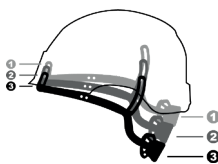


REGOLAZIONE ALTEZZA
DEL ELMETTO

ELMETTO INDUSTRIA / ALPINISMO

Area di utilizzo*



LAVORI PUBBLICI



INDUSTRIA LEGGERA



LAVORI STRUTTURALI



SPAZI VERDI



MANUTENZIONE

Caratteristiche tecniche

Elmetto di protezione ventilato.

Calotta esterno in polipropilene.

Guscio interno in **EPP** (polipropilene espanso).

Sottogola regolabile a **4 punti di fissaggio**.

Regolazione della circonferenza della testa (da 53 a 63 cm) con rotella di registro.

Fascia antisudore rimovibili e lavabili.

Sistema portalamпада con 4 clips esterne in ABS.

Fessure laterali e frontali incorporate per il fissaggio di dispositivi di protezione udito e viso.

Consegnato pre-assemblato.

Fornito con sottogola JUGHIMA397(EN 397) e JUGHIMA124 (EN 12492).

Peso : 419 g.

Colore nero.

Confezione: scatola da 10 pezzi.

Sottoconfezione: scatola individuale.

Vantaggi

Versatile grazie ai 2 cinturini sottogola in dotazione (EN 397 e EN 12492).

Possibilità di installare diversi accessori (4 clips ABS + fessure laterali e frontali).

Regolazione circonferenza testa: 53-63 cm (regolazione sistema a cricchetto + 2 posizioni laterali).

Comfort ed ergonomia (schiuma rimovibile e lavabile: anteriore, posteriore e centrale).

Solidità, assorbimento degli urti e ventilazione interna (polipropilene + EPP).

Disponibile in diversi colori e in versione non ventilata.

Protezione del
CRANIO

Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). **Categoria II**.
Certificato da **ALIENOR CERTIFICATION**. Organismo notificato n°2754.

EN 397 (LD), EN 12492



Scarica la dichiarazione di conformità UE su <http://docs.singer.fr>