



## Casco protector BOP ENERGY 3000, Color: RED



### Datos de pedido

Número de pedido	097807 RED
GTIN	4017765057435
Clase de artículo	09K

### Descripción

#### Ejecución:

**Casco de duroplástico de alta calidad** fabricado de poliéster con fibra de vidrio, para el uso al trabajar bajo tensión o en la proximidad de elementos bajo tensión **hasta 1000 V CA** (o 1500 V CC). El casco mantiene la forma incluso con altas temperaturas y protege del arco de luz parásita. Protección contra salpicaduras líquidas de metal (MM) y deformación lateral (LD). Resistente al frío hasta -30 °C y resistente a altas temperaturas hasta 150 °C.

- **Cinta de correa de 6 puntos, regulable en altura**
- **Sin asiento**
- **Banda antisudor de cuero natural**
- **Forma recta**
- **Con cerrojo**

#### Aplicación:

Proveedores de energía, fábricas de alta tensión, compañías ferroviarias, fábricas con altas temperaturas, industria química, trabajos con electricidad.

#### Norma:

DIN EN 397; DIN EN 50365

#### Especificación:

Protección contra salpicaduras líquidas de metal (MM) y deformación lateral (LD). Resistente al frío hasta -30 °C, resistente a altas temperaturas hasta 150 °C.

#### Idóneo para:

Visera de arco eléctrico n.º 097836 con adaptador multifunción MFA n.º 097831.

Propiedad del casco: Protección contra salpicaduras de metal líquido

Material cubierta del casco: Poliéster de fibra de vidrio UP-GF

Recubrimiento discos: resistente a los productos químicos

Regulación de la amplitud: Cerrojo

Tamaño: 53 - 61 cm

Peso: 475 g

## Descripción técnica

Regulación de la amplitud	Cerrojo
Peso	475 g
Recubrimiento discos	resistente a los productos químicos
Tamaño	53 - 61 cm
Propiedad del casco	Característica de protección hasta -30°C
Propiedad del casco	Característica de protección hasta 150°C
Propiedad del casco	Aislamiento eléctrico
Propiedad del casco	Protección contra la deformación lateral
Propiedad del casco	Protección contra salpicaduras de metal líquido
Material cubierta del casco	Poliéster de fibra de vidrio UP-GF
Norma	DIN EN 50365
Norma	DIN EN 397
Tipo de producto	Casco protector

## Accesorios

Banda antisudor Tipo L	097822 L
Banda antisudor Tipo HT	097822 HT
Visera transparente ArcShield Material lunas PC	097836 PC
Banda antisudor Tipo SL	097822 SL
Barboquejo Suspensión 4P	097823 4P

Visera transparente con cinta elástica Energy Visor

097835