



# ZEUS

## Leder

## ALLROUND

### BRANCHEN

- Universell einsetzbar
- Automobilindustrie
- Bau-/Straßenbau
- Entsorgung
- Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft
- Handwerk
- Maschinenbau
- Metall- und stahlverarbeitende Industrie
- Logistik und Lagerwesen

### ANWENDUNGSBEREICHE

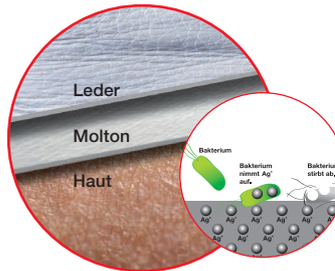
- Universal einsetzbar bei allen mittleren bis schweren Arbeiten
- Handhabung von Blechen und Metallteilen sowie Stahl
- Montage und Endbearbeitung
- Versand und Anlieferung
- Stanzarbeiten allgemein
- Gas- und Stromversorgung
- Umgang mit Guss- und Metallteilen
- Wartung
- Maschinenführung
- Drahtmontage
- Abrissarbeiten



Der ZEUS ist unser Bestseller. Egal ob Sie schwere Werkstücke bewegen, leichte Montagetätigkeiten erledigen oder verschmierte Oberflächen behandeln: Dieser Handschuh bietet Schutz, Tragekomfort und lange Standzeiten. Ergonomische Passform, die Verwendung von erstklassigem 3Dimension-Leder, das weiche Innenfutter sind Garanten für lange Standzeiten und Trageakzeptanz. Sie erhalten dieses Modell auch in der Version GS-Zertifiziert.

## VORTEILE

- + Hoher Tragekomfort
- + Gute Standzeiten
- + Hohe Abriebfestigkeit
- + Hochwertige Verarbeitung
- + Gute Griffeigenschaften
- + Ergonomische Passform
- + Hohe Weiterreißfestigkeit
- + Hohe Durchstichfestigkeit



## VARIANTEN

### SPEZIAL – Futter mit Leder

Dieses Handschuhmodell ist eine Co-Produktion mit der Firma Laibtex Industriereinigung. Er ist die richtige Wahl, wenn Sie Wert auf qualitativ hochwertigen Arbeitsschutz und ökonomischen Einsatz legen. Ein universeller Arbeitshandschuh mit äußerst hohem Tragekomfort für Innen- und Außenbereiche. Durch die erstklassige Verarbeitung und die Verwendung qualitativer Ausgangsmaterialien werden gute Standzeiten und ein hoher Tragekomfort sowie die damit verbundene Akzeptanz garantiert. Seine ergonomische Passform bietet eine unvergleichbare Griffsicherheit. Die Besonderheit an diesem Handschuh ist das Innenhandfutter aus gewendetem Rindnappaleder! Das Leder liegt angenehm auf der Haut, garantiert die optimale Temperaturregulierung und einen nutzerfreundlichen Feuchtigkeitstransport. Der Handschuh ist auch durch die Fütterung mehrfach waschfähig und kann auch in warmen/heißen Bereichen eingesetzt werden.

### TREVIRA – Futter mit Trevira

Das besondere Faserprofil, welches für die Stoffe verwendet wird, ermöglicht eine schnellere Verteilung und Abtransport von Feuchtigkeit von der Stoffunterseite als das bei anderen Materialien, wie z.B. bei Naturfasern oder auch bei Filamenten mit Rundprofil, der Fall ist. Die Stoffe sind atmungsaktiv und sorgen für ein gutes Körperklima, zumal sie dem Träger durch die in den Fasern verankerte bioaktive Wirkung auch ein Gefühl von Sauberkeit und Frische geben.

Hinzu kommt, dass die Textilien angenehm leicht sind und durch einen Elasthananteil in den verwendeten Garnen zusätzlichen Tragekomfort bieten.

### KOMFORT – Futter mit Molton

Das Modell wurde als Einsatzhandschuh im direkten Zusammenspiel mit der Handschuhreinigung entwickelt. Keine Punktvernähtung des Innenfutters, sondern eine komplette, durchgehende Naht an jedem Finger lässt das Futter in industriellen Waschvorgängen nicht ausreißen. Die richtige Wahl, wenn Sie Wert auf hochwertigen Arbeitsschutz bei gleichzeitiger Trageergonomie und Standzeiten legen. Das weiche Moltonfutter sorgt für hohen Tragekomfort, auch dank der Schweißaufnahme.

## HI-TECH



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Materialien</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3Dimension-Leder</li> <li>• 1st Choice Rindkernspaltleder</li> <li>• Doppelnähte aus Baumwolle</li> <li>• Handrücken und Sicherheitsstulpe aus unbehandeltem Baumwoll-Segetuch</li> </ul> |
| <b>Lederstärke</b>                 | 1,1 bis 1,2 mm   |
| <b>Futter</b>                      | Leichtes Komfortfutter aus unbehandeltem Baumwoll-Gewebe   |
| <b>EN Norm</b>                     | EN 388:2016<br><br>4144X   |
| <b>Größen</b>                      | 8 bis 12   |
| <b>Beweglichkeit</b>               | LS 5   |
| <b>Durchlässigkeit Wasserdampf</b> | 10,7 mg/cm <sup>2</sup> h  |
| <b>Länge</b>                       | 250 mm   |
| <b>VE</b>                          | 120 Paar   |
| <b>Herkunftsland / Zollnummer</b>  | Indien / 42032910000   |