

Einfach. Sicher: ASTA.



ASTA



**SCHUTZHANDSCHUHE VON ASTA.**

Sicherheit. Komfort. Qualität.

Markenhandschuhe vom Arbeitsschutz-Experten.  
Mit Sicherheit beste Qualität und Kompetenz.  
Seit mehr als 25 Jahren.



Schutzhandschuhe  
für jede Gefahrenstufe.  
Nach den aktuellen EN-Normen.

**Kategorie I**

**Schutzhandschuhe der Risikokategorie I:**  
Geringe oder keine Verletzungsgefahr, z.B. bei allgemeinen Arbeiten oder zum Schutz vor Schmutz.

**Kategorie II**

**Schutzhandschuhe der Risikokategorie II:**  
Andere als in den Kategorien I und III aufgelistete Risiken, z.B. für Arbeiten, die eine Schnitt-, Abrieb- und Durchstichfestigkeit benötigen.

**Kategorie III**

**Schutzhandschuhe der Risikokategorie III:**  
Verbunden mit schwerwiegenden Folgen wie Tod oder irreversiblen Gesundheitsschäden, z.B. Chemikalien, Biowirkstoffe, Stromschlag und Arbeiten an stromführenden Leitungen.

GREY EAGLE Handschuhe

Seite 4-5

Montage

Seite 6-13

Schnitt

Seite 14-21

Kälte

Seite 22-23

Chemikalien

Seite 24-28

Einweg

Seite 29

ESD - Touch

Seite 30

Leder

Seite 31

Schweißer- und Hitzeschutz

Seite 32-33

Sonderübersicht

Seite 34-35

Ausgabeautomaten

Seite 36

Chemikalienauswertungen & EN 388

Seite 37

Handschuhplan

Seite 38

Materialien / Beschichtungen

Seite 39



Die Hände sind unser wichtigstes Werkzeug – sie verdienen besonderen Schutz. Bei ASTA wissen wir, wie entscheidend der richtige Schutzhandschuh im Arbeitsalltag ist: Unser Handschutzprogramm schützt Ihre Hände zuverlässig vor mechanischen, chemischen und thermischen Risiken und bietet maßgeschneiderte Lösungen für jede Herausforderung.

Ob bei Montage-, Labor- oder Hochtemperaturarbeiten – ASTA führt professionelle Handschuhe, die nach den aktuellen EN-Normen geprüft und für sämtliche Gefahrenstufen zertifiziert sind. Unsere Handschuhe bieten nicht nur erstklassige Sicherheit, sondern auch den Tragekomfort und die Beweglichkeit, die Sie für konzentriertes und sicheres Arbeiten brauchen.

# GREY EAGLE®: Die ASTAreine Eigenmarke.



## PU/Polyamid-Handschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.3.1

- elastischer Strickbund für sicheren Halt
- 15 Gauge - nahtlos gestrickt
- ausgezeichneter Komfort für feinfühligere Tätigkeiten
- guter Abriebwiderstand
- öl- und wasserabweisende PU-Beschichtung
- atmungsaktiv, hoher Tragekomfort



**SOFORT LIEFERBAR**

Art.-Nr. A428 | Farbe grau  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144

0,89 €



## Rindsvollleder-Handschuh "Watt"

Kategorie II EN 388 Level 4.1.4.3

- hohe Abriebfestigkeit durch hochwertiges Rindsvollleder, Standard-Qualität (Materialstärke: ca. 1,1 mm)
- hoher Tragekomfort durch weiches Innenhandfutter und ergonomische Passform
- hohe Sicherheit durch hochwertige Canvas-Stulpe
- geringe Schweißbildung dank atmungsaktivem Handrücken



**SOFORT LIEFERBAR**

Art.-Nr. 552113 | Farbe natur  
Größen 10 | Menge/VE 12/60

1,85 €

Ausgewählt für harte Bedingungen: Unsere GREY EAGLE® Schutzhandschuhe sind allerbeste Qualität zum attraktiven Eigenmarkenpreis. Mit vielen Vorteilen:



- extrem widerstandsfähig und dadurch langlebig
- in zertifizierter Qualität
- mit hohem Tragekomfort (z.B. atmungsaktiv)
- rutschhemmend



## NFT/Polyamid Schutzhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1

- 2-Schicht-NFT-Beschichtung: flüssigkeitsdichte Nitriltauchung (1. Schicht); griffige, rutschfeste Nitrilschaumtauchung (2. Schicht)
- elastischer Strickbund für sicheren Halt
- Trägergewebe aus sehr widerstandsfähiger Nylon-/Spandexfaser
- nahtlos gestrickt – 18 Gauge
- feine, dehnbare Fasern für besten Komfort

**SOFORT LIEFERBAR**

Art.-Nr. A101 | Farbe rot/schwarz  
Größen 7-10 | Menge/VE 12/144

2,69 €

*sicher auch bei Nässe, Öl und Fett*



# MONTAGE



## Polymer-P Handschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.3.1.X

- sehr atmungsaktiv, hoher Tragekomfort
- Rundstrick-nahtlos, 15 Gauge
- flexibel, gutes Tastgefühl
- Touchscreen kompatibel
- Lebensmittelzulassung, maximale Hygiene
- OEKO-TEX® zertifiziert



Art.-Nr. 404 | Farbe **blau/schwarz**  
Größen 7-11 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 2,45 €



## Latex - Feinstrickhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 2.1.2.1.X

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit schrumpfgerauter Latex-Beschichtung
- Rundstrick-nahtlos, 13 Gauge
- sicherer Griff und Rutsicherheit
- gute Abriebfestigkeit
- wasserabweisende Innenflächen
- Handrücken atmungsaktiv



Art.-Nr. 595 | Farbe **rot/schwarz**  
Größen 7-11 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 0,90 €

## Nitril - HIT Feinstrickhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.X

- Nitrilschaum, Innenhand und Fingerkuppen
- Rundstrick-nahtlos, 15 Gauge
- besonders atmungsaktiv
- hervorragendes Tastgefühl
- sicherer Griff in trockener, öliger, fettiger und leicht feuchter Umgebung
- angenehmer Tragekomfort



