

## JSP zaštitna kapa Aerolite 2,5 cm Micro Peak



**Karakteristike:** zračni otvori , reflektirajući elementi

**Unutarnji dio:** traka za znojenje

**Marke:** JSP

**Materijal:** polietilen

**Propis:** EN 812

**Zaštitne karakteristike:** zaštita od mehaničkih uticaja



## OPIS PROIZVODA za JSP zaštitna kapa Aerolite 2,5 cm Micro Peak

Cjelovita HDPE- unutarnja zaštita ,veliki reflektirajući elementi na bočnim stranama • dužina štita: 25 mm • AIR-FLOW tehnologija za bolju prozračnost • udobna unutarnja podstava • periva tekstilna vanjska kapa.


**PROPIS:** EN 812, BSI®-Standard

**TEŽINA:** <135 g


**BOJE:** mornarsko plava, reflektirajuća žuta


**MATERIJAL:** HDPE- unutarnja zaštita, tekstilna vanjska kapa

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-687	tamno plava

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-707	hi-viz žuta

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-1015	crna

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-1016	narančasta

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-1017	crvena

	BR. PROIZ.	BOJA
	KO-1018	bijela

## PROPISI za JSP zaštitna kapa Aerolite 2,5 cm Micro Peak

EN  
812

## EN 812 | Industrijske kape za zaštitu od udaraca



Standard EN 812 određuje fizičke zahtjeve, zahtjeve izdržljivosti, metode ispitivanja i zahtjeve za označavanje gornjih granica za industrijske kacige. Industrijske zaštitne kacige služe kao zaštita korisnika od tvrdih i fiksnih predmeta koji mogu uzrokovati ogrebotine ili druge površinske ozljede.