

AK9000 ELMETTO
EN397:2012

Elmetto di protezione Akrobat in polietilene alta densità, 6 punti di ancoraggio e bardatura interna in plastica con antisudore, isolamento elettrico fino a 440 V., predisposizione per cuffie con attacco Euro (es. MX6140 pag...).

Colori: bianco, giallo
Imballo: 30 pezzi



NOVITÀ

AK9015 SOTTOGOLA
Per AK9000
Imballo: 10

AK9050 ELMETTO PER PONTEGGI FALKNER
EN397:2013

Elmetto di derivazione montagna con calotta esterna in ABS e conchiglia interna per assorbimento urti in poliestirene. Taglia unica regolabile tramite cremagliera, dotato di micro fori di areazione frontali.

Colori: bianco e giallo
Imballo: 6

LEggerISSIMO

Made in Italy



AK9050N

NUOVA VERSIONE estate 2018

AK9050N RESTYLING

Con possibilità utilizzo cuffie MX6140



AK9055
ELMETTO PER PONTEGGI SASSONGHER
EN397:2013

Elmetto superiore di derivazione montagna con calotta esterna in ABS e conchiglia interna per assorbimento urti in EPS, certificato anche al deformazione laterale. Taglia unica regolabile tramite cremagliera, calotta areata tramite ampi fori coperti da tessuto traspirante ad alta densità.
Colori: bianco, giallo, arancio e nero opaco.
Imballo: 6

Compatibilità con cuffia H510P3A con attacco a vite compreso



TOP DI GAMMA

Made in Italy



AK9057 TEXEL
EN397:2012

Elmetto di derivazione montagna con calotta esterna in ABS ad alto assorbimento all'urto e conchiglia interna in polistirene espanso (EPS). Oltre ai requisiti previsti dalla EN397 l'elmetto è certificato anche alla deformazione laterale, all'isolamento elettrico ed alle basse temperature. Taglia unica regolabile tramite cremagliera micrometrica. Dotato di passanti per fissare un eventuale fibbia porta lampada. L'elmetto è predisposto per cuffie con attacchi universali Euro (es. MX6140 pag.) e visiere (vedi a lato). Fornito con adesivi riflettenti a parte.
Colore: 030 arancio o 010 giallo
Imballo: 6



TOP DI GAMMA

Made in Italy



visiera venduta separatamente



fornito con adesivi retroriflettenti a parte



AK9030 Visiera lunga



AK9020 Visiera corta

