

## Elmetto aerato



## Vantaggi

## Comfort

- Ventilazione laterale regolabile
- Imbracatura in tessuto con 6 punti di attacco

## Facilità di utilizzo

- Regolazione cremagliera da 55 a 62 cm
- Possibilità di inserire delle conchiglie antirumore (6MX3000NSI/60750)

## Protezione

- sottogola a 2 punti incluso per una maggiore stabilità

## DESCRIZIONE

Elemento di sicurezza PELICANO. Copricapo in polipropilene, imbracatura in tessuto con 6 punti di attacco, regolazione cremagliera da 55 a 62 cm, aerazioni laterali regolabili, toppa in schiuma, sottogola a 2 punti incluso

## CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
6PEL600NSI	-		20

## CONFEZIONE DI VENDITA



Confezione singola

Vedere anche

## VARIANTE



6PEL200



6PEL400

## SETTORI

Industrie estrattive (petrolio, gas)

Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)

Industria leggera

Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

## ESEMPI DI APPLICAZIONI

Edilizia e lavori pubblici, Industria

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	Giallo	Rischio principale	Prevenzione contro la caduta di oggetti e conseguenti traumi cranici e cranici.
Colore 2	Nero		
Colore 3	Bianco		
Caratteristiche	Cuffia in polipropilene Bardatura in tessuto con 6 punti d'aggancio Regolazione a cremagliera da 55 à 62 cm		
Peso	390g		
Durata utile	60 mesi (dalla data di produzione indicata sotto la visiera)		
Caratteristiche imbracatura	Imbracatura 6 punti HDPE		
Materiale guscio	Polipropilene		
Regolazione	Regolazione cremagliera da 55 a 63 cm		
Ventilazione	Aerazioni laterali regolabili		

## NORMATIVE

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo CE 751197

rilasciato da BSI Group The Netherlands B.V (2797) Say Building- John M. Keynesplein 9- 1066 EP Amsterdam Netherlands



EPI CAT. II

EN397:2012 + A1:2012

Elmetti di protezione per l'industria

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE