



Speedglas™

Welding Safety

Sales Guide

3M™ Speedglas™ Hochleistungs- Schweißmaske G5-01

G5-01 wurde speziell für Heavy Duty-Schweißen, Schweißarbeiten im hohen Amperebereich und für Schleifarbeiten konzipiert. Dabei haben wir uns folgende Frage gestellt: Wie können wir eine hervorragende Lösung verbessern oder neue Wege gehen?

Wir sind zu einer Erkenntnis gekommen: Kein Schweißer ist wie der andere und auch sein Schutzbedarf ist individuell.

Aus diesem Grund ist die 3M™ Speedglas™ Hochleistungs-Schweißmaske G5-01 mehr als nur eine neue Schweißmaske. Sie ist revolutionär: sie ist unser Verständnis von Spezialisierung.

1. Produktmerkmale und ihre Vorteile kennen lernen
2. Die Zielgruppe verstehen
3. Anforderungen von Heavy Duty-Schweißern
4. Mögliche Kunden in den wichtigsten Marktsegmenten identifizieren
5. Heavy Duty-Schweißer identifizieren und ihre Herausforderungen verstehen
6. Endkunden G5-01 in Tests selbst erleben lassen

Produkteigenschaften und zu Grunde liegende Technologie

Schutz

- Großflächige Abdeckung des Kopfes und Halses
- Gefilterte Luft

Tragekomfort

- Regulierbarer Luftstrom
- Kopfband mit vielen Einstellungsmöglichkeiten
- Schlankes Design

Sicht

- Transparentes Visier
- Präzisions-Optik
- Variable Color-Technologie
- Helmlampe

Anpassungsmöglichkeiten

- Schleifen
- Trennmodus
- Modus für Heftschweißen
- Adflo und Druckluft im Plug-and-Play-Betrieb
- Große Auswahl an Schutzzubehör

Zielgruppe

Zielgruppe sind Schweißer – speziell Heavy Duty-Schweißer im Innenbereich:

Haupt-Anforderungen:

- Guter Schutz gegen Strahlung
- Gute Sicht auf den Schweißpunkt
- Effektives Atemschutzsystem
- Tragekomfort
- Guter Schutz vor Schweißspritzern und Schleiffunken.

Hochqualifizierte Fachleute, die ihre Arbeit als Schweißer mit Leidenschaft ausüben. Sie verstehen ihr Handwerk und sind in der Lage, mit ihrem Können zu begeistern. Mit der besten Ausrüstung zu arbeiten, ist ein Statussymbol. Es bedeutet, zu den Besten zu gehören.

Sich nicht mit Kompromissen zufrieden zu geben, bedeutet mehr Auswahl – an Modellen, Einstellungen und Zubehör. Jetzt

ist es einfacher denn je, eine Schweißmaske zu finden, die Ihre Arbeit einfacher, sicherer und bequemer macht, damit Sie sich auf Ihr Handwerk konzentrieren können.

Sekundäre Zielgruppe: Werkstattleiter

Oftmals mit größeren Unternehmen verbunden, jedoch beeinflusst durch die Schweißer sowie ihre gewohnten Handelskanalquellen. Sie möchten ihren Schweißern eine PSA-Lösung anbieten, die sie höchstwahrscheinlich auch selber benutzen würden und die so dazu beiträgt, dass die Schweißer sie gern und lange tragen. Gesamtbetriebskosten (Verbrauchsmaterialien, Ersatzteile, zuverlässige Qualität und Garantie) und Wartungs-Service sind andere wichtige Aspekte, die von ihnen berücksichtigt werden. Sich nicht mit Kompromissen

zufrieden zu geben, bedeutet höhere Rentabilität durch bessere Gesamtbetriebskosten, höhere Produktivität, geringeres Verletzungsrisiko und vor allem: zufriedenerer Schweißer.

