PROTEZIONI INDIVIDUALI CASCHI CERTIFICATI CE ED ACCESSORI

CASCHI PER OPERATORI ANTINCENDIO EN 443



Casco certificato in base alla norma Europea EN 443.

PROTEZIONE NUCALE PER
ARTICOLI 2180 - 2178

ART. CODICE
2179 NUCAS

Compatto, estremamente leggero (grammi 980) visiera a scomparsa in policarbonato trasparente di forma sferica. Particolarmente consigliato come dotazione per operatori delle squadre antincendio aziendali e per l'addestramento del personale durante i corsi pratici

| ART. | CODICE | TIPO | |
|------|--------|----------------|---|
| 2180 | CAS | Calotta rossa | |
| 2178 | CASG | Calotta gialla | フ |



2182

CBS

Con visiera in policarbonato

CASCHI PER OPERATORI ANTINCENDIO EN 443

Certificato CE in categoria III secondo la norma EN 443. Calotta a bardatura interna in materiale ritardante alla fiamma. Visiera di protezione retrattile in policarbonato ritardante alla fiamma, antigraffio antiappannante resistente agli impatti meccanici. Protezione del collo in pelle applicabile e removibile dalla calotta. Peso Tot. ca. 1560 g Gamma temperature di utilizzo: -40 °C +140 °C.



ART. CODICE 2176 CASCR EN 443

CASCHI CERTIFICATI CE PER OPERASTORI ANTINCENDIO



COANTR

Il casco certificato secondo la norma UNI EN 433 risponde a requisiti superiori rispetto a quelli richiesti. La calotta è realizzata in materiali compositi tra cui Kevlar, fibre e resine speciali ad alta tecnologia. La bardatura interna è costituita da una serie di elementi che, per le caratteristiche costruttive e la funzionalità, garantiscono massima protezione abbinata alla praticità. La visiera trasparente è conforme alla norma UNI EN 166, mentre quella riflettente è realizzata in policarbonato autoestinguente. Peso: 1280 g ca.

CASCHI PER L'INDUSTRIA EN 50365 EN 397 Certificato CE in categoria III $(\epsilon$ secondo la normativa EN 397, EN 50365 e rispondente alle specifiche ENEL EA 0011/1985 in merito alla protezione contro gli archi da cortocircuito ed alla prova di tensione a 5000 volt. Calotta in materiale plastico, visiera in policarbonato integrata e retrattile nella calotta. Ergonomico, di design CODICE ART. **TIPO** innovativo, pratico ed **CINDR** Calotta rossa 2170 estremamente funzionale. 2171 **CINDG** Calotta gialla

PROTEZIONI INDIVIDUALI CASCHI GALLET CERTIFICATI CE ED ACCESSORI









- ad iniezione ad alta temperatura, garantisce una qualità di protezione costante.
- 2 La bardatura è facilmente regolabile sia in senso verticale, che in senso orizzontale.
- 3 L'imbottitura di sicurezza è conforme alle più rigide specifiche antiurto.
- 4 Imbottitura collo morbida e comoda per tenuta confortevole.
- 5 L'adattatore permette di indossare la maschera in due secondi,

posizionando gli adattatori della maschera nelle apposite sedi poste sui lati.

- 6 Lo schermo facciale integrale protegge completamente il viso.
- 7 Il sottogola con mentoniera garantisce maggiore sicurezza, inoltre è facile e sicuro da utilizzare

Peso totale 1110 grammi

| ART. | CODICE | TIPO | |
|------|--------|----------------|--|
| 2154 | CGR | Calotta rossa | |
| 2155 | CGG | Calotta gialla | |



PROTEZIONI NUCALI PER CASCHI F1 **GALLET CERTIFICATI CE EN 443** PER OPERATORI ANTINCENDIO

| ART. | CODICE | TIPO |
|------|--------|------------------------|
| 2156 | PNGL | In lana |
| 2157 | PNGN | In nomex alluminizzato |







ELMETTO "FUEGO" PER SQUADRE ANTINCENDIO

Offre la protezione ottimale della

Destinato a squadre antincendio e di primo soccorso durante lo svolgimento di svariate operazioni: antincendio negli edifici, operazioni di salvataggio, incidenti ed altro ancora. Il design estremamente semplice permette facile regolazione (con o senza l'autorespiratore), semplice esecuzione dei controlli e minima manutenzione, assicurando nel contempo la completa protezione della testa. Certificato secondo la EN 443, tutti i componenti sono di elevata qualità, "FUEGO" garantisce un alto livello di protezione dai principali rischi a cui si deve fare fronte nelle operazioni di antincendio negli edifici: calore, fiamme, urto, pericoli elettrici.



EN 443 CE

| ART. | CODICE | TIPO |
|------|--------|-----------------------|
| 2200 | CFR | Casco a calotta rossa |
| 2199 | PNCFN | Protezione nucale |