



■ PAB E1: Elmetto isolante con visiera integrata

➔ Protezione da folgorazione ed arco elettrico



➔ NORMATIVE DI RIFERIMENTO

EN 397:2012+A1 (2012) Caschi per uso industriale
EN 50365:2002 Elmetti isolanti elettrici da utilizzare su impianti a bassa tensione (Classe 0)
EN 166:2001 Protezione personale degli occhi
GS ET 29 Protezione da arco elettrico (Classe I)
EN 170:2001 Filtri UV

➔ UTILIZZO

Elmetto dal design moderno che garantisce la massima protezione e comfort con la possibilità di diverse applicazioni nei settori dell'energia, dell'industria, del petrolio e del gas.

➔ VANTAGGI

Il viso risulta completamente protetto grazie all'ampiezza della visiera, la cui distanza dal viso permette di indossare gli occhiali

Schermo di qualità ottica classe 1: migliore visione durante le attività di lavoro prolungate.
La calotta assorbe fino al 40% dell'energia cinetica dall'impatto per prevenire traumi cranici.
La visiera a scomparsa è facile da manovrare anche indossando guanti isolanti, la distanza ottimale dal viso consente l'utilizzo di occhiali e previene l'appannamento
Bardatura a 4 punti regolabile tramite pomolo sulla fascia posteriore per una vestibilità eccellente.

Fibbia automatica sottogola per un'apertura e chiusura rapida.

Sacca richiudibile in dotazione.



Documento senza valore contrattuale, può subire modifiche senza preavviso



➤ SPECIFICHE TECNICHE

Elmetto :

- Calotta in ABS termoplastica resistente agli urti e al calore (sistema a doppia calotta)
- Classificazione per uso a basse temperature -30°C
- Resistenza alla deformazione laterale (LD)
- Resistenza a spruzzi di metallo fuso (MM)

Visiera:

- Realizzata in policarbonato,
- Qualità ottica di classe 1: senza distorsioni per utilizzo permanente.
- Protezione contro frammenti ad alta velocità..
- Protezione contro schizzi di liquidi.
- Protezione contro arco elettrico da corto circuito..
- Trattamento anti-appannamento..
- Trattamento anti-graffio..
- Marcatura: EN 166: 2001 3-1,2 1 AT S 3 4 8 9 KN
GS-ET-29: 2019-06



Clips per il fissaggio di rilevatori di tensione o di torce e velcro interno opzionali



Codice	Descrizione	Peso
PABE1	Elmetto isolante con visiera arco elettrico integrata, colore bianco	780 ± 20 g

Documento senza valore contrattuale, puo' subire modifiche senza preavviso