

Electro helm - Model BE6A ELEC



- Helm voor electriciens
- Vermindert het risico van blootstelling bij laag- en hoogspanning, proefspanning getest tot 20.000 Volt
- Zonder ventilatiegaten voor extra veiligheid tegen elektrische gevaren
- Regengoot voor gerichte waterafvoer
- Lichtgewicht, vervaardigd uit ABS met UV-stabilisatoren om de afbraak van UV stralingen te verminderen
- Betere weerstand tegen zijschokken
- Korte piek voor een beter zicht
- Laterale 30 mm slots voor het inbrengen van andere PPE toebehoren (gelaatscherm of oorkappen)
- 6-puntsbevestiging in textiel
- Vervormbare schokksorberende vorm
- Lange zweetband in zeemvel

- Elektrische isolatie tot 20.000 V AC
- Proefspanning : 20.000 Vac 3min/60hz
- Weerstand burn-through : 30.000 Vac
- Arcflash GS-ET29 : Classe 2 7kA/0,5 s.
- Koudebestendigheid tot -40°C

Deze electro helm is conform met de Europese normen EN 397, EN 50365 alsook de Amerikaanse norm ANSI Z89.1, Class E

Electrische dienspanning volgens :

EN 397 : 440 Vac

EN 50365 : 1.000 Vac & 1.500 Vdc

+ Markering "Class 0"

+ Symbool dubbele driehoek : Geschikt voor werken onder spanning

ANSI Z89.1: Class E : getest tot 20.000 V