

Cod. 6FAL400

Elmetto specifico non aerato

EN397 (LD, MM, T) - EN50365 (class 0) - EN166  
(2C-1,4 1 AT 3 8 9 KN) - GS ET-29 E (class 1)

### Vantaggi

Protegge dall'arco elettrico, schermo facciale conforme agli standard antigraffio K e antiappannamento N, schiuma testurizzata sulle aree del cranio e della testa anteriore per un comfort duraturo.

### CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
6FAL400NSI	52-63cm		3

### CONFEZIONE DI VENDITA

Busta appendibile

### DESCRIZIONE

Elmetto a doppia calotta, schermo facciale lungo, protezione contro l'arco elettrico. Per lavori su o in prossimità di impianti elettrici non superiori a 1000 V c.a. o 1500 V c.c.

### SETTORI

Fabbricazione di dispositivi elettrico e elettronico

Energia (produzione e distribuendo)

Manutenzione

### ESEMPI DI APPLICAZIONI

Per tutti gli interventi con potenziale rischio elettrico

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Peso</b>	780g	<b>Valori</b>	1000V AC / 1500V DC
<b>Performance</b>	EN397 (LD, MM, T) - EN50365 (class 0) - EN166 (2C-1,4 1 AT 3 8 9 KN) - GS ET-29 E (class 1)	<b>isolamento elettrico</b>	
		<b>Materiale guscio</b>	ABS
		<b>Colore</b>	Bianco
		<b>Caratteristiche</b>	Doppio guscio in ABS, schermo facciale in PC, punti di contatto in tessuto morbido strutturato
		<b>Regolazione</b>	52-63cm
		<b>Ventilazione</b>	NO

## NORMATIVE

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo 24/0767/00/0161

rilasciato da AITEX (0161) Plaza Emilio Sala- 1 - 03801 ALCOY (Alicante) - Espagne



EPI CAT. III

EN166:2001

Specifica (qualità ottica, resistenza a rischi comuni, ai rischi meccanici e agli urti/impatti)

EN170:2002

Filtri per ultravioletto

EN397:2012 + A1:2012

Elmetti di protezione per l'industria

EN50365:2002

Elmetti con isolamento elettrico per l'uso nel contesto di impianti a bassa tensione. Questa norma si applica agli elmetti con isolamento elettrico utilizzati per il lavoro in contatto con parti d'impianto sotto tensione no oltre i 1.000 V a corrente alternata o 1.500 V a corrente continua, oppure nelle relative vicinanze.