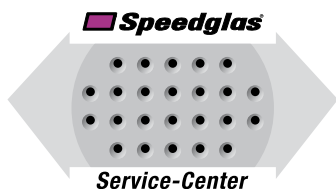


3M Safety Division – Schweißerschutz
3M™ Speedglas™ Service-Center

 **Speedglas**®



Optimale Wartung
optimale Sicherheit



3M



Speedglas Service

Optimale Wartung, optimale Sicherheit, wirtschaftlicher Einsatz

Handwerkliches Können und das passende, moderne Handwerkszeug sind die Garanten für optimale Qualität. Für Schweiß-Profis hält 3M mit der Marke Speedglas ein überzeugendes Sortiment an modernen Schweißmasken bereit. Speedglas Schweißmasken sind besonders hochwertig verarbeitet, bieten perfekten Schutz und erhöhen durch den Einsatz modernster Blendschutz-Technologie die Produktivität, ohne den Schweißer mehr zu belasten.

Passend zu den Speedglas Schweißmasken hat 3M mit Adflo ein gebläseunterstütztes Atemschutzsystem entwickelt, das exakt auf die Bedürfnisse des Schweißers abgestimmt ist. Dieses leichte, kompakte System erfüllt sämtliche Atemschutzfunktionen, die beim Schweißen gefordert werden. Das Adflo Atemschutzsystem ist die ideale Ergänzung zur Speedglas Schweißmaske.

Speedglas Schweißmasken und Adflo Gebläse-Atemschutzsysteme überzeugen in Design und Funktionalität. Aufgrund ihrer Materialbeschaffenheit sind sie auch bestens für den robusten Dauereinsatz geeignet.

Doch selbst hochwertige Handwerkszeuge wie Speedglas und Adflo unterliegen bestimmten Pflege- und Wartungsintervallen. Das schützt sie vor Ausfällen, wenn es darauf ankommt. Denn sie treten natürlich immer ein, wenn man ohnehin unter Zeitdruck steht und keine gleichwertige Alternative zur Hand hat.

Um Ausfällen effektiv vorzubeugen, haben wir ein **spezielles Service-Konzept** entwickelt. Damit haben Sie die Sicherheit, dass Ihr Handwerkszeug immer optimal gewartet und jederzeit einsatzbereit ist.

Die Prüfung können Sie durch **autorisierte Service-Partner** wahlweise bei Ihnen vor Ort oder in unseren regionalen Fachwerkstätten durchführen lassen, je nach Einsatzschwere vierteljährlich, halbjährlich oder jährlich.

Alle Leistungen auf einen Blick

Das Speedglas Service-Paket umfasst eine Vielzahl von Leistungen, die im Folgenden kurz zusammengefasst sind.

1. Überprüfung des Kopfteils

- Sichtprüfung und Funktionsprüfung
- Reinigung
- Austausch von defekten und fehlenden Teilen
- Erneuerung der Hygieneteile

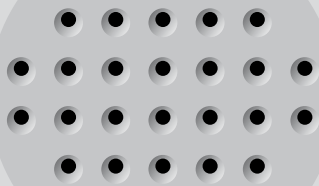
2. Überprüfung der Blendschutzkassette

- Sichtprüfung auf äußere Beschädigungen
- Reinigung
- Überprüfung / Austausch der Batterien
- Prüfung der Kassette inkl. sämtlicher Funktionen
- Überprüfung / ggf. Austausch der inneren und äußeren Vorsatzscheiben

3. Überprüfung von Luftschlauch und Schlauchüberzug

- Sichtprüfung auf äußere Beschädigungen ggf. Austausch

 **Speedglas**



Service-Center

Service-Hotline
06027 4687-0



4. Überprüfung der Luftquelle

4a) Die Gebläseeinheit (z. B. 3M™ Adflo™)

- Sichtprüfung auf äußere Beschädigungen
- Reinigung der Gebläseeinheit
- Austausch der Filterelemente
- Überprüfung der Batterie
- Überprüfung des Luftstroms
- Überprüfung der Alarmfunktion
- Überprüfung des Ladegerätes
- Kennzeichnung mit Prüfplakette
- Erstellung eines Prüfberichtes für das Gesamtsystem

4b) Das Druckluftsystem (z. B. 3M™ FreshAir C)

- Sichtprüfung
- Reinigung
- Überprüfung des Luftstroms
- Überprüfung der Alarmfunktion
- Überprüfung der Druckluftanschlüsse (Verbindungskupplungen)
- Überprüfung des Druckluftversorgungsschlauches
- Überprüfung der Druckluftzufuhr
- Filterwechsel bei der Druckluftaufbereitungseinheit 3M Aircare
- Kennzeichnung mit Prüfplakette und Erstellung eines Prüfberichtes für das Gesamtsystem



**3M Deutschland GmbH
Büro Kleinostheim**

In der Heubruch 16
63801 Kleinostheim
Deutschland
Tel +49 (0)6027 46870
Fax +49 (0)6027 468723
E-Mail arbeitsschutz.de@mmm.com