

Technisches Datenblatt

für Persönliche Schutzausrüstung: Alu-Helmhalterung für den Bergbau

<u>Artikelnr.:</u> GFKHH009	<u>Beschreibung:</u> Aluminium Helmhalterung zur Befestigung an Industriehelmen mit Aufnahmeverrichtung für Schutzscheiben.
<u>EN Normen:</u> EN 166 EN 167 EN 168 EN 170	<u>EG Baumusterbescheinigung:</u> 0239-MPA-96
Technische Eigenschaften	
<u>Gewicht:</u> 180g	
<ul style="list-style-type: none"> • Helmhalterung aus hochwertigem Aluminium • Die Aluminiumprofile sind schwarz lackiert • hohe Dichtigkeit von oben durch breite Überdeckung der Aluminiumprofile im heruntergeklappten Zustand • Zusätzliche Abdichtung durch einen Schaumstoffstreifen im U-Profil 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit einer speziellen Mechanik kann die Schutzscheibe auch mit montierter Grubenlampe hochgeklappt und arretiert werden • Schutzscheibenbefestigung mit Drehverschluss • Befestigung der Halterung am Helm mittels robuster Zugfeder
<u>Verwendete Materialien:</u>	
Profile:	ALMGSI 0,5 F13
Abdeckung:	Alu-Blech EN AW-5754, H22, 0,50mm dick
Raster:	Bandstahl C75S, gehärtet und verzinkt
Zugfeder:	Federstahldraht X12 Chrom-Nickel 17.7K rostfrei
Schlauch:	Weich-PVC
<u>Einsatzbereiche:</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Schwerindustrie: insb. Bergbau 	
<u>Markierung:</u>	
UHL 166 F CE auf der Vorderseite des T-Profil	

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller oder sein in der Gemeinschaft niedergelassener Bevollmächtigter (1):

**Rudolf Uhlen GmbH
Am Höfgen 13
42781 Haan**

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene neue PSA (2)

GFKHH009 Helmhalterung für Bergbau

übereinstimmt mit Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und – gegebenenfalls – über-einstimmt mit der einzelstaatlichen Norm, durch die die harmonisierte Norm Nr. __ umgesetzt wird (für die PSA gemäß Artikel 8 Absatz 3)

identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von (3) (4)

**DIN CERTCO
Gartenstr. 133
73430 Aalen**

ausgestellten EG-Baumusterbescheinigung Nr. **0239-MPA-96** war

dem Verfahren nach Artikel 11 Buchstabe A / Buchstabe B (4) der Richtlinie 89/686/EWG unter Kontrolle der gemeldeten Stelle (3)

unterliegt.

_____, den 21.01.2008
(Ort) (Datum)

Hersteller von
Arbeitsschutzartikeln
RUDOLF UHLEN
GmbH
42781 Haan, Am Höfgen 13
Telefon 02129/1444, Fax 59980



Unterschrift (5)

- (1) Firma, vollständige Anschrift, bei Bevollmächtigten ebenfalls Angabe der Firma und der Anschrift des Herstellers
- (2) Beschreibung der PSA (Fabrikat, Typ, Seriennummer usw.)
- (3) Name und Anschrift der benannten gemeldeten Stelle
- (4) Nichtzutreffendes streichen
- (5) Name und Funktion des Unterzeichners, der bevollmächtigt ist, die Erklärung für den Hersteller oder seinen Bevollmächtigten rechtsverbindlich zu unterzeichnen

EG - Baumusterbescheinigung

Antragsteller: Rudolf Uhlen Inh. Volker Fiedler C0844UHL
Am Höfgen 13
42781 Haan
Deutschland

Kennbuchstaben: UHL

Modell: GFKGS 032 / GFKHH003

Produktart: Schutzschirm /Helmhalterung

Prüfgrundlagen: DIN EN 166
Anhang II der Direktive 89/686/EWG

Prüfnummer: 0241-MPA-96

Schutzziel: Mechanische Risiken
Optische Strahlung
Stoß mit niedriger Energie

Verwendungsbereiche: Grundverwendung und F nach DIN EN 166

Kennzeichnung: UHL 166 F CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Dr. Bernhard Schmitz

21.02.06 - 01ks-O



Prüf- und Zertifizierungszentrum Aalen
Augenschutz und
Persönliche Schutzausrüstung
Gartenstraße 133
73430 Aalen, Germany