

ELMETTO PHEOS E 9770/120

uvex

COD. R136

DESCRIZIONE

Adatto per attività di elettricisti, il casco è completamente privo di aperture. Predisposizione aggancio per sistemi di visiere cuffie e lampade. Fornisce una protezione a temperature estremamente basse (-30 °C). MM = Resistenza a metallo fuso (spruzzi). Certificato secondo la norma EN 50365 (1000 V AC). Sospensione interna in tessuto a 6 cardini, ampia fascia antisudore per una stabilità maggiore. Regolazione: tg. 51-61 cm.

CE EN 397



ELMETTO DA PONTEGGI PHEOS

B-S-WR 9772-031

uvex

COD. R440

DESCRIZIONE

Adatto per lavori edili, il casco è dotato da 3 aperture di ventilazioni richiudibili. Predisposizione aggancio per sistemi di visiere cuffie e lampade. Visiera ridotta per una maggiore visibilità verso l'alto. Fornisce una protezione a temperature estremamente basse (-30 °C). MM = resistenza a metallo fuso (spruzzi). Bardatura con regolazione a cremagliera, sospensione interna in tessuto a 6 cardini, ampia fascia antisudore per una stabilità maggiore. Regolazione: tg. 52-61 cm.

CE EN 397



CINTURINO SOTTOMENTO

9790-021

uvex

COD. R261

DESCRIZIONE

Cinturino sottogola in tessuto sintetico a 4 cardini completo di sottomento regolabile e chiusura con aggancio rapido.



CINTURINO SOTTOMENTO

9790-005

uvex

COD. R260

DESCRIZIONE

Cinturino sottomento in similpelle a 2 cardini, con cinghie metalliche, lunghezza regolabile per elmetto.



ELMETTO

COD. H060

DESCRIZIONE

Elmetto 100% polietilene, peso 350 g compreso di bardature a 6 cardini con regolazione nucale, predisposto per attacco cuffia.

CE EN 397

COLORI



02 BIANCO

06 AZZURRO ROYAL

07 ROSSO

08 GIALLO

SOTTOGOLA CON 2 PUNTI DI AGGANCIO "CONFORT"

COD. S063

DESCRIZIONE

Cinturino sottogola economico in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica, lunghezza regolabile.



SOTTOGOLA CON 2 PUNTI DI AGGANCIO CON MENTONIERA

COD. S064

DESCRIZIONE

Cinturino sottogola economico in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica, con mentoniera, lunghezza regolabile.

