## Ratgeber für Handschuhgrößen

Bedingt durch das Material, das dem Schutz dient, haben Industriehandschuhe eine andere Passform als die meisten Handschuhe. Wir empfehlen, dass Sie sich an unseren Größentabellen orientieren und unsere Beschreibungen der Handschuhe und Materialien durchlesen. Wenn Sie sich dann immer noch unsicher sind, welche Größe die geeignete ist, dann wenden Sie sich an Ihren uvex Vertriebspartner vor Ort.

Handumfang	HexArmor®-Größe
12 cm - 15 cm	5/XXS
18 cm - 19 cm	6/XS
19 cm - 20 cm	7/S
20 cm - 21,5 cm	8/M
21,5 cm - 23 cm	9/L
23 cm - 25 cm	10/XL
25 cm - 28 cm	11/XXL
28 cm - 30 cm	12/3XL

### Ermitteln Sie die Abmessungen Ihrer Hand (empfohlen)

Messen Sie den Handumfang im Bereich der Knöchel (ohne Daumen) mit einer Schnur oder mit einem Maßband. Halten Sie Ihre Hand geöffnet und Ihre Finger geschlossen. Vergleichen Sie diese Messung mit obenstehender Tabelle, um Ihre Handschuhgröße zu ermitteln.

#### Oder platzieren Sie Ihre Hand auf der Grafik unten.

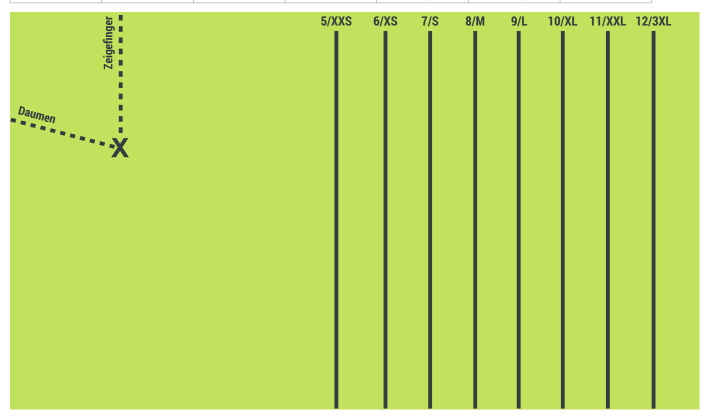
Platzieren Sie Ihre rechte Hand auf die Handschuhgrafik so, dass sich der Daumensattel und der Zeigefinger am X ausrichten. Der Messwert direkt rechts neben Ihrer Hand entspricht Ihrer Handschuhgröße.

#### AG100009S ArmGuard-Größentabelle

6/XS	7/S	8/M	9L	10/XL	11/XXL	12/XXXL
Länge 24 cm	Länge 24 cm	Länge 26 cm	Länge 27 cm	Länge 28 cm	Länge 28 cm	Länge 31 cm
Handgelenk 20 cm	Handgelenk 23 cm	Handgelenk 26 cm	Handgelenk 29 cm	Handgelenk 36 cm	Handgelenk 36 cm	Handgelenk 37 cm
Breite 31 cm	Breite 33 cm	Breite 37 cm	Breite 38 cm	Breite 43 cm	Breite 44 cm	Breite 46 cm

#### AG8TW ArmGuard-Größentabelle

6/XS	7/S	8/M	9L	10/XL	11/XXL	12/XXXL
Nicht zutreffend	Länge 19 cm Handgelenk 20 cm	Länge 20.5 cm Handgelenk 20 cm	Länge 21.5 cm Handgelenk 23 cm	Länge 23,5 cm Handgelenk 24 cm	Länge 25 cm Handgelenk 25 cm	Länge 25 cm Handgelenk 30.5 cm
	Breite 25 cm	Breite 25 cm	Breite 28 cm	Breite 30,5 cm	Breite 35,5 cm	Breite 41 cm

