



Casco di protezione Cross® Electric, Colore: RED



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	097804 RED
GTIN	4017765077945
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

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

Accessori

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