Tertiäre Zielgruppe: Sicherheitsbeauftragte

Sicherheitsbeauftragten liegt das Wohlbefinden ihrer Mitarbeiter am Herzen. Sie suchen nach Lösungen, die nicht nur schützen, sondern die von den Mitarbeitern auch gerne getragen werden. Denn am sichersten ist die Schweißmaske, die die Schweißer tatsächlich gern tragen.

Sich nicht mit Kompromissen zufrieden zu geben bedeutet, sich sicher zu fühlen, weil Sie wissen, dass Sie die beste Sicherheitsausrüstung gewählt haben, die speziell für Schweißer hergestellt wurde.

Verkaufsargumente

	Sicht	Schutz	Tragekomfort	Individuell anpassbar
Werkstattleiter	Eine bessere Sicht der Schweißer führt zu höherer Genauigkeit im Arbeitsergebnis, mit geringerer Ausschussrate und weniger Nacharbeit.	Die gesundheitlichen Auswirkungen von Schweißrauch können schleichend sein, d. h. sie können sich erst nach langer Zeit bemerkbar machen. Heute Kosten einzusparen, könnte für Sie in Zukunft teuer werden.	Wenn Sie wissen, dass Sie sich keine Sorgen um Ihre Ausrüstung machen müssen, ist es einfach, sich auf die Arbeit zu konzentrieren. Die richtige Ausrüstung ermöglicht es, mit geringerer Entsorgungsrate und weniger Nacharbeit einen höheren Grad an Perfektion zu erreichen.	Für die Vertriebskette bieten sich durch die Zahl der Kundendienstkomponenten mehr Geschäftschancen und ein stärkeres Wertversprechen. Schulen Sie die Endanwender darin, wie sie ihre Ausrüstung warten können, damit diese länger hält.
Sicherheitsbeauftragte	Ein solch spezialisiertes Equipment wie G5-01 wird der Schweißer gern tragen - so können Sie sicherstellen, dass die Schutzausrüstung auch genutzt wird.	Selbst die beste Schutzausrüstung nützt nichts, wenn sie nicht getragen wird. Mechanische Stoßfestigkeit EN175B, EN166BT – Atemschutz TH3 CE.	Selbst die beste Schutzausrüstung nützt nichts, wenn sie nicht getragen wird. Wir stellen Schweißmasken her, die bequem und speziell für professionelle Schweißer konzipiert sind.	Die Möglichkeit, die Maske gemäß der persönlichen Präferenzen einstellen zu können, erhöht die Wahrscheinlichkeit, dass die Ausrüstung richtig und während der gesamten Schicht getragen wird.



Top 5-Anforderungen von Heavy Duty-Schweißern

- Guter Schutz gegen Strahlung
- Gute Sicht auf den Schweißpunkt
- Effektives Atemschutzsystem
- Angenehmes Tragegefühl
- Guter Schutz vor Funken/Spritzern

Gemäß der 3M Kundenbefragung sind dies die fünf wichtigsten Anforderungen von Heavy Duty-Schweißern an eine Schweißmaske (weltweit haben mehr als 500 Schweißer teilgenommen).

Marktsegmente, in den Heavy Duty-Schweißer zu finden sind:

HMT	Baugewerbe
Energieversorgung	Schiffbau, Herstellung großer Fahrzeuge (Zug, LKW, ...)
Bergbau, Öl und Gas	

Wichtigste Verkaufsargumente

Sicht während des Schweißens

Anforderungen von Heavy Duty-Schweißern im Innenbereich	Vorteile und Nutzen der Schweißmaske G5-01
Gute Sicht auf den Schweißpunkt	Großes Sichtfeld mit Natural Color-Technologie, bis zu Dunkelstufe 14.
Gute Sicht vor und nach dem Schweißen	Transparentes Visier für hervorragende Sicht. Optionale Helmlampe zur Ausleuchtung des Schweißbereichs

Zuverlässiger Schutz

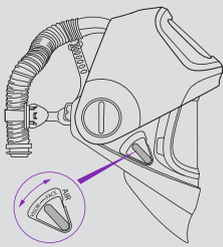
Anforderungen von Heavy Duty-Schweißern im Innenbereich	Vorteile und Nutzen der Schweißmaske G5-01
Guter Schutz gegen Strahlung	Schützen Sie die Augen und bedecken Sie einen großen Bereich von Kopf und Hals.
Guter Schutz vor Funken/Spritzern	Große Auswahl an unterschiedlichem Schutzzubehör (Kopfhaube, Hals- und Schulterabdeckung aus unterschiedlichen Materialien).
Effektives Atemschutzsystem	Kompatibel mit Adflo™ und Druckluft.

