

Cod. 6CMM120

Berretto antiurto



## Vantaggi

- \* Protezione contro gli urti: protezione contro le lesioni causate dall'impatto contro oggetti fissi.
- \* Aerazione laterale e tessuto a maglia leggera: riduzione del calore e dell'umidità
- \* Guscio articolato, migliore comfort e stabilità
- \* Visiera corta per una migliore visione superiore e possibilità di accedere agli spazi ristretti
- \* Nastri riflettenti integrati, per una migliore visibilità
- \* Regolazione rapida e sicura a strappo

## DESCRIZIONE

Guscio protettivo in ABS Schiuma protettiva EVA, tessuto esterno 85% cotone 15% rete poliestere, guscio protettivo incernierato, regolazione in velcro da 54 a 59 cm

## SETTORI

Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

Finiture edili

Fai-da-te - bricolage

Servizi e distribuzione

## ESEMPI DI APPLICAZIONI

Ambienti industriali al chiuso, senza rischio di caduta di oggetti, Edifici e opere pubbliche, manutenzione, senza rischio di caduta di oggetti

## CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
6CMM120NSI	-	10	60

## CONFEZIONE DI VENDITA



Multiple

Vedere anche

## VARIANTE



6CMM010

6CMS010

6CMS120

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Forma</b>	Berretto antiurto	<b>Caratteristiche</b>	* Guscio di protezione in ABS - Schiuma di protezione in EVA
<b>Peso</b>	168g		* Tela esterna in tessuto 85% cotone 15% maglia di poliestere Polyestergerewebe
<b>Rischio principale</b>	particolarmente adatto per lavori interni con rischio di caduta di oggetti statici		* Guscio di protezione articolato
<b>Colore</b>	Navy	<b>Altre caratteristiche</b>	* Regolazione a trappo da 54 a 59 cm
<b>Colore 2</b>	Blu scuro		Visiera media: 5cm

## NORMATIVE

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo CE 697906

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



EPI CAT. II

EN812:2012

berretti antiurto per uso industriale