Art.-Nr. 091 | Farbe **grau/schwarz**  
Größen 5-11 | Menge/VE 12/288

**SOFORT LIEFERBAR** 1,75 €



## Nitril - Standard Nitrilhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 2.1.1.1.X

- Handinnenfläche und 3/4 des Handrückens mit Nitril Beschichtung
- flüssigkeitsabweisend
- Strickbund
- robust und flexibel
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- sehr guter Tragekomfort



Art.-Nr. 4001 | Farbe **natur/gelb**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 1,79 €



## Nitril - Tactus NFT® Feinstrickhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.X,  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X



- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter NFT® Nitril Beschichtung, Polyamid/ Spandex-Liner
- Rundstrick-nahtlos - 18 Gauge
- besonders atmungsaktiv und flexibel
- sicherer Griff in trockener, öliger, fettiger und leicht feuchter Umgebung
- hervorragendes Tastgefühl



Art.-Nr. 803 | Farbe **rot/schwarz**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 2,49 €

## Nitril - EXTRA Nitrilschaum Feinstrickhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.X.2.1.A,  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X



- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter Mikro-Nitril Beschichtung
- Nylon-Liner
- Rundstrick-nahtlos, 15 Gauge
- ERGO-FIT Passform
- besonders atmungsaktiv
- Touchscreen fähig
- hitzebeständig bis 100°C



Art.-Nr. 393 | Farbe **grau/schwarz**  
Größen 5-12 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 2,45 €

*Hitzeschutz*

## Nitril - EXTRA Nitrilschaum Feinstrickhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.X,  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X



- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter Mikro-Nitril Beschichtung, Noppen
- Nylon-Liner
- Rundstrick-nahtlos, 15 Gauge
- ERGO-FIT Passform
- besonders atmungsaktiv
- Touchscreen fähig
- hitzebeständig bis 100°C



Art.-Nr. 9393 | Farbe **grau/schwarz**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144

2,69 €

*Hitzeschutz*



# MONTAGE

ejendals  
PROTECTING HANDS AND FEET

hitzebeständig



## Nitril - TEGERA® 8801 INFINITY™

*einfach beschichtet*



Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.X,  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X

- Nitrilschaum/wasserbasiertes PU, Handfläche einfach beschichtet, Schaumgriff-Muster - 15 Gauge
- Lebensmittelzulassung, DMF (DMFa)-frei, OEKO-TEX® zertifiziert
- hervorragende Flexibilität und anatomische Passform
- beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Anwendung: schmutzige, trockene oder feuchte Bereiche

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 8801 | Farbe schwarz/gelb  
Größen 5-11 | Menge/VE 6/120 **3,05 €**

## Nitril - TEGERA® 8802 INFINITY™

*zweifach beschichtet*



Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.X,  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X

- Nitrilschaum/wasserbasiertes PU, Handfläche einfach beschichtet, Schaumgriff-Muster - 18 Gauge
- Lebensmittelzulassung
- DMF (DMFa)-frei
- beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- öl- und fettresistente Innenhand, wasserdichte Innenhand

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 8802 | Farbe schwarz/gelb  
Größen 5-11 | Menge/VE 6/120 **5,05 €**

**SOFORT LIEFERBAR** TEGERA® 8803 INFINITY  
wie 8802, und 3/4-beschichtet **4,35 €**



Ansell

## Nitril - HyFlex® 11-816

Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.A

- Nitrilschaum, Handfläche beschichtet - 18 Gauge
- höchste Tastsensibilität und Robustheit
- FORTIX™ Abrasion Resistance Technology erhöht die Lebensdauer
- DMF (DMFa)-frei
- unschlagbarer Tragekomfort
- Anwendung: schmutzige, trockene und verschleißintensive Bereiche

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 11-816 | Farbe blau/schwarz  
Größen 6-11 | VE 12/144 **3,25 €**



## Nitril - HyFlex® 11-840

Kategorie II EN 388 Level 4.1.3.1.A



- zum Patent angemeldete Nitrilschaumbeschichtung, Handfläche beschichtet - 15 Gauge
- silikonfrei, Lebensmittelzulassung, OEKO-TEX® zertifiziert
- 2x mehr Grip und bis zu 20% mehr Haltbarkeit im Vergleich zur vorherigen Technologieversion
- um 20 % höhere Atmungsaktivität als frühere Materialmischungen → kühlere, trockenere Hände, reduzierte Schweißbildung

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 11-840 | Farbe grau/schwarz  
Größen 5-12 | VE 12/144 **3,75 €**



# MONTAGE

## Nitril - WG-500R FLEX

Kategorie II EN 388 Level 4.1.3.1.X

- Handinnenfläche, Fingerkuppen mit Nitril u. Mikroschaum
- Gauge 13
- Allzweckhandschuh mit ausgezeichneter Tastempfindlichkeit



Art.-Nr. **WG-500R** | Farbe **rot**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/144** **2,95 €**

## Nitril - WG-508R DEXOIL

Kategorie II EN 388 Level 4.1.3.1.X

- 3/4-Nitrilbeschichtung aus Mikro-Schaumstoff
- Gauge 13
- außergewöhnlichen Halt, Komfort u. Schutz gegen Öl bietet



Art.-Nr. **WG-508R** | Farbe **schwarz/rot**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/144** **5,15 €**

WONDER GRIP

## Latex - WG-318 AQUA

Kategorie II EN 388 Level 3.1.4.1.X

- Latex, doppelt vollbeschichtet
- Gauge 13
- 100% wasserdicht
- überragende Griffigkeit für sicherere und präzise Arbeiten in nassen Umgebungen
- gepolsterte Handfläche für zusätzlichen Komfort



Art.-Nr. **WG-318** | Farbe **blau**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/144**

**4,69 €**

## Latex - OP-255 OPTX™

Kategorie II EN 388 Level 2.1.3.1.X

- Latex, Handfläche beschichtet
- Gauge 15
- weiches u. sehr dehnbaren Material
- ultradünne Latexbeschichtung für ultimative Geschmeidigkeit bei maximaler Tastempfindlichkeit
- längerer Bund
- gepolsterte Handfläche für zusätzlichen Komfort



Art.-Nr. **OP-255** | Farbe **blau/schwarz**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/240**

**3,49 €**



## Nitril - WG-555 DUO

Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.X

- Handinnenfläche, Fingerkuppen mit Schaumstoff-Nitrilbeschichtung
- Gauge 15
- ultraleichter Futtermix aus Mikrofaser und Nylongarn zur Beschleunigung der Schweißverdunstung
- atmungsaktiv
- sichere Griffigkeit in nassen und leicht öligen Umgebungen



Art.-Nr. **WG-555** | Farbe **schwarz/grau**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/144**

**4,15 €**

## Nitril - WG-510 OIL

Kategorie II EN 388 Level 4.1.2.1.X

- Handinnenfläche, Fingerkuppen mit doppelter Nitrilbeschichtung
- Gauge 13
- hervorragenden Schutz gegen Öle
- ausgezeichnete Flexibilität
- hervorragende Griffigkeit
- weiches flexibles Innenfutter für Geschmeidigkeit und Fingerfertigkeit



Art.-Nr. **WG-510** | Farbe **schwarz**  
Größen **6-11** | Menge/VE **12/144**

**3,99 €**

## PU - OP-1300 OPTX™

Kategorie II EN 388 Level 4.1.4.1.X,  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X

- Handinnenfläche, Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 13
- ultradünn, wie eine zweite Haut
- herausragender Grip mit exzellentem Tastgefühl
- längerer Bund
- Griffsicherheit bei trockenen und nassen Bedingungen
- Hitzeschutz bis 100°C



Art.-Nr. **OP-1300B** | Farbe **schwarz**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/240**

Art.-Nr. **OP-1300WB** | Farbe **hellgrau**  
Größen **6-11** | Menge/VE **12/240**

Art.-Nr. **OP-1300G** | Farbe **anthrazit**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/240**

**je 1,65 €**

Hitzeschutz

# MONTAGE

## PRO FIT PU - PRO LITE Soft-PU-Handschuh

Kategorie II EN 388 Level 3.1.2.1.X

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Soft-PU Beschichtung, Gauge 18
- hervorragende Passform
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- Touchscreen kompatibel



Art.-Nr. 874 | Farbe **blau/schwarz**  
Größen 7-10 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 1,79 €

## Ansell PU - HyFlex® 11-618

Kategorie II EN 388 Level 3.1.2.1.X

- Handinnenfläche mit PU Beschichtung
- Gauge 18
- extrem dünn (0,8 mm); dennoch robust
- herausragender Tragekomfort
- sehr gute Fingerbeweglichkeit und Flexibilität
- für schmutzige, trockene oder leicht ölige Bereiche



Art.-Nr. 11-618 | Farbe **blau/schwarz**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 2,89 €



## Ansell PU - HyFlex® Feinfühliger Montagehandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.3.1.A

- Handinnenfläche, Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 13
- exzellente Abriebfestigkeit
- herausragende Flexibilität
- sehr tastempfindlich



Art.-Nr. 48-101 | Farbe **schwarz**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144 1,29 €

Art.-Nr. 48-100 | Farbe **weiß**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144 1,29 €

Art.-Nr. 48-102 | Farbe **grau**  
Größen 5-11 | Menge/VE 12/144 1,55 €

**SOFORT LIEFERBAR**

## PRO FIT Pro-Fit® Basic Nitrilhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.1.1.X

- Nitril Beschichtung
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- guter Tragekomfort
- flüssigkeitsabweisend

Art.-Nr. 5603 | Größen 10 | Beschichtung 3/4 1,35 €

Art.-Nr. 5604 | Größen 8-12 | Beschichtung voll 1,39 €

Art.-Nr. 5701 | Größen 9-10 | Beschichtung 3/4 | **Stickbund**  
Menge/VE 12/72 | Farbe **natur/blau** 1,29 €



## ejendals PU - TEGERA® Synthetikhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 3.1.2.1.X

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 13
- nahtloses Design
- geschmeidig
- guter Griff
- für Präzisionsarbeiten in vielseitigen Bereichen
- nur im Pack à 6 Paar erhältlich

Art.-Nr. 866 | Farbe **schwarz**

Art.-Nr. 867 | Farbe **weiß**

Art.-Nr. 868 | Farbe **grau**

Größen 6-11 | Menge/VE 6/120

0,93 €/je Paar

## ACTIVE GEAR PU - Active FLEX

Kategorie II EN 388 Level 3.1.3.1.X

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 13
- Rundstrick-nahtlos, elastischer Strickbund
- allergiefreundlich, da latexfrei
- gute Abrieb- und Reißfestigkeit

Art.-Nr. F8140 | Farbe **weiß**  
Art.-Nr. F8150 | Farbe **grau**  
Art.-Nr. F8160 | Farbe **schwarz**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/120

**SOFORT LIEFERBAR**

je 0,49 €



# SCHNITT



## Schnittlevel B - PU - Pro-Fit® A52527

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.2.B

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 13
- mit HPPE-Faser
- längerer Strickbund für mehr Schutz des Handgelenkes
- atmungsaktiv - angenehmer Tragekomfort
- hohe Abriebfestigkeit



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. A52527 | Farbe grau  
Größen 5-11 | Menge/VE 12/144 **2,99 €**

## Schnittlevel B - Nitril - Ansell EDGE® 48-701

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.2.B

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Mikronitrilschaum-Beschichtung, HPPE-Faser
- Gauge 13
- exzellente Tastsensibilität und Fingerbeweglichkeit
- für leicht ölbelastete Arbeiten
- gute Griffsicherheit
- hohe Abriebfestigkeit



Art.-Nr. 48-701 | Farbe grau/schwarz  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144

**Ansell** 4,65 €

## Schnittlevel B - Nitril - TEGERA® 8805 INFINITY™

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.1.B

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Nitril Mikroschaum-Beschichtung
- Gauge 18
- Karbon, CRF®-Technologie, Rostfreier Stahlfaserfaden
- Daumenbeugeverstärkung für längere Haltbarkeit
- DMF-frei
- beständig gegen Kontakthitze bis 100°C



Art.-Nr. 8805 | Farbe grau/gelb  
Größen 5-11 | Menge/VE 6/120

**ejendals** 7,79 €

hitzebeständig  
DAUMENBEUGE-VERSTÄRKUNG

## Schnittlevel C - Nitril - Pro-Fit® 9909

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.1.C

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 18
- Power Fiber, ohne Glasfaser
- besonders atmungsaktiv
- angenehmer Tragekomfort
- sicherer Griff
- Touchscreen kompatibel

DAUMENBEUGE-VERSTÄRKUNG



Art.-Nr. 9909 | Farbe schwarz  
Größen 7-11 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 5,45 €

