

09025

ELMETTO BERICO EN 397

Elmetto economico in polietilene HD, con bardatura interna in tessuto smontabile, isolamento dielettrico 440 Volt, con spugna parasudore.

Colori: (010) giallo, (020) verde, (050) bianco, (070) rosso, (110) azzurro, (030) arancio.

Taglia: unica

Imballo: 24 pz. (montati)

09026

SOTTOMENTO

per elmetto Berico.

Imballo: multipli di 10 pz

Colori: random



**regolazione
automatica**

09028A

ELMETTO FALCO EN 397

Elmetto certificato, regolazione automatica della bardatura con sistema brevettato

Colori: (050) bianco, (010) giallo (altri colori a richiesta)

Imballo: 28 pz. (montati)



PROTEZIONE TESTA EN397

NEW



AK9000 ELMETTO
EN 397:2012

Elmetto di protezione Akrobat in polietilene alta densità, bardatura interna in plastica con antisudore, isolamento elettrico fino a 440 V, predisposizione per cuffie on attacco Euro (vedi adattatore cod. 1000243).

Colori: bianco, giallo
Imballa: 30 pezzi



leggerissimo

Made in Italy



AK9050
ELMETTO PER PONTEGGI FALKNER
EN 397:2013

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

Colori: bianco e giallo
Imballa: 6



PROTEZIONE TESTA EN397

TOP di gamma

Made in Italy

AK9055
ELMETTO PER PONTEGGI SASSONGHER
EN397:2013
 Elmetto superiore di derivazione e 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 co
 attacco a vite compreso



NEW

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 con chiglia 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 fissa e un eventuale fibbia porta lampada. L'elmetto è predisposto per cuffie con attacchi universali Euro (es. S42V o S41C Centurion) e visiere (vedi lato). Fornito con adesivi riflettenti a parte.

Colore: 030 arancio o 010 giallo

Imballaggio: 6



Fornito con adesivi riflettenti a parte



visiera venduta separatamente



AK9030 Visiera lunga



AK9020 Visiera corta



Elmetto G2000C

EN397

Caratteristiche generali:

In plastica ABS stabilizzato raggi UV, aerato, bardatura regolabile in plastica con parasudore in pelle. Predisposto per l'inserimento di cuffie e visiere.

Raccoglie tecnologie vecchie e nuove che hanno permesso la realizzazione di un elmetto con marchio CE unico nel suo genere, conforme alla norma europea EN397 : 1995 e con requisiti di rigidità, isolamento elettrico, resistenza a MM (metallo fuso) e basse temperature (-30°), superiori al comune. Progettando il modello G2000C abbiamo pensato ad un elmetto che, associando la protezione acustica e la visiera in un sistema completo, potesse fornire il massimo in termini di prestazioni, comfort e peso ridotto. Siamo fieri di esserci riusciti. Assieme ad una nuovissima protezione acustica, all'attacco H31P3K ed altri accessori, abbiamo creato il sistema di elmetto perfetto, omologato ai sensi della norma europea EN352-3.

Colori: bianco (050), giallo (010).



TESTER indicatore usura raggi U.V.
Tester rosso: elmetto utilizzabile
Tester bianco: sostituire l'elmetto

Cod.: G2000C 20 pz.

Accessori per elmetto G2000C

Articolo	Tipo	Descrizione	Norma	Confezione pz.
4F*	Schermi	Policarbonato trasparente	EN166	10
4E*	Schermi	Policarbonato verde DIN 2	EN172	10
V4F*	Visiera/bardatura	Policarbonato trasparente	EN166	10
V4E	Visiera/bardatura	Policarbonato verde DIN 2	EN172	10
V4C	Visiera/bardatura	Acciaio inox opacizzato	prEN1731	10
P3KV2	Connettore	Per semicalotta ad elmetto G200C	CE	10
P3EV2	Connettore	Per semicalotta ad elmetto CENTURION	CE	10

* Solo su richiesta



Honeywell

KIT FORESTALE

Cod. 1017291

EN 352-3, EN 1731, EN 397

Caratteristiche generali:

Una protezione completa composta da elmetto, cuffie antirumore L1 H (SNR 28 dB), visiera a rete d'acciaio. Le cuffie antirumore e la visiera forestale possono essere acquistate anche separatamente, con i seguenti codici:

Cuffie lightning L1H

cod. 1012539

Visiera Forestale

cod. 1017800



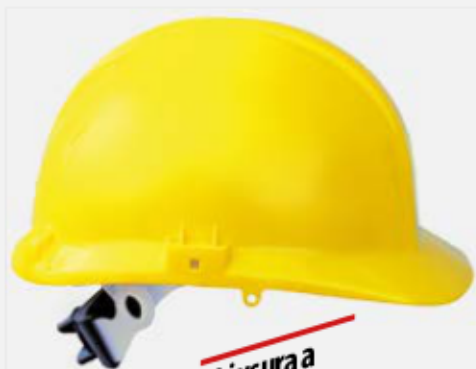


S01 EN 397
Elmetto CENTURION 1100 in polietilene alta densità, bardatura interna con 6 attacchi regolabile in polietilene bassa densità, parasudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 440 Volt. Resistenza alla deformazione laterale LD. Resistenza a MM (metallo fuso).
Predisposto per cuffie e visiere con attacchi universali EURO.
Colori: (050) bianco, (010) giallo, (070) rosso, (110) azzurro, (030) arancio. Su richiesta: (020) verde.
Imballo: 20 pz. (montati).



