

Elektricienhelm met een oogschermbij gebruik van een elektrische boog



Kenmerken

Kleur : **Wit**

Normen

☑ EN166

Voordelen

- Crashbox systeem voor een betere schokdemping.
- Terugklapsysteem voor het scherm, zonder tussenliggende stand voor een betere bescherming.

ALGEMENE INFORMATIE

Omschrijving

Integrale bescherming van de ogen, het gezicht en het hoofd tegen elektrische bogen, schokken, vaste, vloeibare en gesmolten metalen objecten.

Technische details

Samenstelling: helm ABS (thermogevoormd plastic van Acrylonitril Butadien Styreen), scherm PC (polycarbonaat) 1.5 mm.

Categorie III.

Gewicht (g): 695.

Crashbox systeem.

Elektrisch geïsoleerde kap.

6-punts binnenhelm van textiel.

Binnenhelm verstelbaar met een stelband 53-62 cm.

Zweetband

4-punts kinband.

Antikrascoating.

Antidampcoating.

Optische kwaliteit: 1.

Mechanische weerstand: B.

UV-bescherming: 2C-1.2.

Weerstand tegen elektrische vonken: 4000 A/0.5 s.

Toepassingen

Schok en vlamboogbescherming bij kortsluiting in laagspanningsinstallatie.

ZOOM PRODUCT

Bescherming tegen elektrische vonken

Voor nog meer veiligheid beschikt deze helm over een geïntegreerd gezichtsscherm.



De Crashbox technologie absorbeert harde schokken, voor een nog grotere veiligheid.

**Verstelbare binnenhelm tegen elektrische vonken**

6-Punts binnenhelm van textiel voor een betere aanpassing.

AANVULLENDE INFORMATIE

Elektrische isolatie: 1000V AC en 1500V DC.

Levensduur: 4 jaar vanaf de datum van fabricage.

Een beschadigde of ingeslagen helm of scherm moet worden vervangen, zelfs als er geen blijvende schade is.

LOGISTIEKE INFORMATIE

Verpakking

**Karton**

Hoogte (cm) : 23

Lengte (cm) : 34

Diepte (cm) : 30

Netto gewicht (kg) : 0,8

Bruto gewicht (kg) : 1,1



4 260068 693064

Omverpakking 1



x 30

Pallet

Hoogte (cm) : 129

Lengte (cm) : 120

Diepte (cm) : 80

Netto gewicht (kg) : 33

Bruto gewicht (kg) : 53



3 700882 165701