## Schnittlevel C - PU - Pro-Fit® 990446

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.C

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 13
- HPPE-Glas-Faser
- hohe Abriebfestigkeit
- atmungsaktiv
- angenehmer Tragekomfort
- hervorragende Passform



Art.-Nr. 990446 | Farbe rot/schwarz  
Größen 7-11 | Menge/VE 10/100

**SOFORT LIEFERBAR** 3,05 €

## Schnittlevel C - PU - Pro-Fit® 613

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.2.C

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Soft-PU Beschichtung
- Gauge 18
- Power-Fiber ohne Glasfaser
- hohe Abriebfestigkeit
- atmungsaktiv
- angenehmer Tragekomfort
- hervorragende Passform



Art.-Nr. 613 | Farbe hellblau/grau  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** 4,55 €

## Schnittlevel C - PU - Ninja® Silver 990436

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.C

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Gauge 13
- Spezialfaser
- hohe Abriebfestigkeit
- spezielle Garnstruktur erzeugt einen Kühleffekt auf der Haut
- angenehmer Tragekomfort
- hervorragende Passform



Art.-Nr. 990436 | Farbe silber  
Größen 7-11 | Menge/VE 12/120

**SOFORT LIEFERBAR** 9,05 €



# SCHNITT



## NACHHALTIGES PRODUKT

### Schnittlevel D - Nitril - Pro-Fit® 1818 "Green Cut D"

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.D  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter Micro-Nitrilschaumbeschichtung
- Gauge 18
- HPPE / SteelFiber
- ERGO-FIT Passform
- atmungsaktiv
- verstärkte Daumenbeuge
- Hitzeschutz bis 100°C Kontakthitze
- Touchscreen fähig
- Lebensmittel zugelassen
- Das Grün des Handschuhes kommt von grünen recycelten Flaschen - Pro Paar:

1 x 500 ml Plastikflasche recycelt  
227 g weniger CO2 erzeugt  
0,39 kWh Strom eingespart  
5,15 l Wasser eingespart

Hitzeschutz



**SOFORT LIEFERBAR**

Art.-Nr. 1818 | Farbe grün/schwarz  
Größen 6-12 | Menge/VE 12/144

6,29 €



**Ansell**

### Schnittlevel C - Nitril - HyFlex® 11-561

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.2.C



- atmungsaktive Nitril-Innenhandbeschichtung
- Gauge 15
- mit HPPE-Faser
- FORTIX-Technologie: dünne Beschichtung
- große Fingerbeweglichkeit
- verstärkte Daumenbeuge
- silikonfrei, DMF-frei, glasfaserfrei

DAUMENBEUGE-  
VERSTÄRKUNG



**SOFORT LIEFERBAR**

Art.-Nr. 11-561 | Farbe blau/grau  
Größen 5-12 | Menge/VE 12/144

10,49 €

Kein chemisches Färbverfahren!  
Färbung entsteht durch Farbe der recycelten Flaschen



Liner aus 30% recyceltem Polyester



Aus HPPE/ Steelfiber mit Schnittschutzlevel D

**D**



227 Gramm weniger CO2 pro Paar



enorme Wasser- und Energieeinsparungen

# SCHNITT

**PRO FIT.** **Schnittlevel D - Nitril - Pro-Fit® 868**  
Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.2.D

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter Nitril-Beschichtung
- Gauge 13
- HPPE-Glas-Faser
- Touchscreen kompatibel
- verstärkte Daumenbeuge

Touchscreen-fähig



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 868 | Farbe neongrün/schwarz  
Größen 6-12 | VE 12/144

4,69 €

DAUMENBEUGE-  
VERSTÄRKUNG

**PRO FIT.** **Schnittlevel D - Nitril - Pro-Fit® 882**  
Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.D

- Handinnenfläche und 3/4 des Handrückens mit 2-facher Nitril-Beschichtung
- Gauge 13
- HPPE-Glas-Faser
- atmungsaktiv
- Touchscreen kompatibel
- flüssigkeitsdicht

Touchscreen-fähig



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 882 | Farbe neongrün/schwarz  
Größen 8-11 | VE 12/144

5,49 €

**Ansell** **Schnittlevel D - Nitril - HyFlex® 11-571**  
Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.D

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Nitril-Beschichtung
- Gauge 15
- mit HPPE-Faser
- ultraleicht - 20% leichteres Design
- leistungsstarker Schnitenschutz
- sehr strapazierfähig
- hoher Tragekomfort
- Touchscreen kompatibel



Art.-Nr. 11-571 | Farbe grau/schwarz  
Größen 5-12 | Menge/VE 12/144

14,15 €

DAUMENBEUGE-  
VERSTÄRKUNG

**Schnittlevel D - Nitril - TEGERA® 8807 INFINITY™**

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.D

- Handfläche mit Mikroschaum Nitril, Schaum-Griffmuster
- Gauge 15
- CRF®-Technologie, Glasfaserfaden, dünne, schnittfeste Faser
- Daumenbeugeverstärkung für längere Haltbarkeit
- für den Umgang mit Lebensmitteln geeignet
- DMF-frei, OEKO-TEX® zertifiziert
- beständig gegen Kontakthitze bis 100°C

hitze-  
beständig



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 8807 | Farbe grau/gelb  
Größen 5-11 | Menge/VE 6/120