S10P VISION Plus EN 397
Elmetto in ABS, con Visore integrato ad alta protezione EN 166 grado A, bardatura regolabile in tessuto di teflone con parasudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 1000 V. Resistenza alla deformazione laterale (LD). Resistenza a metallo fuso (MM). Certificato ANSI Z-89.1 2009 tipo 1 classe G 20,000 V. Predisposto con attacchi EURO universali per cuffie e visori.
Colori: bianco (050), giallo (010). Su richiesta: rosso (070), blu (040).
Imballo: 10 pz. (montati). **Solo su richiesta**

S577 Visiera Plus di ricambio, protezione e grado A EN 166



Chiusura a cremagliera

S01ER Cremagliera
Versione con cremagliera.
Colori: (050) bianco, (010) giallo. Su richiesta: (020) verde.
Imballo: 10 pz. (montati).

S01ERF Cremagliera, ventilato
su richiesta
EN 397
Come elmetto art. S01ER ma ventilato
Imballo: 10 pz. (montati).



S10 VISION (visiera a scomparsa) EN 397
Elmetto CENTURION in ABS, bardatura regolabile in tessuto di teflone con parasudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 1000 V. Resistenza alla deformazione laterale LD. Resistenza a MM (metallo fuso). Predisposto con attacchi EURO per cuffie e visori.
Colori: (050) bianco, (010) giallo, (070) rosso, (110) azzurro.
Imballo: 10 pz. (montati).

S578 VISIERA EN 166
Visiera di ricambio per elmetto Vision S 10



S09EF ELMETTO CONCEPT SOLO 300 gr. EN 397
Modello ad alta tecnologia in ABS, ultraleggero, ventilato, ultra resistente. Maggiore protezione nucale, bardatura in Terylene, parasudore Hydroflock (S31F), on attacchi EURO universali per cuffie e visori. MM (Metallo fuso), LD (deformazione laterale). Isolamento elettrico 1000V certificato ANSI Z-89.1 2009 tipo 1 classe G 20,000 V.
Colori: bianco (050), giallo (010).
Imballo: 20 pz.



S17L ELMETTO PER PONTEGGI EN 397
Elmetto in polietilene ad alta densità con frontalino ridotto per una migliore visibilità verso l'alto. Sottogola a 4 punti d'attacco (S30Y). Clips a rottura certificati a test di restringimento (norma EN 397) e chiusura a rapido rilascio tipo rocciatore. Isolato elettricamente a 440V e resistente al test del metallo liquido MM e alla deformazione laterale LD. Adatto a lavori in altezza con imbracatura. Consigliato per lavori su ponteggi. Predisposto per cuffie e visori centurion.
Colori: bianco (050), giallo (010). Su richiesta rosso, arancio e blu.
Confezioni 20 pz.



S12 REFLEX REFLEX™ EN 397
Elmetto in polietilene ad alta densità con sistema di ventilazione a schema "Venturi". Bicolore con coprinuca ad alta visibilità, compatibile con un'ampia gamma di accessori. Predisposto per sottogola 4 punti di attacco per ponteggi (S30Y). Resistenza a MM (metallo fuso).
Colori: arancio/arancio, bianco/arancio e giallo/grigio (su richiesta).
Imballo: 20 pz. **Su richiesta**

S30RC: gemme e catarifrangenti disponibili come extra.



S22 ELMETTO VULCAN EN 397
Elmetto CENTURION 1225 in fibra di vetro, bardatura regolabile in tessuto di teflone e con parasudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 440 V. Resistenza alla deformazione laterale LD. Resistenza a MM (metallo fuso). Predisposto per l'inserimento di cuffie e visiere (non incluse). **Adatto per usi con forte calore radiante.**
Colori: (050) bianco, (010) giallo.
Imballo: 10 pz. (montati).



S25 COMPLETO BOSCAIOLO EN 397 EN 1731
Elmetto centurion Concept in ABS arancione, ultraleggero con bardatura in Terylene e spugna Hydroflock altamente traspirante. Resistenza elettrica secondo EN 50365. Cuffie: on riduzione rumore di 25 dB e visiera forestale EN 1731 (mod S59) in metallo ricoperto in Nylon.
Colore: arancio
Imballo: 1 kit per scatola

BERRETTI DI PROTEZIONE



S18 BASEBALL CAP EN812

Struttura in ABS rivestita da un berretto tipo baseball. Alto livello di ventilazione, regolabile con velcro, confortevole e di attualità.
Peso 165 gr.
Colori: (040) blu, (060) nero
Imballo: 20 pz.



