



Beskyttelseshjelm BOP ENERGY 3000, Farve: RED



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	097807 RED
GTIN	4017765057435
Artikelklasse	09K

Beskrivelse

Udførelse:

Førsteklasses Duroplast-hjelm i glasfiberpolyester til brug ved opgaver under spænding eller ved dele i nærheden, som er under spænding **op til AC 1.000 V** (eller DC 1.500 V). Hjelmen er også formlbestandig ved høje temperaturer og beskytter mod fejllysbuer. Beskyttelse mod flydende metalsprøjt (MM) og deformation i siden (LD). Kuldebestandig ned til -30 °C og varmebestandig op til 150 °C .

- **6-punkts bånd med sele, højdeindstillelig**
- **Uden holder**
- **Naturlædersvedbånd**
- **Lige form**
- **Med drejelukning**

Anvendelse:

Energiforsyningselskaber, stærkstrømsselskaber, jernbaneselskaber, varmeværker, kemiske industrivirksomheder, elinstallatører.

Norm:

DIN EN 397; DIN EN 50365

Specifikation:

Beskyttelse mod flydende metalsprøjt (MM) og deformation i siden (LD). Kuldebestandig ned til -30 °C , varmebestandig op til 150 °C .

Passer til:

Visir til forstyrrende lysbue nr. 097836 vha. MFA multifunktionsadapter nr. 097831.

Hjelmegenskab: Beskyttelse mod flydende metalsprøjt

Materiale, hjelmskal: UP-GF glasfiberpolyester

Glasbelægning: kemikaliebestandig

Vidderegulering: Drejelukning

Størrelse: 53 - 61 cm

Vægt: 475 g

Teknisk beskrivelse

Vidderegulering	Drejelukning
Vægt	475 g
Glasbelægning	kemikaliebestandig
Størrelse	53 - 61 cm
Hjelmegenskab	Beskyttelsesegenskab indtil 150 °C
Hjelmegenskab	Elektrisk isolering
Hjelmegenskab	Beskyttelsesegenskab indtil -30 °C
Hjelmegenskab	Beskyttelse mod sidedeformation
Hjelmegenskab	Beskyttelse mod flydende metalsprøjt
Materiale, hjelmskal	UP-GF glasfiberpolyester
Norm	DIN EN 50365
Norm	DIN EN 397
Produkttype	Beskyttelseshjelm

Tilbehør

Svedbånd Type L	097822 L
Svedbånd Type HT	097822 HT
Transparent visir ArcShield Glasmateriale PC	097836 PC
Svedbånd Type SL	097822 SL
Hagerem Ophængning 4P	097823 4P
Transparent visir med gummibånd Energy Visor	097835