14,45 €

DAUMENBEUGE-  
VERSTÄRKUNG

**Schnittlevel F - PU - TEGERA® 8845**

Kategorie II EN 388 Level 3.X.4.3.F

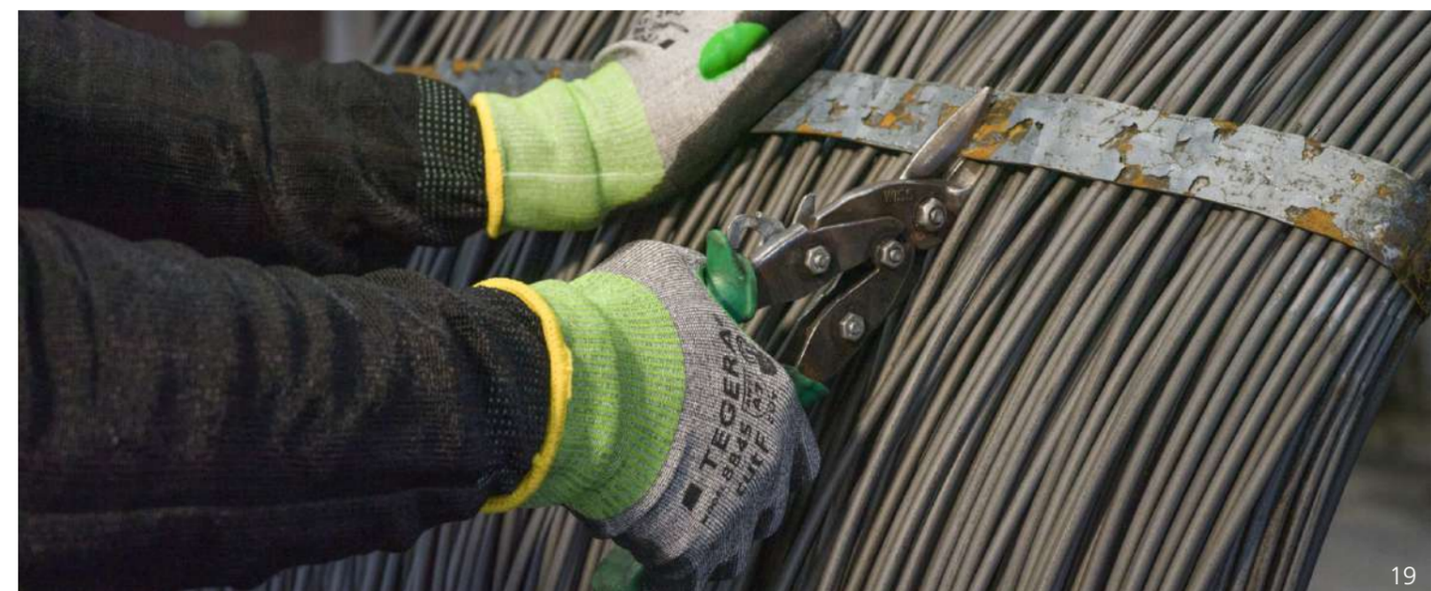
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU-Beschichtung
- Gauge 18
- CRF® Omni Technology
- der wahrscheinlich dünnste Handschuh mit Schnitenschutzklasse F
- ideal für alle Arbeiten mit sehr scharfen und kleinen Gegenständen
- Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger
- Touchscreen kompatibel



Art.-Nr. 8845 | Farbe grau/grün/schwarz  
Größen 5-11 | VE 6/120

17,90 €

DAUMENBEUGE-  
VERSTÄRKUNG



# SCHNITT

WONDER GRIP®

## Schnittlevel D - Nitril - WG-718 Dexcut

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.D

- vollständige Nitril-Beschichtung, dreifach (außer Handgelenk)
- Gauge 13
- HPPE-Faser
- anatomische Form für ein verringertes Ermüden der Hände
- weiches, flexibles Innenfutter aus der japanischen Tsunooga®-Faser
- ideale Schutz bei intensiver Beanspruchung in sehr öligen oder sehr feuchten Umgebungen



OEKO TEX®

## Schnittlevel E - Nitril - WG-728L Dexcut

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.E

- Nitril, dreifach vollständig beschichtet
- Gauge 15
- HPPE-Faser
- überlegene Schnittfestigkeit bei hervorragender Flexibilität
- lange Stulpe
- undurchlässig und schnittfest für Arbeiten in öligen oder fettigen Umgebungen, mit Tastgefühl und verbesserter Griffigkeit



OEKO TEX®

Art.-Nr. **WG-718** | Farbe **schwarz/rot** | Größen **7-11** | Menge/VE **12/144** **7,75 €**

Art.-Nr. **WG-728L** | Farbe **schwarz/rot** | Größen **7-11** | Menge/VE **12/72** **9,65 €**



## Schnittlevel E - Nitril - WG-28FP Ironelite

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.3.EP  
EN 407 Level X.1.X.X.X.X

- vollständige Nitril-Beschichtung, dreifach
- Gauge 15
- mit HPPE-Faser
- verstärkter Handrücken zum Schutz vor Stößen
- lange Stulpe
- Lebensmittel zugelassen
- Schutz gegen Schnitte, Industrieöle, Stöße und Hitze

Art.-Nr. **WG-28FP** | Farbe **schwarz/rot** | Größen **7-11** | Menge/VE **12/72** **27,69 €**

OEKO TEX®



## Ansell Schnittlevel F - Nitril - HyFlex® 11-581

Kategorie II EN 388 Level 3.X.4.2.F

- Nitril-Innenhandbeschichtung
- Gauge 21
- HPPE-Faser
- ultraleicht - 20% leichteres Design
- geeignet für die Bedienung von Touchscreens
- dermatologisch geprüft durch Dermatest®
- Lebensmittel zugelassen

Art.-Nr. **11-581** | Farbe **schwarz** | Größen **6-12** | VE **12/144**

**17,15 €**



Touchscreen-fähig

OEKO TEX®

ejendals  
PROTECTING HANDS AND FEET

## Schnittlevel F - PU - TEGERA® 8846

Kategorie II EN 388 Level 2.X.4.2.F

- PU, Handfläche und Fingerkuppen beschichtet
- Gauge 21
- HPPE-Faser, CRF® Omni Technology
- weltweit dünnste Schnittschutzhandschuh Kl. F
- für hochpräzises Arbeiten mit sehr kleinen und sehr scharfen Gegenständen
- verstärkte Daumenbeuge
- geeignet für die Bedienung von Touchscreens

Art.-Nr. **8846** | Farbe **grau/grün** | Größen **6-12** | VE **6/120**

**21,15 €**



Touchscreen-fähig

# KÄLTE



**WONDER GRIP**

## Latex - WG-320 Thermo Lite

Kategorie II EN 388 Level 2.1.3.1.X  
EN 511 Level X.1.X

- doppelte Handflächenbeschichtung
- 13 Gauge, gekämmtes Acryl, Spandex
- Fingerfertigkeit und Tragekomfort
- für mühelose Arbeiten bei Kälte
- hervorragendes Tastgefühl
- ideal für Arbeiten in kalten Räumen oder im Freien



Art.-Nr. **WG320** | Farbe **orange**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/144** **4,69 €**