S38 AIR PRO EN812:1997+A1:2001

Modello con calotta in ABS perforata traspirante, spugna di comfort a nido d'ape e rivestimento in tessuto ultratraspirante per la massima freschezza.
Colori: arancio fluo (032) e giallo fluo (012)
040 042: su richiesta
060 070: su richiesta
Imballo: 20 pz.



S28 COOL CAP EN812:1997+A1:2001

Struttura in ABS, rivestimento in cotone. Ampia ventilazione laterale. Spugna laterale estraibile (miglior assorbimento dell'urto laterale rispetto al Baseball Cap)
Peso 155g
Colori:
040 blu - 042 no. al blu - 060 nero - 070 rosso - 020 verde
040 042: su richiesta
060 070: su richiesta
Imballo: 20 pz.



Cuffie CENTURION per elmetto

Complete di connettori.

Per tutti gli elmetti tranne S22

Imballo: 10 pz.

Articolo	Norma	SNR	H	M	L
S42V	EN352	30	34	27	20
S41C	EN352	25	29	22	15



S20AR ELMETTO SPECTRUM EN 397

Elmetto con cremagliera in ABS con occhiali regolabili integrati per proteggere gli occhiali da vista.

Certificato EN 166 impatto media energia Grado B, classe Ottica 1 temperature estreme T, protezione da raggi UV e solari opzione 2C-1,2. Isolamento elettrico fino a 1000 V. Resistenza alla deformazione laterale (LD). Resistenza a metallo fuso (MM).

Colori: bianco (050), azzurro (110)
Imballo: 10pz



S30E

Sottotono per elmetti CENTURION EN397

In plastica anti strangolamento
Imballo: 50 pz. min. ord. 10 pz.



S31N

Parasudore per elmetti CENTURION

In spugna traspirante.
Imballo: 100 pz. min. ord. 10 pz.



Bardatura per elmetti CENTURION



S54

EN166
Completati di connettori per art. S590, S593, S598.
Imballo: 10 pz.

S57

Supporto visiere per alte temperature: su richiesta

N.B.
Ordinato con visiera specifica.
Vedi visiere a destra

Visiere CENTURION



Articolo	Norma	Caratteristiche
S903N	EN125	Per soldatore completa di connettori per elmetti CENTURION, predisposta per vetro inattinico 90x110 mm.
S590	EN166	Incolore in policarbonato 2,25 mm. da applicare a bardatura S54
S593	EN166	Verde in acetato 2,25mm. da applicare a bardatura S54 DN3
S598	EN166	Incolore in triacetato laminato, resistenti a calore radiante, 2,25mm. da applicare a bardatura S57
S578	EN166	Ricambio per elmetto Vision S10
S577		Ricambio per elmetto Vision Plus: su richiesta

N.B.
Le visiere vanno ordinate con elmetto e bardatura S54 (vedi a sinistra).

Imballo: 10 pz.

CHRONOSOFT POMPIER



LA PROTEZIONE DEFINITIVA

Ideale per la lotta contro gli incendi, la maschera CHRONOSOFT offre un concentrato di innovazione di alto livello. La sua montatura in elastomero resiste a temperature estreme. La sua visiera a doppio schermo è dotata del sistema EQUALIZER, particolarmente efficace nel contrastare la condensa.



MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
CHRONOSOFT POMPIER	Impermeabile	CHRONADESI	2C-1,2 1 BT 9 N1 €€	EN166 3 4 5 BT 9 €€	Antigraffio (K)/Anticondensa (N)

EQUALIZER



PILOT



LA QUALITÀ AL SERVIZIO DELLA PROTEZIONE

La montatura ultramorbida garantisce adattabilità e comfort senza paragoni.



MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
PILOT	Aerato	PILOPSI	1 BT 9 €€	EN166 3 4 BT 9 €€	Antigraffio/Anticondensa



SCHERMI FACCIALI

SCHERMO FRONTALE SOLLEVABILE

Lo schermo frontale sollevabile protegge dagli archi elettrici grazie alla versione RELRSI dotata di una visiera di acetato con trattamento anticondensa e uno spessore di 1,5 mm.



MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
SCHERMO FRONTALE SOLLEVABILE	Acetato	RELRSI	2-1,2 2 B 8 N €€	EN166 3 B 8 €€	Anticondensa (N)
	Visiera di ricambio acetato	FARELRSI	2-1,2 2 B 8 N €€	-	Anticondensa (N)
	Policarbonato	RELPSI	1 F €€	EN166 3 B 8 €€	Antigraffio/Anticondensa
	Visiera di ricambio policarbonato	FARELPSI	1 F €€	-	Antigraffio/Anticondensa



SPHÈRE



Un campo visivo eccezionale a 180°. Facile da indossare grazie alla cuffia e alla chiusura regolabile in altezza e in profondità, il modello SPHÈRE si adatta a tutte le forme e a tutti gli utilizzi.



MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
SPHÈRE	Policarbonato	SPHERPI	2C-1,2 1 BT 8 9 €€	EN166 3 BT 8 9 €€	-
	Visiera di ricambio	FASPHERPI	2C-1,2 1 BT 8 9 €€	-	-

