



Li.Bo

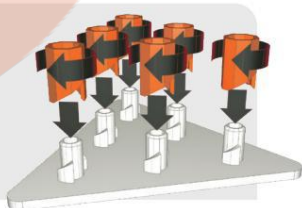
Safety

INNOVATIVO ELMETTO DI SICUREZZA NON VENTILATO CON VISIERA RETRATTILE INTEGRATA PER LA PROTEZIONE DA ARCO ELETTRICO



CRASHBOX

ASSORBIMENTO DEGLI URTI
SISTEMA



CARATTERISTICHE

- A Visiera elettronica per protezione da arco elettrico fino a 4 kA, visiera integrale retrattile, trasparente (classe da arco elettrico 1)
- A Disponibile con scocca bianca e diversi colori di cover crashbox
- Un non ventilato
- A Slot (30 mm) per accessori di protezione dell'udito
- Un'imbracatura di sospensione in tessuto a 6 punti
- Una fascia imbottita con criochetto facile da usare per la regolazione della taglia
- Una fascia in pile
- Si monta un sottogola a sgancio automatico a 4 punti

APPLICAZIONI ADEGUATE

- Un E-MAN 4000 è destinato a essere utilizzato nei luoghi di lavoro in cui il pericolo di un arco elettrico è fino a 4 kA. (Nota: potrebbero essere necessari DPI aggiuntivi contro l'arco elettrico). Arco elettrico classe 1.

CERTIFICAZIONE

CE

EN397 :2012+A1:2012

EN 397 REQUISITI OPZIONALI:

- A 440 V CA
- A MM (metallo fuso)
- 30 °C
- A EN 50365:2002 1000 V CA / 1500 V CC
- A ANSI/ISEA Z89.1-2009, Tipo 1, Classe C

PROTEZIONE DA ARCO ELETTRICO

- A GS-ET-29 arco elettrico fino a 4kA / 0,5 sec (visiera)
(Arco elettrico classe 1)

 **FATTO IN
GERMANIA**

SPECIFICHE TECNICHE

MATERIALE DEL CALOTTA	ABS, bloccante UV
MATERIALE DEL CABLAGGIO	Poliammide
MATERIALE DELLA FASCIA	Polietilene (HDPE/LDPE)
MATERIALE DELLA FASCIA	Poliestere (PES) / Schiuma di poliuretano (PU)
SLOT	30 mm
PESO	740 g
MISURE DI ADESIONE	53-62 cm
DATA DI SCADENZA	Fino a 5 anni dalla data di produzione
DURATA DI UTILIZZO	Fino a 3 anni dal primo utilizzo

MARCATURA DEL CASCO

EN397 _

EN50365 _

UN CE0299

UN Materiale: ABS

Una dimensione della fascia: 53-62 cm

A Tipo di casco: Classe 0 e numero di lotto

A Data di produzione: anno/mese

A Produttore: ENHA GmbH, Kasteler Str. 11, 66620 Nonnweiler

A -30o C

A 1000 V CA / 15000 V CC (EN50365)

Una protezione da metallo fuso da MM

VDE_ _

MARCHIO AZIENDALE

A Stampa del logo fino a 4 colori

A Specifiche su richiesta

IMBALLAGGIO E MANUTENZIONE

PULIZIA	Il casco può essere lavato a mano e pulito con acqua tiepida e sapone. Non utilizzare prodotti chimici o detergenti abrasivi.
MAGAZZINAGGIO	Si consiglia di conservare il prodotto al riparo dalla luce solare diretta nella confezione originale.
DISPOSIZIONE	Smaltimento tramite rifiuti normali; il materiale è ideale per l'incenerimento. Il materiale non è riciclato e non è biodegradabile.
CONFEZIONE	1 casco/scatola (con custodia) • 6 scatole/custodia

MARCATURA DELLA VISIERA

A 2C-1.2 ENH 1 B 8-1-0 K 3 CE 1883

A 2C = filtro UV (non influisce sul riconoscimento dei colori)

A 1.2 = Paralume trasparente

A ENH = Identificazione del produttore

A 1 = Classe ottica

A B = Protezione contro particelle ad alta velocità 120 m/sec 6 mm palla d'acciaio

A 8 = Protezione contro l'arco elettrico

A 1 = Classe d'arco 1

A 0 = Classe di trasmittanza 0

A K = Protezione antigraffio

A 3 = Protezione contro gocce e spruzzi di liquidi

A CE = Conformità alla UE 2016/425

A 1883 = Numero di organismo notificato (centro di prova)

RICAMBI/ACCESSORI Altri accessori disponibili su richiesta