

PREISBRECHER

ANGEBOTE

Nur so lange
Vorrat reicht!

SUPER DEALS!

Bis zu
50%
reduziert



RG
ARBEITSSCHUTZ



Maximus Cut D

Hoher Schnitenschutz, ESD, ideal für Mikroelektronik

Sie sparen **50%**

EUR ~~11,42~~
5,71

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 4X42D, Kategorie II
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 18
- **Strickmaterial:** HPPE, Stahlfaser, Polyamid
- **Beschichtung:** Nitrilschaumbeschichtung auf der Handfläche
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Ja
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 9 + 10
- **Verpackungseinheit:** 12 Paar pro Beutel - 144 Paar pro Karton

Der MAXIMUS CUT D ist ein dünner Schnitenschutzhandschuh mit hervorragendem Trockengriff. Die abriebfeste Nitrilschaumbeschichtung sorgt für lange Standzeiten, während die ESD-Eigenschaften ihn ideal für den Einsatz in der Mikroelektronik machen.



Silko Cut D

Hoher Schnitenschutz, flexibel, ideal für Metallverarbeitung

Sie sparen **30%**

EUR ~~5,16~~
3,61

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 4X42D, EN407:2004 > X1XXXX, Kategorie II
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 13
- **Strickmaterial:** Polyester, Polyethylen, Spandex, Stahlfaser
- **Beschichtung:** PU-Beschichtung auf der Handfläche
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Nein
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 9+10
- **Verpackungseinheit:** 10 Paar pro Beutel - 120 Paar pro Karton

Der SILKO CUT D bietet einen hohen Schnitenschutz und ist für Arbeiten in der Metallverarbeitung und im Maschinenbau geeignet. Die dehbare und weiche PU-Beschichtung sorgt für Flexibilität und hohen Tragekomfort. Der Handschuh bietet zudem Schutz bei kurzen Kontakthitzebelastungen.

Quint Cut B

Mittlerer Schnitenschutz und Präzision für anspruchsvolle Industriearbeiten!



SUPER DEALS!

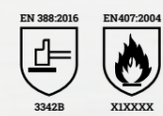
EUR ~~6,94~~
3,47

Sie sparen **50%**



- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 3342B, EN407:2004 > X1XXXX
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 18
- **Material:** Polyethylen/HPPE, Mineralfasern
- **Beschichtung:** PU
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Ja
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 7-11
- **Verpackungseinheit:** 10 Paar pro Beutel - 120 Paar pro Karton

Der QUINT CUT B bietet mittleren Schnitenschutz und ausgezeichnete Fingerfertigkeit. Die PU-Beschichtung sorgt für zusätzlichen Grip und Abriebfestigkeit, ideal für präzise Montagearbeiten und Handhabung scharfer Objekte. Diese Handschuhe sind besonders geeignet für die Automobilindustrie und Metallverarbeitung.



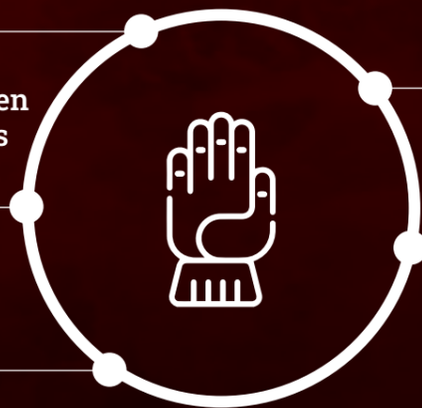
Nutzen Sie unsere Handschuhanalyse und Tragetests vor Ort!

Unse qualifizierte 360° Vorgehensweise unserer ausgewiesenen Handschuhexperten sichert alle relevanten Vorteile für Ihr Unternehmen!

1. Analyse der Tätigkeit Ihrer Mitarbeiter und des Arbeitsplatzes

2. Bewertung des aktuellen Handschuhsortimentes

3. Optimierung des Handschuhportfolios



4. Tragetest durch Ihre Mitarbeiter, inklusive Auswertung

5. Implementierung in Ihrem Unternehmen



DER IMMER-FÜR-SIE-DASERVICE

Unser Erfolgsquote nach einem Tragetest liegt bei über

95%

Das bedeutet für Sie:

Geringerer administrativer Aufwand

Kostensparnis

Zufriedene Mitarbeiter

Silko Cut B

Mittlerer Schnitenschutz Stufe B, sicherer Griff, ideal für Maschinenbau

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 4342B, EN407:2004 > XIXXXX, Kategorie II
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 13
- **Strickmaterial:** Polyester, Polyethylen, Elasthan, Stahlfaser
- **Beschichtung:** PU-Beschichtung auf der Handfläche
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Nein
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 8-10
- **Verpackungseinheit:** 10 Paar pro Beutel - 120 Paar pro Karton

Der SILKO CUT B ist ein strapazierfähiger Schnitenschutzhandschuh der Stufe B mit hoher Atmungsaktivität. Die PU-Beschichtung sorgt für einen sicheren Griff und macht ihn ideal für den Einsatz im Maschinenbau und der Logistik.

