



## Hełmy ochronne Cross® Electric, kolor: WHITE



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	097804 WHITE
GTIN	4017765077914
Klasa artykułu	09K

### Opis

#### Wykonanie:

Kształt prosty.

Hełm ochronny z wysokiej jakości termoplastycznego tworzywa specjalnego (PP) zapewniający niezawodną ochronę przed porażeniem prądem o napięciu **do 1000 V AC** (lub 1500 V DC). Właściwości zabezpieczające do -20°C. Z zapięciem przekręcanym umożliwiającym idealne dopasowanie wyposażenia wewnętrznego do rozmiaru głowy; nadaje się również do wykonywania prac nad głową. Opaska przeciwpotna wykonana z innowacyjnego materiału zawierającego cynk, który chroni skórę i ułatwia gojenie się ran.

- **taśma mocowana w 6 punktach, do regulacji wysokości,**
- **bez uchwytu,**
- **opaska przeciwpotna Wellvitex® Z+,**
- **kształt prosty,**
- **z zapięciem przekręcanym.**

#### Zastosowanie:

Elektrownie, przedsiębiorstwa miejskie, zakłady z instalacjami wysokiego napięcia, kolejnictwo, przemysł chemiczny, prace prowadzone przez elektryków.

#### Norma:

DIN EN 397; DIN EN 50365

#### Pasuje do :

Wizjer chroniący przed szkodliwym działaniem łuku elektrycznego nr 097836 można połączyć z hełmem za pomocą adaptera wielofunkcyjnego nr 097831.

Właściwości hełmu: izolacja elektryczna

Materiał skorupy hełmu: PP

z regulacją wielkości: Zapięcie obrotowe

wielk.: 53 - 61 cm

masa: 395 g

## Opis techniczny

masa	395 g
z regulacją wielkości	Zapięcie obrotowe
kolor	WHITE
Seria	MFA-Tech
wielk.	53 - 61 cm
Właściwości hełmu	izolacja elektryczna
Materiał skorupy hełmu	PP
norma	DIN EN 397
norma	DIN EN 50365

## Akcesoria

Para adapterów do hełmu MFA Duro Oznaczenie producenta MFA	097831 MFA
Wizjer przezroczysty ArcShield materiał szkła PC	097836 PC