

# Premium Kopfschutz V-Gard®930

Helmträger aus verschiedenen Industrien sagten uns was ihnen wichtig ist...

**MSA**  
The Safety Company

*"...perfekt ausgewogen und komfortabel"*

*"...lückenloser, eng anliegender Augenschutz"*

*"...zuverlässiger Schutz"*

*"...Brille muss unter den integrierten Augenschutz passen"*

*"...gut aussehen, individuell gestaltbar, Sichtbarkeit"*

*"...einfach verstaubarer, integrierter Augenschutz"*



*MSA hat mehr als 300 Endanwender befragt, um den fortschrittlichsten integrierten Kopf- und Augenschutz für Anwender in verschiedenen Industrien zu entwickeln.*

*Daraus entstand der V-Gard 930 mit integrierter Überbrille und Zubehör für einen 360°-Rundumschutz!*



Bitte fragen Sie nach ein Muster oder sehen Sie das Video an





V-Gard 900-Schutzhelme, 360°-RUNDUMSCHUTZ

# V-Gard®930 Helm mit integrierter Überbrille

## Direktes Ergebnis aus den Rückmeldungen von Industriearbeitern

Vorteile für den Benutzer	durch die Funktionen des V-Gard 930
<b>Hoher Tragekomfort</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beste Ausgewogenheit und Stabilität beim Tragen</li> <li>• Komfort-Pad Federung und tief sitzendes Nackenband</li> <li>• Natürlicher Panorama-Blick durch das große Sichtfeld mit Premium Antibeschlagbeschichtung</li> <li>• Schweiß aufnehmendes, waschbares, extra großes und wechselbares Schweißband</li> <li>• Drei mögliche Tragehöhen: Bessere Sicht nach oben / besserer Sonnenschutz</li> </ul>
<b>Erstklassiger Schutz</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erstklassige ABS-Schale bietet Schutz vor seitlicher Verformung</li> <li>• Innovatives Einstellsystem und einzigartige Gummidichtung sorgen für lückenlosen Augenschutz</li> <li>• Überbrille mit Stoßschutz der Stufe „B“ (besser als Standard-Schutzbrillen mit "F")</li> <li>• Optionale Reflexionsaufkleber für 360°-Sichtbarkeit von allen Seiten, Tag und Nacht</li> <li>• Wahlweise mit Vierpunkt-Kinnriemen, gibt zusätzliche Stabilität und Halt</li> <li>• Antistatisch, zertifiziert für ATEX-Bereiche</li> <li>• Unbelüfteter Helm: Zertifiziert für Schmelzmetall und elektrische Isolierung </li> </ul>
<b>Modernes und individuell gestaltbares Design</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dynamische, flache Schalenkonstruktion</li> <li>• Sechs Schalenfarben, rote oder silberne Aufklebersets erhältlich</li> <li>• Optionaler Ausweishalter für Zutrittskontrollkarten der Arbeiter</li> <li>• Hochwertiger Vierfarbdruck auf allen Seiten des Helms</li> </ul>
<b>Benutzerfreundlichkeit</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passt über nahezu alle Korrektionsbrillen</li> <li>• Durch praktische Griffflächen und stabiler Schienenführung kann die Überbrille schnell in die Helmschale verstaut werden</li> <li>• Fas-Trac III-Ratsche ist leichtgängig aber positionssicher, selbst mit Handschuhen</li> </ul>
<b>Wirtschaftlichkeit</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das V-Gard-System ist so flexibel, dass es sich für so gut wie alle industriellen Anwendungen eignet</li> <li>• Robuste Überbrille mit Anti-Kratz Beschichtung</li> <li>• Betriebskosten-Einsparung da Schutzbrillen nicht mehr verloren gehen und länger halten</li> <li>• Lebensdauer des Helms: drei Jahre Lagerung plus fünf Jahre Nutzung</li> <li>• Überbrille ist leicht wechselbar</li> </ul>
<b>Umfangreiches Zubehör</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lampen-Kopfbandführung im Ausweishalter integriert</li> <li>• Standard-Schlitz zum Anbringen von Gehörschützern und/oder V-Gard-Gesichtsschutz</li> <li>• Wechsel zwischen integrierter Überbrille bzw. integrierten Visieren möglich</li> <li>• Umfangreiches Zubehör: Unterziehauben, Kühleinlagen, individueller Namensaufkleber. . .</li> </ul>



FasTrac III-Ratsche und Komfort-Pad Federung



Einzigartige Gummidichtung sorgt für lückenlosen Augenschutz



Griffflächen zur einfachen Handhabung



Standard Aufnahme für Gehörschutz oder externe V-Gard Visiere



Premium wechselbares Schweißband



Optionaler 4-Punkt-Kinnriemen



Optionale Reflexionsaufkleber und Ausweishalter



Hochwertiger Farbdruck

### Mehr Info gewünscht?

Auf unserer Produkt-Webseite finden Sie: Technisches Datenblatt mit Bestellinformationen, Übersicht über die V-Gard-Reihe und mehr.