EN 388:2016 4342B EN 407:2004 XIXXXX

Maximus Grey

Außergewöhnlicher Grip bei Montagearbeiten!

SUPER DEALS!

Sie sparen 30%

EUR 1,73 ~~EUR 2,48~~

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 4X31A, EN407:2004 > XIXXXX
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 15
- **Material:** Polyamid
- **Beschichtung:** Nitril
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Nein
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 7-11
- **Verpackungseinheit:** 10 Paar pro Beutel - 120 Paar pro Karton

Der MAXIMUS GREY bietet maximalen Komfort und Feinfühligkeit durch Strick mit Spandex®. Die Sanitized® Behandlung verhindert Bakterienwachstum und schlechte Gerüche. Seine Nitrilbeschichtung gewährleistet exzellenten Grip und Schutz für industrielle Anwendungen. Ideal für die Montage von trockenen oder leicht öligen Teilen sowie für Logistik und Lagerhaltung.

EN 388:2016 4X31A EN 407:2004 XIXXXX

Silko 1 Serie

Abriebfest, hoher Komfort, ideal für Montage und Logistik

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 4131X, Kategorie II
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 13
- **Strickmaterial:** Nylon
- **Beschichtung:** PU-Beschichtung auf der Handfläche
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Nein
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 6 bis 11
- **Verpackungseinheit:** 12 Paar pro Beutel - 240 Paar pro Karton

Die Silko 1 Serie in Weiß, Grau und Schwarz sind abriebfeste Montagehandschuhe mit weichen, atmungsaktiven PU-Beschichtungen für einen sicheren Griff. Sie eignen sich ideal für Montagearbeiten, die Zuverlässigkeit und Beweglichkeit erfordern, sowie für die Automobilindustrie und Lagerhaltung. Alle Modelle sind abriebfest und atmungsaktiv, was sie vielseitig und zuverlässig macht.

EN 388:2016 4131X

Quint 618

Höchste Präzision und Komfort für feinste Arbeiten!

SUPER DEALS!



EUR **1,60**

~~EUR 2,07~~

Sie sparen **40%**

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 3111X
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 18
- **Material:** Polyamid
- **Beschichtung:** PU
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Nein
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 6-11
- **Verpackungseinheit:** 12 Paar pro Beutel - 144 Paar pro Karton

Der QUINT 618 bietet durch sein fein gestricktes Material und der Soft PU-Beschichtung maximale Fingerfertigkeit und ist ideal für präzisionsintensive Aufgaben wie Elektronikmontage und Inspektion. Die Handschuhe gewährleisten eine ausgezeichnete Passform und Flexibilität, was sie besonders für langes Tragen ohne Ermüdung geeignet macht.



Sie sparen **30%**

EUR **1,38**

~~EUR 1,98~~

Silko Light

Maximaler Komfort, optimale Beweglichkeit, ideal für Montagearbeiten

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 3110X, Kategorie II
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 18
- **Strickmaterial:** Polyamid
- **Beschichtung:** SOFT-PU-Beschichtung auf der Handfläche
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Nein
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 6 bis 12
- **Verpackungseinheit:** 12 Paar pro Beutel - 288 Paar pro Karton

Der SILKO LIGHT ist ein ultradünner Montagehandschuh mit hervorragendem Tastgefühl und optimaler Beweglichkeit. Die weiche und dehnbare PU-Beschichtung sowie die hohe Atmungsaktivität machen ihn ideal für präzise Arbeiten und den dauerhaften Einsatz.



Sie sparen **40%**

EUR **1,24**

~~EUR 2,07~~

Silko Latex Red

Sicherer Griff, wasserabweisend, robust für nasse Bedingungen

- **Zertifizierung:** EN388:2016 > 2121X, Kategorie II
- **Gauge für Strickhandschuhe:** 13
- **Strickmaterial:** Polyester
- **Beschichtung:** Schrumpfgerauter Latex auf der Handfläche
- **Touchscreen-Fähigkeit:** Nein
- **Daumenverstärkung:** Nein
- **Größen:** 9 + 10
- **Verpackungseinheit:** 12 Paar pro Beutel - 144 Paar pro Karton

Der SILKO LATEX RED ist ein widerstandsfähiger Montagehandschuh mit wasserabweisender Latex-Beschichtung. Die hohe Abriebfestigkeit und Rutschsicherheit bei Nässe sorgen für einen festen Griff. Der atmungsaktive Handrücken bietet zusätzlichen Komfort.





RG Standort Au am Rhein

**Opelstraße 5
76474 Au am Rhein
T: 0 72 45 - 92 64-0
F: 0 72 45 - 92 64-33
info@rg-arbeitsschutz.de**

RG Standort Bretten

**Unifranckstrasse 6
75015 Bretten
T: 0 72 52 - 94 62-60
F: 0 72 45 - 92 64-33
bretten@rg-arbeitsschutz.de**

www.rg-arbeitsschutz.de