

JSP HardCap Aerolite 2,5 cm Micro Peak



Eigenschaften: Lüftungsschlitze , Reflexstreifen
Innenausstattung: Schweißband
Marke: JSP
Material: Polyethylen
Norm: EN 812
Schutzeigenschaften: Schutz vor mechanischen Einwirkungen



PRODUKTBESCHREIBUNG für JSP HardCap Aerolite 2,5 cm Micro Peak

Volle HDPE-Innenschale, große reflektierende Bereiche auf den Seitenflächen • Schirmlänge 25 mm • AIR FLOW-Technologie für bessere Atmungsaktivität • Komfort-Polsterung Innen • Textil-Überzug ist abnehmbar und maschinell waschbar

NORM: EN 812, BSI®-Standard


GEWICHT: < 135 g

FARBE: navy


MATERIAL: HDPE-Innenschale, Textilüberzug

	ART.-NR.	FARBE
	KO-687	navy

	ART.-NR.	FARBE
	KO-707	warngelb

	ART.-NR.	FARBE
	KO-1015	schwarz

	ART.-NR.	FARBE
	KO-1016	orange

	ART.-NR.	FARBE
	KO-1017	rot

	ART.-NR.	FARBE
	KO-1018	weiß

NORMEN für JSP HardCap Aerolite 2,5 cm Micro Peak

EN
812

EN 812 | Industrie-Anstoßkappen



In der EN 812 sind physikalische Anforderungen und Leistungsanforderungen, Prüfverfahren sowie Anforderungen an die Kennzeichnung für Industrie-Anstoßkappen festgelegt. Industrie-Anstoßkappen dienen dem Schutz des Trägers, wenn der Kopf so stark gegen harte, feststehende Gegenstände prallt, dass es zu einer Platzwunde oder anderen oberflächlichen Verletzungen kommt.