



SAFETY SYSTEM®
PROTEGGE CHI LAVORA

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 (R.A.) - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575 (R.A.)
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =



SCHEDA TECNICA

| | | |
|--------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| Nome: Elmetto Everest arancio | Codice: 38116 | Elmetti in ABS |
|--------------------------------------|----------------------|-----------------------|

Descrizione

Elmetto realizzato in ABS e progettato per resistere agli urti ed agli impatti. Resiste alle basse temperature fino a -30°C.
È dotato di ampia fascetta tergisudore tessile, attacco sottogola a quattro punti di ancoraggio con mentoniera per assicurare sempre il giusto posizionamento, bardatura interna tessile a 6 sostegni.
Peso 450 gr.
Taglie: con rotella di registro 52-63

Il prodotto è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, dal Decreto Legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalla norma EN 397 CE ed è classificato come DPI di III cat.



| | | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Categoria III | Colore Arancio | Disponibilità Taglie 52-63 |
| Quantità Cartone 20 | Avvertenze Prima di ogni utilizzo controllare che l'elmetto sia in perfette condizioni, che non ci siano difetti notevoli sulla superficie della calotta, come screpolature, spaccature, abrasioni profonde, alterazioni di colore o ammaccature; qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione. | Utilizzo Raccomandato Elmetto progettato per resistere agli urti e agli impatti; può essere impiegato come protezione nel lavoro, nello sport o dalle squadre di emergenza. |
| Destrezza | Rispondenza alle Norme Europee EN 397 CE EN 50365 | Manutenzione Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. |