

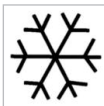


CE **Serie-Climber**



Certificato per rischi elettrici

Classe 0
1000V



Certificato per basse temperature fino a -30°C

-30°C



- 1** Regolazione a cremagliera
- 2** Sottogola con 4 punti di aggancio
- 3** Bardatura di sospensione tessile



80661 Bianco 80662 Giallo 80663 Azzurro 80664 Rosso



80665 Grigio 80666 Arancio 80667 Verde 80668 Blu

Materiali / Peso

▼ ABS

▼ g 480



In ottemperanza al regolamento **REACH**: valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche e delle miscele nel processo di fabbricazione.

Scadenza

- ▼ La vita utile è di 10 anni, anche se si consiglia la sostituzione ogni 3 anni se viene utilizzato intensivamente.

Confezionamento

- ▼ 1 pezzo | 20 pezzi (cartone originale)

Applicazioni Tipiche

- ▼ Edilizia, forestale, industria meccanica, campo elettrico, lavori in quota, ...

Ricambi ** Accessori **

Vedi pag. 2

Vedi pag. 2

Descrizione

- ▼ DPI di Disegno Intermedio: CAT II
- ▼ Elmetto in ABS con sospensione tessile di nylon con 6 punti di ancoraggio.
- ▼ Regolazione a cremagliera per la massima stabilità.
- ▼ Munito di slot da 30 mm per il fissaggio di accessori protettivi aggiuntivi e fascia antisudore sostituibile extra larga.
- ▼ Sottogola con 4 punti di aggancio e chiusura rapida.
- ▼ Predisposizione per aggancio di una lampada (non inclusa).
- ▼ Proprietà elettriche testate VDE 1000 V (classe 0).
- ▼ Protezione contro urti e contusioni di oggetti in caduta libera anche a "temperature molto basse", al di sotto di -30°C.
- ▼ Dimensioni: taglia "unica" (da 52 a 63 cm di circonferenza).
- ▼ Ideale per lavori verticali e in quota. Il suo design protegge completamente la testa nelle sue parti frontali, temporali e occipitali. Consente un ottimo campo visivo in tutte le direzioni. Il sottogola a 4 punti assicura la stabilità dell'elmetto sulla testa, in modo che, in caso di caduta, rimanga senza movimento e quindi presti al meglio il suo scopo di protezione all'impatto.

STANDARDS

- ▼ **EN397** (Elmetto di protezione per il capo)
- ▼ **EN50365** (Elmetto per rischi elettrici)



WWW.SAFETOP.NET



Ricambi 80660



BARDATURA REF. 80657

Sospensione tessile di nylon
6 punti di ancoraggio
Con cremagliera di regolazione



SOTTOGOLA REF. 80051

Sottogola 4 punti di aggancio
Con fibbia a chiusura rapida

Accessori

PROTEZIONE UDITO



THUNDER T2H Ref. 82804 SNR 30 DB

Protezione acustica DIELETRICA, adatta a tutti i luoghi di lavoro, in particolare per ambienti elettrici. Comfort extra per lunghi periodi di utilizzo. Il suo involucro esterno lo rende ideale per i luoghi di lavoro più difficili.



LEIGHNING L1H Ref. 82805 SNR 28 DB

Conchiglie di ABS montate su dispositivo per inserimento negli slot dell'elmetto. Molto leggere: solo 171 g. Si adatta perfettamente all'anatomia dell'operatore e offre una perfetta stabilità nella sua posizione.

SCHERMI DI SALDATURA



LAMADOR ULTRA-COMBI Ref. 70700

Ribaltina 108x51 mm per vetro inattinico DIN 11 in dotazione o filtro auto-oscurante. Eccellente stabilità del materiale esposto a calore. Resiste a calore radiante fino a 180°C. "



GAMADOR ULTRA-COMBI Ref. 70710

Ribaltina 108x51 mm per vetro inattinico DIN 11 in dotazione. Peso: 310 grammi.

PROTEZIONE DEL VISO



PERFO-COMBI AC Ref. 79600

Visiera di Acetato con resistenza chimica contro acidi, alcali, solventi, spray e resistenza agli urti. La visiera anti-appannamento in acetato è fissata al supporto ribaltabile. Resistenza al calore 125°C.

