

 **De-breathe**

# Handschuhadapter-System Für Schutzanzüge



GER

# e-breathe Handschuhadapter-System

## Handschuhadapter-System

Das e-breathe Handschuhadapter-System ermöglicht eine flüssigkeitsdichte Verbindung von Elastomeren-Handschuhen mit allen Schutzanzügen der Klasse III Typ 3, 4, 5 oder 6.

Der schwarze Dichtring sorgt für die feste Verbindung zwischen Anzug und Handschuh. Je nachdem, welcher Handschuh verwendet werden soll und wie stark das Material des Anzuges ist, wird der Dichtring angebracht oder entfernt.

Dieser wird über den weißen Adapterring gespannt und rastet fest in der vorderen Nut des Ringes ein. Der Adapterring wird komplett mit Dichtring in der vorderen Nut in den Handschuh gespannt. Der so vorbereitete Handschuh wird anschließend soweit in den Ärmel des Anzuges eingeführt, bis der Adapterring den Ärmelsaum erreicht hat.

Im letzten Schritt wird der gelbe Protect-Clip von außen über den Ärmel auf den Adapterring geklickt. Die Lasche am Protect-Clip dient zum Lösen des Handschuhadapters nach der Anwendung. Ein durch den Einsatz nicht beschädigter Handschuhadapter kann immer wieder verwendet werden.



2 3

# e-breathe Handschuhadapter-System

## Handschuhadapter-System

### e-breathe Lock-Tool (Montagewerkzeug)

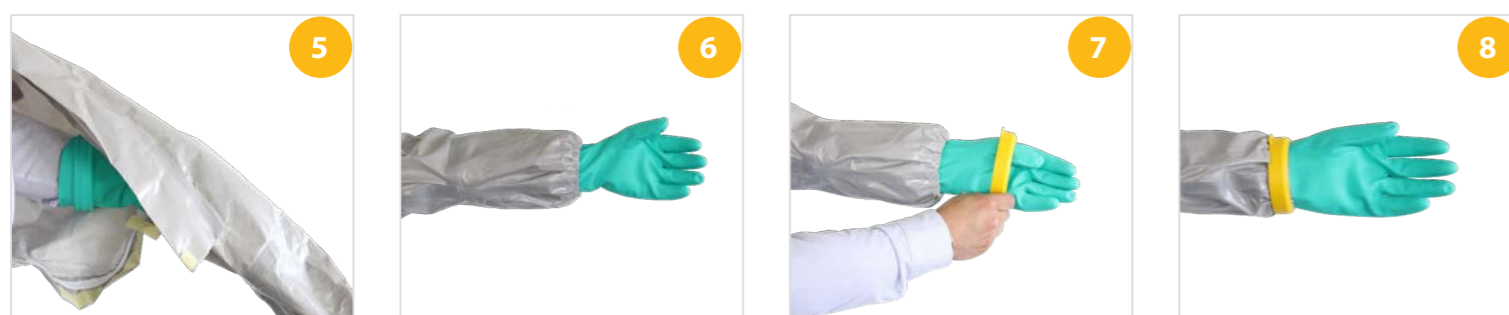
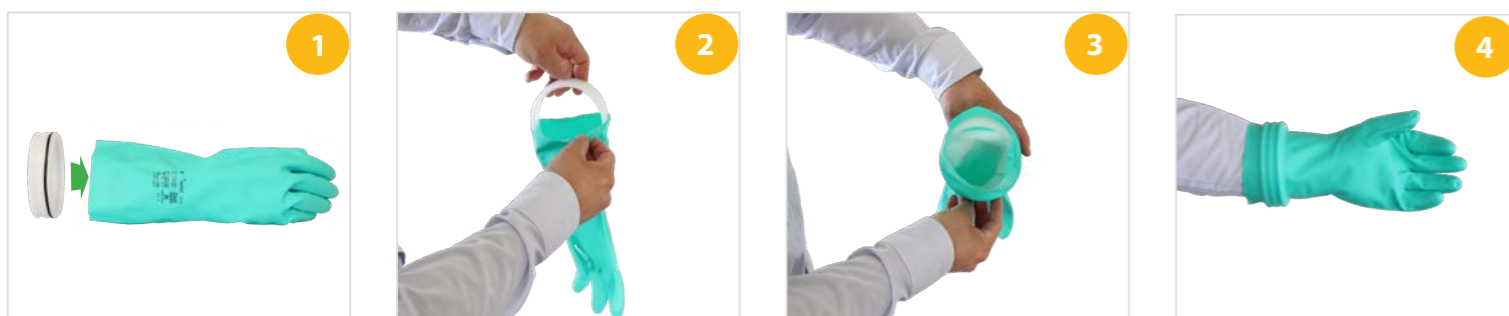
Das e-breathe Lock Tool ist als optionales Werkzeug separat erhältlich. Es wurde entwickelt, um bei der Montage/Vorbereitung der Anzüge zu helfen und die Arbeitsvorgänge zu beschleunigen.

Es eignet sich besonders für Einsatzorte, bei denen Anwender viele Anzüge für den Einsatz vorbereiten müssen (z. B. bei Feuerwehren, Krankenhäusern und Laboren) und erleichtert die Arbeitsabläufe.

### e-breathe Opener (Entriegelungswerkzeug)

Der e-breathe Opener ist als optionales Entriegelungswerkzeug separat erhältlich. Er wurde entwickelt, um die Demontage des Handschuhadapters zu erleichtern und zu beschleunigen.

Vor allem bei Verwendung von sehr dicken Handschuhen oder bei größeren Einsätzen, bei Anwendern die viele Anzüge nach dem Einsatz demontieren müssen (z. B. bei Feuerwehren oder Krankenhäusern), erleichtert der Opener die Arbeitsabläufe.



### Bestelldaten: Ersatzteile & Zubehör

| Artikelname:   | Art.-Nr.  | Bild |
|--|-----------|------|
| e-breathe Handschuhadapter System (VPE 2)            | 302001115 |      |
| e-breathe Protect-Clip (VPE 2)                       | 230002002 |      |
| e-breathe Protect-Clip ohne Lasche (VPE 2)           | 302991115 |      |
| e-breathe Distanzring (VPE 2)                        | 142002005 |      |
| e-breathe Adapterring (VPE2)                         | 230002001 |      |
| e-breathe Opener<br>Optionales Entriegelungswerkzeug | 322002116 |      |
| e-breathe Lock-Tool<br>Optionales Montagewerkzeug    | 322002115 |      |

# PM Atemschutz



Willicher Damm 99 – 41066 Mönchengladbach – Deutschland

Tel: 02161 / 40 290 0 Fax: 02161 / 40 290 20

[www.PM-Atemschutz.de](http://www.PM-Atemschutz.de)

[info@pm-ateschutz.de](mailto:info@pm-ateschutz.de)

## PM Shop

Online-Shop für Arbeitsschutz

[www.PM-Atemschutzshop.de](http://www.PM-Atemschutzshop.de)

## e-breathe

Entwicklung neuer PSA

[www.e-breathe.de](http://www.e-breathe.de)

[info@e-breathe.de](mailto:info@e-breathe.de)