## Latex - WG-380 Thermo

Kategorie II EN 388 Level 2.1.4.1.X  
EN 511 Level X.1.X, EN 407 X.2.X.X.X.X

- doppelte Handflächenbeschichtung
- 10 Gauge, Acrylstrick
- anatomische Form für ein verringertes Ermüden der Hände und Tragekomfort
- Hohe Griffigkeit für sicheres Greifen bei trockenen und nassen Anwendungen
- Schutz gegen Kälte und Hitze



Art.-Nr. **WG380** | Farbe **orange**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/72** **4,39 €**

## Schnittlevel C - WG-338 Thermo Plus

Kategorie II EN 388 Level 2.2.4.1.C,  
EN Level X.2.X, EN 407 X.2.X.X.X.X

- Latex, doppelt beschichtet bis zum Bündchen
- 13 Gauge, gekämmtes Acryl-Frottee
- Schutz gegen Nässe, Kälte und Hitze
- ideal für Aufgaben bei kalter Witterung
- für Feingefühl bei nasskalten Bedingungen

Art.-Nr. **WG338** | Farbe **orange**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/72** **6,35 €**



## WONDER GRIP Schnittlevel F - Latex - WG-748 Dexcut®

Kategorie II EN 388 Level 3.X.4.2.F,  
EN 511 Level X.2.X, EN 407 Level X.2.X.X.X.X

OEKO TEX®

- Vollbeschichtung (außer Handgelenk)
- Gauge 13
- Fleece-Innenfutter
- höchster Schnittschutz - HPPE-Faser
- Schutz gegen thermische Risiken
- feuchtigkeitsabweisend

Art.-Nr. **WG-748** | Farbe **grau**  
Größen **7-11** | Menge/VE **12/72** **13,75 €**



Schutz vor:

- Schnitten
- Flüssigkeiten
- Kälte
- Hitze

## ejendals Latex - TEGERA® 682A

Kategorie II EN 388 Level 2.2.3.2.X,  
EN 511 Level X.1.X

- Synthetikhandschuh, Latex, dreiviertel beschichtet
- Gauge 10
- sandige Oberfläche
- wasserabweisende Innenhandbeschichtung bis über das Handgelenk hinaus
- Schutz gegen Kälte und Nässe



Art.-Nr. **682A** | Farbe **orange/grau**  
Größen **7-11** | Menge/VE **6/60** **6,25 €**

## ejendals Schnittlevel D - Nitril - TEGERA® 8830R

Kategorie II EN 388 Level 4.X.4.2.D,  
EN 511 Level X.1.X, EN 407 X.2.X.X.X.X

- Handfläche mit Nitrilschaum Beschichtung
- Gauge 10
- sandige Oberfläche
- verstärkte Daumenbeuge
- Lebensmittel zugelassen
- Schutz vor Schnitten, Nässe, Kälte und Hitze



Art.-Nr. **8830R** | Farbe **blau/schwarz**  
Größen **6-12** | Menge/VE **6/72** **13,65 €**





*silikonfreie Herstellung*

### Trivex Nitril Chemikalienschutzhandschuh

Kategorie II EN 388 Level 4.1.0.1.X, EN 374-1:2016 Typ A - A,J,K,L,M,N,O,P,T, EN ISO 374-5:2016 VIRUS



- Handinnenfläche und Finger mit ausgeformten Wabenprofil Nitril mit Baumwollvelourisierung
- sehr gute Chemikalienbeständigkeit
- Lebensmittel zugelassen
- flüssigkeitsdicht
- Länge: ca. 330 mm, Stärke: 0,38 mm

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 72 | Farbe grün | Größen 7-12 | Menge/VE 12/144 **1,09 €**

### Alphatec® 02-100

EN ISO 374-1:2016/Type A ABCDEFGHILMS  
EN ISO 374-5:2016 VIRUS

- 5-lagiges Laminat
- AQL 0,065 (EN374)
- jeder Handschuh wird zu 100% einem Luftdichtigkeits- und Wasserhaltetest unterzogen
- silikonfrei
- Länge: ca. 380 mm



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 02-100 | Farbe weiß | Größen 6-10 | Menge/VE 12/72  
**Ansell 10,59 €**

### Alphatec® 53-003

Kategorie II EN 388 Level 2.1.2.1.X  
EN ISO 374-1:2016/Type A ABCDEFGHIJKLMNOPST  
EN ISO 374-5:2016 VIRUS, EN 407 X.2.X.X.X.X,



- Neopren, MICROCHEM™
- umfassender Chemikalienschutz mit verbessertem Komfort und erhöhter Tektilität
- Grip-Design: Diamantfinish
- ohne Naturkautschuk oder Silikon
- Länge: ca. 350 mm



*Hitzeschutz*

Art.-Nr. 53-003 | Farbe schwarz | Größen 7-11 | Menge/VE 6/72  
**Ansell 32,15 €**

### TouchNTuff® 92-600

CAT. III, EAC TP TC 019:2011, EN 374:2003, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, Lebensmitteltyp: Gummi, ISO 9001

- Einweg-Nitrilhandschuh
- pudern-, silikonfrei, chloriniert, glatt
- Anwendung: nasse und trockene Bereiche
- schützt vor/gegen: Chemikalienspritzern
- robust
- hoher Tragekomfort
- vielseitig einsetzbar
- Lebensmittelzulassung



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 92-600 | Farbe grün | Größen XS-XL | VE 100/Spender / 10 Spender/Umkarton **17,10 €** je Box

### Microflex® 93-260

CAT. III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 388:2003, EN 388:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001

- Einweg-Nitril- und Neoprenhandschuh
- pudern-, silikonfrei, chloriniert, texturierte Finger
- Anwendung: nasse und trockene Bereiche
- schützt vor/gegen: aggressiven Chemikalien
- robust
- hoher Tragekomfort
- extra weiche Materialien
- 3 Lagen Konstruktion



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 93-260 | Farbe grün | Größen XS-XL | VE 50/Spender / 10 Spender/Umkarton **22,00 €** je Box

### Alphatec® Solvex® 37-675

EN 388:2016, 4101X | EN ISO 374-1:2016/Type A JKLOPT | EN 374 JKL  
EN ISO 374-5:2016 VIRUS

- Nitril, Baumwollvelour
- Rautenfinish
- Anwendung: nasse und trockene Bereiche
- schützt vor/gegen: aggressiven Chemikalien
- latex- und silikonfrei
- herausragender Tragekomfort
- hohe Abriebfestigkeit
- Lebensmittelzulassung
- Wandstärke: 0,38 mm
- Länge: 330 mm



