



## Casco di protezione Cross® Electric, Colore: WHITE



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	097804 WHITE
GTIN	4017765077914
Classe articolo	09K

### Descrizione

#### Esecuzione:

Di forma diritta.

Casco di protezione in speciale polimero termoplastico di alta qualità (PP) con sistema di protezione efficace contro le scariche elettriche **fino a 1000 V AC** (o 1500 V DC). Proprietà protettive fino a -20 °C. Con cremagliera imbutito per un'ottima regolazione dell'interno in base alle dimensioni della testa. Adatto anche per lavori sopratesta. Fascia tergisudore in materiale innovativo con zinco depositato che protegge la pelle e cicatrizza le ferite.

- **Cinghia a 6 punti con altezza regolabile**
- **Senza attacco**
- **Fascia tergisudore Wellvitex® Z+**
- **Forma diritta**
- **Con cremagliera**
- **Adattatore MFA premontato n. art. 097831**

#### Uso:

Fornitori di energia, aziende municipalizzate, impianti con corrente ad alta tensione, ferrovie, industria chimica, lavori in campo elettrico.

#### Norma:

DIN EN 397; DIN EN 50365

#### Per:

Visiera chiara per elettricisti n. art. 097838.

Proprietà del casco: Isolamento elettrico

Materiale elmetto: PP

Regolazione taglia: Sistema di chiusura a rotazione

Dim.: 53 - 61 cm

Peso: 395 g

## Descrizione tecnica

Peso	395 g
Regolazione taglia	Sistema di chiusura a rotazione
Colore	WHITE
Serie	MFA-Tech
Dimensione	53 - 61 cm
Proprietà del casco	Isolamento elettrico
Materiale elmetto	PP
Norma	DIN EN 397
Norma	DIN EN 50365
Tipo di prodotto	Casco di protezione

## Accessori

Visiera trasparente ArcShield Materiale lenti PC	097836 PC
Visiera trasparente ArcShield Materiale lenti CL2	097836 CL2
Coppia di adattatori per casco MFA Duro Denominazione originale prodotto MFA	097831 MFA