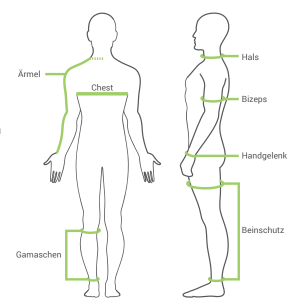


## **Arm und Körperschutz**

Wenn der Armschutz über der Kleidung getragen wird, müssen Sie eventuell eine Nummer größer bestellen und der Arm sollte mit Kleidern gemessen werden. Lassen Sie sich für genaue Messungen von einer zweiten Person helfen. So messen Sie richtig

#### How to Measure

- Hals: Messen Sie den Umfang, wo Sie normalerweise den obersten Knopf eines Hemds schließen würden.
- Bizeps: Messen Sie den breitesten Umfang, etwas unterhalb der Schulter.
- **Brust:** Messen Sie den breitesten Umfang und halten Sie dabei das Maßband waagerecht.
- Armlänge: Messen Sie von dem vorstehenden Wirbel in der Nackenmitte über die Schulter und den gebeugten Ellenbogen bis zum Handgelenk.



Produkt	6/XS	7/S	8/M	9/L	10/XL	11/XXL	12/3XL
AG8TW	n/a	Länge 19cm Wrist 20cm Breite 25cm	Länge 20cm Wrist 20cm Breite 25cm	Länge 22cm Wrist 23cm Breite 28cm	Länge 23cm Wrist 24cm Breite 32cm	Länge 25cm Wrist 25cm Breite 36cm	Länge 25cm Wrist 32cm Breite 41cm
AG10009S, AG10009V, and AG9X	Länge 24cm Wrist 22cm Breite 31cm	Länge 24cm Wrist 23cm Breite 33cm	Länge 26cm Wrist 26cm Breite 36cm	Länge 27cm Wrist 29cm Breite 38cm	Länge 28cm Wrist 36cm Breite 43cm	Länge 28cm Wrist 36cm Breite 119cm	Länge 31cm Wrist 37cm Breite 120cm
AS019S	Länge 123cm Wrist 20cm Bicep 38cm	Länge 52cm Wrist 21cm Bicep 39cm	Länge 53cm Wrist 23cm Bicep 42cm	Länge 55cm Wrist 23cm Bicep 120cm	Länge 57cm Wrist 26cm Bicep 122cm	Länge 58cm Wrist 30cm Bicep 58cm	Länge 62cm Wrist 31cm Bicep 62cm
1010	n/a	Länge 43cm Wrist 18cm Bicep 37cm	Länge 120cm Wrist 22cm Bicep 42cm	Länge 123cm Wrist 24cm Bicep 123cm	Länge 51cm Wrist 27cm Bicep 52cm	Länge 53cm Wrist 30cm Bicep 56cm	n/a
Chaps	n/a	Beininnenlänge 51cm Oberschenkel 66cm Fußknöchel 61cm	Beininnenlänge 57cm Oberschenkel 66cm Fußknöchel 61cm	Beininnenlänge 62cm Oberschenkel 66cm Fußknöchel 61cm	Beininnenlänge 66cm Oberschenkel 76cm Fußknöchel 66cm	Beininnenlänge 220cm Oberschenkel 89cm Fußknöchel 76cm	Beininnenlänge 76cm Oberschenkel 320cm Fußknöchel 86cm
Gaiters	n/a	Beininnenlänge 33cm Unterschenkel 36cm Fußknöchel 36cm	Beininnenlänge 36cm Unterschenkel 41cm Fußknöchel 41cm	Beininnenlänge 38cm Unterschenkel 120cm Fußknöchel 120cm	Beininnenlänge 43cm Unterschenkel 51cm Fußknöchel 51cm	Beininnenlänge 120cm Unterschenkel 56cm Fußknöchel 56cm	Beininnenlänge 120cm Unterschenkel 61cm Fußknöchel 61cm
HexJacket	n/a	Neck 38cm Chest 53cm Sleeve 56cm	Neck 41cm Chest 57cm Sleeve 58cm	Neck 43cm Chest 67cm Sleeve 66cm	Neck 120cm Chest 67cm Sleeve 66cm	Neck 123cm Chest 73cm Sleeve 220cm	Neck 51cm Chest 76cm Sleeve 224cm