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 37-675 | Farbe grün | Größen 6-11 | VE 12/144 **2,39 €**

# CHEMIKALIEN

## Ansell

### AlphaTec® 58-201

EN 388:2016, 3232B | EN 407, X2XXXX | EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-1:2016, Type A JKLOPT | EN 511 021

- Nitril, Innenseite aus polarem Acryl
- AnsellGrip-Technologie für verbesserte Griffigkeit bei nassen und öligen Bedingungen
- hält die Hände bei Kälte warm und schützt vor Kontakthitze



Einsatztemperatur  
-40°C bis 250°C

Art.-Nr. 58-201 | Farbe grau/grün  
Größen 8-10 | VE 6/54

11,75 €

### AlphaTec® 53-001

EN 388:2016, 3121A | EN 407, X1XXXX | EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-1:2016, Type A ACFGJKLMNOST

- Nylon, Neopren und Nitril
- Anwendung: nasse und ölige Bereiche
- schützt vor/gegen: Säuren, Kohlenwasserstoffen, und Chemikalien
- latex- und silikonfrei
- guter Mechniksenschutz
- Oeko-Tex®-Standard 100
- Länge: 350 mm



### AlphaTec® 58-270

EN 388:2016, 3121A | EN ISO 374, JKL  
EN ISO 374-1:2016, Type A JKLOPT | EN ISO 374-5:2016 VIRUS

- Nylon, Nitril und Ansell Grip™, 15 GG
- Anwendung: nasse und ölige Bereiche
- schützt vor/gegen: Chemikalien, Öle und Schmierfette
- latex- und silikonfrei
- exzellente Tastsensibilität
- Lebensmittelzulassung
- Länge: 300 mm



Art.-Nr. 53-001 | Farbe schwarz  
Größen 6-11 | VE 6/72 11,39 €

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 58-270 | Farbe grau/grün  
Größen 6-11 | VE 12/144 5,99 €

### AlphaTec® 58-735

EN 388:2016, 4X32C | EN 407, X1XXXX | EN ISO 374, JKL  
EN ISO 374-1:2016, Type A AJKLMNOPT | EN ISO 374-5:2016

- Nitril und Ansell Grip™, 18 GG
- Anwendung: nasse und trockene Bereiche
- schützt vor/gegen: Chemikalien und Schnittverletzungen
- latex- und silikonfrei
- Ansell INTERCEPT™ Technologie
- schnittfestes Trägermaterial
- Lebensmittelzulassung



### AlphaTec® 79-700

EN 388:2016, 1001A | EN 421  
EN ISO 374-1:2016, Type B JKT | EN ISO 374-5:2016

- Nitril, strukturiertes Rautenprofil
- Anwendung: nasse und ölige Bereiche
- schützt vor/gegen: Chemikalien
- latex- und silikonfrei
- Aquadri®, AQUADRI™
- Lebensmittelzulassung
- beste Flexibilität



Art.-Nr. 58-735 | Farbe grün  
Größen 6-11 | VE 6/72 12,75 €

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 79-700 | Farbe blau  
Größen 7-11 | VE 1Paar/Polybeutel /  
50 Paar/Innenspender /  
4 Spender/Umkarton 1,59 €



### TEGERA® 7361

EN 388:2016, 4121X | EN 407, X1XXXX | EN ISO 374-1:2016/  
Type A AJKMNPT | EN ISO 374-5:2016

- Nitril, vollständig beschichtet, 18 GG
- sandige Oberfläche
- resistent gegen Öle und Fette
- für den Umgang mit Lebensmitteln geeignet, Ausnahme fette Lebensmittel
- Stärke: 0,3\* mm (\*chem-layer)
- Länge: 340 mm



Art.-Nr. 7361 | Farbe grün/schwarz  
Größen 7-11 | VE 12/60

**ejendals** 6,29 €

### TEGERA® 7363

EN 388:2016, 4X32C | EN 407:2004 X1XXXX  
EN ISO 374-1:2016/Type A | EN ISO 374-5:2016

- Nitril, vollständig beschichtet, 18 GG *Schnittschutz*
- sandige Oberfläche
- resistent gegen Öle und Fette
- für den Umgang mit Lebensmitteln geeignet, Ausnahme fette Lebensmittel
- Stärke: 0,3\* mm (\*chem-layer)
- Länge: 340 mm
- Glasfaserfaden



Art.-Nr. 7363 | Farbe grün  
Größen 7-11 | VE 12/60

**ejendals** 11,89 €

# CHEMIKALIEN



## Dermatril P 743 - KCL by Honeywell

EN 388 Level 2.0.0.X.X, EN ISO 374-1 Typ A - JKLOPT, WN 374-3 JKL

- Einweg-Nitrilhandschuh mit Rollrand
- ungepudert
- geraute Fingerkuppen
- Stulpenlänge: Länge: 270-290 mm
- doppelte Schichtstärke
- hoher Tragekomfort
- vielseitig einsetzbar
- Lebensmittelzulassung



**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. P 743 | Farbe hellblau  
Größen 6-11 | VE 10 Spenderboxen à 50 Stk.

22,99 €

## Camatril 730 - KCL by Honeywell

EN 388 Level 3.0.0.1.X, EN ISO 374-1 Typ A - AJKLOT

- Nitril-Hands Schuh
- anatomische Form
- geraut
- flexibel
- gutes Tastgefühl
- Lebensmittelzulassung
- Stulpenlänge: 300-320 mm



Art.-Nr. 730 | Farbe grün  
Größen 7-11 | VE 10/100

**SOFORT LIEFERBAR** 3,59 €

## Camatril 732 - KCL by Honeywell

EN 388 Level 3.0.0.0.X, EN ISO 374-1 Typ A - AJKLOT

- Nitril-Hands Schuh
- anatomische Form
- geraut
- flexibel, beste Passgenauigkeit
- gutes Tastgefühl
- Lebensmittelzulassung
- Stulpenlänge: 400 mm



Art.-Nr. 732 | Farbe grün  
Größen 7-11 | VE 10/100

**SOFORT LIEFERBAR** 5,39 €

## Handschuh Dispenserhalter

zum Beispiel: Handschuhspender TRIO von AMPri

- Fassungsvermögen: 3 Spenderkartons
- Material: rostfreier Edelstahl
- mit eingestanzen Größen
- Befestigung an der Wand

