



TECHNISCHES DATENBLATT

KLASSISCHES
BASEBALL BUMP CAP
GESICHTSSCHUTZSYSTEM



KLASSISCHES BASEBALL BUMP CAP GESICHTSSCHUTZSYSTEM

Die Centurion Baseball-Bumpcaps sind jetzt mit unserem klassischen industriellen Gesichtsschutzsystem kompatibel, um Aufprallschutz vor herumfliegenden Trümmern zu bieten.

FUNKTIONEN UND VORTEILE

- Classic Carrier zertifiziert für Centurion Baseball Bump Caps
- Ideal für den Bereich, wenn Gesichtsschutz UND leichter Kopfschutz erforderlich sind
- Der Träger ist abnehmbar (mit Clips an der Kappe), wenn kein Gesichtsschutz erforderlich ist
- Einfach zu montierender polycarbonater Gesichtsschutz, zugelassen nach Grad B (Medium Energy Impact)



MÄRKTE

- Automobil
- Luftfahrtindustrie
- Logistik und Transport
- Versorgungsbranche
- Ingenieurwesen
- FMCG, Essen und Trinken, Verpackung, Recycling, Landwirtschaft

SPEZIFIKATION: CLASSIC BUMP CAP CARRIER - CAP KOMPATIBILITÄT

	Seitenclip A	Seitenclip B
CAP 2000	2 pro Seite	
CoolCap	2 pro Seite	
AirPro	1 pro Seite	2 pro Rückseite
AirPro SecurePlus	1 pro Seite	2 pro Rückseite
Material	Nylon	
Gewicht	94g / 4 clips	
Verpackung	10 pro Karton, Kartongröße 29 x 25 x 28cm, Gewicht 2,1kg	

SPEZIFIKATIONEN: GESICHTSSCHUTZ

Farben	Klar
Material	1mm Polykarbonat
Blendenlänge	200mm
Zur Verwendung mit	Classic Bump Cap Carrier
Gewicht	91g
Verpackung	10 pro Tasche, Täschengröße 36 x 20 x 1.2cm, Gewicht 0.9kg

SPEZIFIKATIONEN: KAPPE / GESICHTSCHUTZ KIT

Kappe	AirPro SecurePlus Marineblau Baseball Bump Cap
Gesichtschutz	Klassischer Bump Cap Träger und Gesichtsschutz
Verpackung	1 Kit pro Karton, Kartongröße 43.5 x 13 x 25cm, Gewicht 0.52kg

EUROPÄISCHE UND INTERNATIONALE NORMEN MIT OPTIONEN

Produkt Kodierung	EN 166:2001: Persönlicher Augenschutz										EN 169: 2002	EN 170: 2002	EN 171: 2002	EN 172: 1995	GS-ET-29 Rev 1 Ergänzende Anforderungen an die Prüfung und Zertifizierung von Gesichtsschiliden für elektrische Arbeiten	ANSI/ISEA Z87.1 2010 Amerikanischer Nationaler Standard fuer Gesichtsschutz im privaten und oeffentlichen Bereich			
	F - Geringe Stoßenergie	B - Mittlere Stoßenergie	A - Hohe Stoßenergie	1 - Optische Klasse	3 - Flüssigkeitstropfen	9 - Geschmolzene Metallspritzer	T - Hochgeschwindigkeitspartikel bei extremer Temperatur	8 - Lichtbogen	Maßstab Nummer 3	Maßstab Nummer 5	2C-1,2	2-1,2	4-5	5-2,5	5-3,1	Klasse 1 4kA (3.2 cal/cm²)	Klasse 2 7kA (10.1 cal/cm²)	Z87.1	Z87.1+ (Schlagfest)
9946473		●		●	●														

Pflege und Wartung

Lagerung:

Kann in der Originalverpackung bei Umgebungstemperatur (0°C bis + 30°C) gelagert und transportiert werden.

Sie können bis zu 5 Jahre im Dunkeln gelagert werden. Lagerung bei direkter Sonneneinstrahlung, extremen Temperaturen und in einer Art und Weise, die verzerren kann, wird nicht empfohlen.

Lebensdauer:

Diese Produkte wurden für eine Nutzungsdauer von bis zu 5 Jahren entwickelt.

Es wird empfohlen, dass das Produkt nach 5 Jahren zerstört wird. Übermäßiger Verschleiß kann die Lebensdauer des Produkts erheblich verkürzen.

Reinigung:

Mit warmem Seifenwasser und weichem Tuch reinigen. Es muss darauf geachtet werden, Kratzer zu vermeiden.

Beseitigung:

Recycling wird bevorzugt, wenn möglich. Achten Sie auf das Recycling-Symbol für die Materialkategorie.

Produkt Kodierung

Produktcode	Beschreibung	Gehäusestrichcode	Gerätestrichcode
9946472	Classic Bump Cap Carrier	05056375419607	05056375419591
9946473	Klassische Anstosskappe with transparentem Gesichtschutz aus Polykarbonat	05056375419614	05056375419621
9947270	AirPro SecurePlus Marineblau Baseball Bump Cap Gesichtschutz Kit	05056375426070	05056375426087



Centurion Safety Products Ltd
T: +44 (0) 1842 754266
A: 21 Howlett Way, Thetford,
Norfolk, IP24 1HZ, United Kingdom
centurionsafety.eu

August 2021