# Handschuhpflege – Warum ist sie so wichtig?

Unsachgemäße Pflege des Handschuhs kann die Lebensdauer Ihrer Schutzausrüstung verkürzen. Hautentzündungen, eingeschränkte Fingerbeweglichkeit, der Verlust der Schutzeigenschaften und Geruchsentwicklung können ebenfalls die Folge sein. Die Handschuhpflege endet nicht beim Waschen, sondern umfasst auch sachgemäße Aufbewahrung, Routinekontrollen des Handschuhs und Kenntnis der Materialien und ihrer konkreten Stärken und Schwächen.

Da der Markt von zahllosen verschiedenen Schutzhandschuhen überschwemmt wird, sollten sich erfahrene Sicherheitsbeauftragte darüber im Klaren sein, aus welchem Material Schutzhandschuhe bestehen und wie diese den Anforderungen im entsprechenden Einsatzbereich gerecht werden. Die gängigen Materialien für Handschuhe: Nylon, Elastan, Leder, Baumwolle, SuperFabric®, Kevlar® und gestrickte Fasern. Jedes dieser Materialien verlangt nach einer bestimmten Art der Pflege. Häufig haben wir es mit Materialmischungen zu tun, was eine angemessene Pflege umso wichtiger macht.

**Sachgemäße Aufbewahrung:** Idealerweise werden Handschuhe sauber und trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen geschützt gelagert.

Routinekontrollen des Handschuhs: Die Lebensdauer des Handschuhs variiert abhängig von der Anwendung, der Umgebung und der Belastung. Vor diesem Hintergrund sind Routinekontrollen des Handschuhs unerlässlich, idealerweise täglich vor Arbeitsbeginn. Achten Sie besonders auf jene Bereiche, die bereits Verschleißzeichen zeigen – wie ein gelockerter Velcro®, ein abgenutztes Namensschild, anhaltende Feuchtigkeit oder ein strenger Geruch. Wenn Sie diese und ähnliche Aspekte im Auge behalten, können Sie am Arbeitsplatz Handverletzungen stets vermeiden. Das ist ja der eigentliche Zweck des Handschutzes.

**Pflege und Materialzusammensetzung:** Das Etikett "Pflege und Materialzusammensetzung", auf dem Waschanweisungen und der Fasergehalt angegeben werden, befindet sich auf der Innenseite der Stulpe unserer Handschuhe.











Bei niedriger Temperatur trocknen



Zum Trocknen aufhängen

- Handschuhe mit dem Symbol "Vorsichtig waschen" sind waschmaschinenfest. Mit der Nummer im Symbol wird die Temperatur angegeben, mit der die Handschuhe gewaschen werden sollen (z. B. Maschinenwäsche im Schonwaschgang bei 30°C). Eine sorgfältige Maschinenwäsche erfolgt, indem Sie den Waschgang ändern und ein anderes voreingestelltes Waschprogramm (schonend/fein) verwenden und dabei darauf achten, die Maschine nicht zu überfüllen.
- Wenn Sie ihn von Hand waschen, müssen Sie eine Seife und/oder ein Waschmittel verwenden, die oder das keine Hautirritationen hervorruft. Waschen Sie die Handschuhe möglichst über einem Waschbecken oder im Freien und spülen Sie sie sorgfältig aus.

Unternehmen, in denen Handschuhe sachgemäß gewaschen werden, können deren Lebensdauer um bis zu 300 % verlängern. Durch das Waschen werden schädliche Chemikalien, Schweiß und herkömmlicher Schmutz und Ruß beseitigt, die Schutzfasern und nähte strapazieren können. Unser Expertenteam für HexArmor®-Lösungen steht bereit, Ihnen bei diesem Prozess zu helfen und wird Ihnen gern die erforderlichen Informationen zur Verfügung stellen.