Tragekomfort

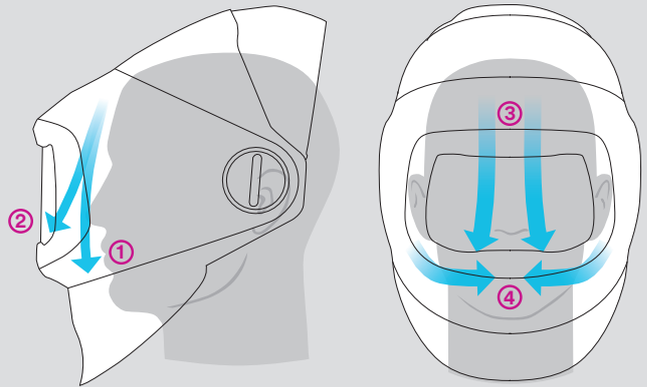
Anforderungen von Heavy Duty-Schweißern im Innenbereich	Vorteile und Nutzen der Schweißmaske G5-01
Angenehmes Tragegefühl	Gute Balance und individuell einstellbares Kopfband.
Angenehme Luft unter der Schweißmaske	Regulierbarer Luftstrom
An meine Präferenzen anpassbar	Viele Einstellmöglichkeiten an Schweißmaske/Kopfband, regulierbarer Luftstrom, umfangreiches Zubehör, Variable Color-Technologie usw.



Optimierte Luftverteilung und Luftstromsteuerung:



Der Benutzer kann steuern, wohin der Luftstrom gelenkt wird (über das Gesicht und/oder das transparente Visier). Benutzer können die kühlende Wirkung des Luftstroms regulieren und so dafür sorgen, dass ihre Nase oder Augen nicht austrocknen



Vorteile!

- Design → Robuste Schweißmaske ohne herausstehende Teile
- Plattform → Häufig verwendete Verbrauchsmaterialien; Adflo™ Filter und 9100-Vorsatzscheiben
- Balance → Komfortables Kopfband mit tiefem Schwerpunkt
- Schleifen → Transparentes hochklappbares Visier
- Schutz-Zubehör → Große Auswahl an Zubehör aus unterschiedlichen Materialien
- Sicht → Helmlampe als Zubehör und Auswahl an Vergrößerungslinsen
- Lichtbogen-Erkennung → 4 Sensoren

Hauptargumente!

- Schutz → Gefilterte Luft, großflächige Abdeckung von Kopf und Hals
- Tragekomfort → Verbessertes Kopfband und regulierbarer Luftstrom
- Sicht → Weites Sichtfeld mit Natural Color-Technologie und Kontrast
- Einzigartigkeit1 → Variable Color-Technologie (warme, kalte, natürliche Farbwahrnehmung)
- Einzigartigkeit2 → Regulierbarer Luftstrom ohne Beeinträchtigung des Schutzes



Personal Safety Division
3M Deutschland GmbH
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
www.speedglas.de

- facebook.com/3MSpeedglas
- instagram.com/3MSpeedglas
- youtube.com/3MSpeedglas

Nur für den professionellen Gebrauch
Bitte recyceln. Gedruckt in Deutschland.
© 3M 2021. Alle Rechte vorbehalten.
3M, Speedglas, Adflo und Versaflo sind
Marken der 3M Company, die in Kanada
unter Lizenz verwendet werden. Der Name
Bluetooth und das Bluetooth Logo sind
Marken der Bluetooth Special Interest Group.