonato incolore, basculante da montare su elmetti Art. 2071 A e 2071 B.
Costruiti secondo le norme Europee EN 166.
Dimensioni cm 27x20.

2071B 50 Cad. **49,80**

SCU CE 2071B 50



Tipo a casco rinforzato in polietilene e calotta regolabile.
Occhiali di sicurezza integrati in policarbonato, abbassabili.
Costruiti secondo le norme Europee CE/EN 397/440V ed EN 166.

2071BA Cad. **164,00**

Articolo in esaurimento.

SCU CE 2071BA


CUFFIE ANTI-RUMORE (ear protectors)

Prod. SCU

Tipo professionale, con regolazione elettronica, che permette il massimo isolamento e contemporaneamente la migliore possibilità di dialogo con altre persone. Permette di non superare una pressione acustica di 82 dB, sia in ambienti esterni che interni. Con coppe in materiale plastico antiurto; cuscinetti in materiale fonoassorbente. Regolazione per ottenere il miglior posizionamento e aderenza. Appoggio sul capo, dietro la nuca o sottotempo. Costruite secondo le norme EN 352-1:2002-EN 352-4:2001-ANSI S3.19. Archetto e coppe auricolari regolabili, con grande imbottitura per il massimo comfort.
Funzionamento con 2 batterie alcaline (tipo AA - Art. 3600 E), non in dotazione.
Temperatura di utilizzo: -6 °C a +40 °C.

2071BC Cad. **105,00**

SCU CE 2071BC



Tipo da applicare direttamente all'elmetto Art. 2071 A-B ed elmetti di altre marche.
Con coppe in materiale plastico antiurto; cuscinetti in materiale fonoassorbente. Regolazione per ottenere il migliore posizionamento e aderenza. Costruite secondo le norme EN 352-1. A forte isolamento per rumorosità costante.

2071BE La coppia **54,10**

SCU CE 2071BE

