



## Elmetto di protezione

Elmetto di protezione in ABS per lavori in quota ad elevata resistenza e sottogola ad aggancio rapido con 4 punti di fissaggio, fascia antisudore, calotta posteriore di colore arancio per favorire la visibilità con illuminazione ridotta e proteggere la parte superiore del collo, giro testa regolabile da 53 a 63 cm. Protezione contro la corrente elettrica fino a 1000 V AC e fino a 1500 V DC (EN 50365). Conforme alla norma **EN 397**.



Codice	€	Colore	Peso (Kg)
S555050005	21,65 ◊	giallo	0,375
S555050010	21,65 ◊	bianco	0,375

## Elmetto di protezione

Elmetto di protezione in ABS per lavori in quota, stile casco alpinismo senza frontino, per una migliore visione verticale, innovativa cuffia tessile extra comfort, frontalino antisudore termoformato, sistema di chiusura ROTOR®, giro testa regolabile da 53 a 63 cm, venduto con sottogola a 3 punti di ancoraggio, specifico per lavori in altezza. Protezione contro la corrente elettrica fino a 1000 V AC e fino a 1500 V DC (EN 50365). Conforme alla norma **EN 397**.



Codice	€	Colore	Peso (Kg)
S555000005	35,50 ◊	giallo	0,350
S555000010	33,80 ◊	bianco	0,350
S555000015	35,50 ◊	azzurro	0,350



## Rete anticaduta

Rete anticaduta blu (**mod. Travpont R**), realizzata in polipropilene alta tenacità stabilizzato contro raggi UV, diametro 6 mm, maglia 100x100 mm, senza nodo. Dotata di due anelli di aggancio, collocati agli angoli superiori per l'aggancio ai montanti laterali. La rete ha dei segnalatori di corrispondenza, con passo 1,8 m per l'aggancio ai montanti intermedi. Fornita con manuale di installazione e di corredo per la revisione annuale, in dotazione 2 cinghiette di ancoraggio. Certificata **EN 1263-1/2002**.



Codice	€	Dimensione (m)	Peso (Kg)
S551420005	82,95 ◊	2x10,8	6
S551420010	46,90 ◊	2x5,4	3