

## EVOLite® CR2, belüftet, Standard Schirm, Revolution®



URL

[https://psa.page/anzeige/Kopfschutz/Helme/EN-397-Industrieschutzhelm/EVOLite-CR2-belueftet-Standard-Schirm-Revolution\\_42378](https://psa.page/anzeige/Kopfschutz/Helme/EN-397-Industrieschutzhelm/EVOLite-CR2-belueftet-Standard-Schirm-Revolution_42378)

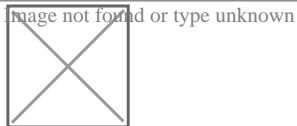
Allgemeine Angaben

**Produkt:**

EVOLite® CR2, belüftet, Standard Schirm, Revolution®

Anbietersauswahl

**Produktbild**



## **Beschreibung**

EVOLite® stellt einen Durchbruch im Bereich Arbeitssicherheit dar und ermöglicht es den Sicherheitsfachkräften, ein neues Niveau der Einhaltung von Sicherheitsregeln zu erreichen. Der Helm ist sehr leicht und passt sich einer Reihe von Kopfgrößen und Formen an. Die Innenausstattung und Außenschale sind so miteinander verbunden, dass der Helm fest und sicher auf dem Kopf sitzt, selbst wenn er umgedreht wird. Dies bietet mehr Sicherheit und Schutz während Arbeiten bei starkem Wind oder Tätigkeiten, die eine hohe Mobilität erfordern, wie z.B. Autobahnbaustellen.

### **Leichte Außenschale**

Mit einem Gewicht von weniger als 300g (je nach Modell) ist der EVOLite® der leichteste Industrieschutzhelm, der auf dem Markt erhältlich ist.

### **Höchster Komfort**

Das 6-Punkt-Terylene-Gurtsystem und das Chamlon™ Schweißband aus ägyptischer Baumwolle mit poröser Oberflächenschicht aus PU für maximale Schweißaufnahme bieten unerreichten Komfort.

### **3D Präzisions-Anpassung**

Das Textil-Gurtsystem verfügt über eine einzigartige 1-2-3-Punkt-Tiefenanpassung für höchste Passgenauigkeit bei einem Industrieschutzhelm.

### **Extrem Fester Sitz**

Der tiefsitzende Nackengurt sorgt dafür, dass der Helm extrem sicher sitzt und nicht auf dem Kopf verrutschen kann. Wahlweise mit dem Revolution® Drehradverschluss oder dem OneTouch™ Gleitverschluss erhältlich.

### **Elektriker**

Der EVOLite® Helm erfüllt die Norm EN50365 Klasse 0 10kV in der unbelüfteten Version. Diese Norm gilt für elektrisch isolierte Helme für Arbeiten, die direkt oder in der Nähe von elektrischen Anlagen unter Spannung stattfinden (max 1000V Wechselspannung oder 1500V Gleichstrom)

### **Accessoires™**

An der Universalhalterung lassen sich verschiedene Surefit™ Schutzvisiere und Gehörschützer sicher befestigen. Die EVOSpec® integrierte Schutzbrille ist ebenfalls erhältlich und sorgt dafür, dass ein Augenschutz zur Hand ist, wenn Dieser benötigt wird. Entspricht EN166.1.F.

### **Branding**

Sehr große bedruckbare Fläche vorne, hinten und auf den Seiten.

- Industrieschutzhelme - - - NO - WHEEL - White - One Size -

## **Details zur Anzeige**

Mindestbestellmenge: 10  
100000 verfügbar.

---

PSA.PAGE® GmbH

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)

Internet: <https://psa.page/>