Art.-Nr. 09054

57,90 €



# EINWEG

- Lebensmittelzugelassen, puderfrei
- beidhändige Passform
- Kategorie III EN 374



## Einweghandschuhe von HARTMANN. Reißfest und sicher.



### Peha-Soft® Nitril blue powderfree (150 St./Box)

Art.-Nr. 94201 | Farbe blau  
Größen XS-XL | Menge/VE 1/10

4,49 € je Box



### Peha-Soft® Nitril fino (150 St./Box)

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 942198 | Farbe lila  
Größen XS-XL | Menge/VE 1/10

7,99 € je Box



### Peha-Soft® Nitril (100 St./Box, Gr. XL nur 90 St./Box)

Art.-Nr. 94219 | Farbe blau  
Größen XS-XL | Menge/VE 1/10

7,49 € je Box

### Peha-Soft® Latex (100 St./Box)

Art.-Nr. 94216 | Farbe naturweiß  
Größen XS-XL | Menge/VE 1/10

7,79 € je Box



### Peha-Soft® Vinyl (100 St./Box)

- puderfrei
- leicht anzuziehen
- elastisch und reißfest
- ausgezeichnetes Tastempfinden

Art.-Nr. 94217 | Farbe transparent  
Größen XS-XL | Menge/VE 1/10

4,29 € je Box



### Peha-soft® nitrile guard powderfree (100 St./Box)

DIN EN 455, EN 374 und ASTM F1671

- puderfrei; unsteril
- lange Stulpe für optimalen Schutz
- durch chlorierte Innenbeschichtung leicht anzuziehen
- texturierter Fingerbereich für optimale Griffigkeit
- lebensmittelunbedenklich



Art.-Nr. 94220 | Farbe blau  
Größen XS-XL | Menge/VE 1/10

**SOFORT LIEFERBAR** 8,95 € je Box

**Hinweis:** Für die Auswahl des optimalen Chemikalienschutzhandschuhs schicken Sie uns bitte die **Sicherheitsdatenblätter** der jeweiligen Chemikalien/Gefahrstoffe. Gerne erstellen wir Ihnen zudem einen individuellen Handschuhplan.

# ESD - TOUCH



**Ansell** Nitril - HyFlex® 11-819  
Kategorie II EN 388 Level 3.1.1.A



- Nitril Innenhandbeschichtung
- 18 Gauge
- ESD-Zertifizierung gemäß EN 16350:2014
- Touchscreen Technology für die Bedienung von industriellen und kommerziellen Touchscreen
- erhöhte Tastsensibilität bei Präzisionsarbeiten durch eine extrem dünne Beschichtung

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 11-819 | Farbe **blau**  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/144 **4,40 €**

**PRO FIT.** Nitril - Pro-Fit® 702 ESD Feinstrick  
Kategorie II EN 388 Level 4.1.3.1.X



- Innenhand und Fingerspitzen beschichtet
- 15 Gauge
- ESD - nach EN16350
- Touchscreen kompatibel
- hervorragendes Tastgefühl
- sehr gute Passform



Art.-Nr. 702 | Farbe **grau/schwarz**  
Größen 6-10 | Menge/VE 12/144

**SOFORT LIEFERBAR** **2,45 €**

**ejendals** PU - TEGERA® 877  
Kategorie II EN 388 Level 3.1.2.0.X

- dünne PU-Handflächenbeschichtung
- 18 Gauge
- ESD - nach EN16350
- für Touchscreens geeignet
- maximales Fingerspitzengefühl
- hoch atmungsaktiv



Art.-Nr. 877 | Farbe **blau/schwarz**  
Größen 5-12 | Menge/VE 6/120

**3,39 €**

**PRO FIT.** PU - Pro-Fit® 514 ESD PU Handschuh  
Kategorie II EN 388 Level 3.1.3.1.X

- Innenhand und Fingerkuppen beschichtet
- 13 Gauge
- ESD - nach EN16350: geeignet im Bereich der Mikroelektronik - schützt das zu bearbeitende Werkstück vor elektrostatischen Entladungen
- Touchscreen-fähig



Art.-Nr. 514 | Farbe **natur/weiß**  
Größen 8-10 | Menge/VE 12/144

**1,25 €**

**PRO FIT.** PU - Pro-Fit® 551 ESD Nylon-Feinstrick  
Kategorie II EN 388 Level 0.0.3.X.X

- Fingerkuppen mit PU-Beschichtung
- Gauge 13
- ESD - nach EN16350
- Touchscreen-fähig
- atmungsaktiv
- angenehmer Tragekomfort



Art.-Nr. 551 | Farbe **weiß**  
Größen 5, 8-10 | Menge/VE 12/144

**0,89 €**

# LEDER



**Pro-Fit®** Rindsplattleder-Handschuh "Friese" 550113  
Kategorie II EN 388 Level 3.1.4.4

- Rindsplattleder, Standard Qualität
- Stulpe aus Canvas
- Materialstärke: ca. 1,0 mm
- Innenhandfutter
- weich und flexibel
- gute Passform, gute Abriebwerte

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 550113 | Farbe **natur**  
Größen 8-12 | Menge/VE 12/60 **1,35 €**



**Pro-Fit®** Rindsplattleder-Handschuh "Küste" 550116  
Kategorie II EN 388 Level 4.1.4.4

- Rindsplattleder, Premium Qualität
- Stulpe aus Canvas
- Materialstärke: ca. 1,3 mm
- Innenhandfutter
- weich und flexibel
- gute Passform, gute Abriebwerte

**SOFORT LIEFERBAR** Art.-Nr. 550116 | Farbe **rot/natur**  
Größen 10-11 | Menge/VE 12/60 **2,29 €**



Weitere Lederhandschuhe:

- "Watt" (S. 4)

- Schweiß- und Hitzeschutz

(siehe S. 32+33)



# SCHWEIßER- UND HITZESCHUTZ



## ejendals Hitzeschutzhandschuh 126A Vollnarben-Ziegenleder Spitzenqualität

Kategorie II EN 388 Level 2.1.1.1.X  
EN 407 Level 4.1.2.X.4.X

- hochwertiges Vollnarben-Ziegenleder mit KEVLAR® Nähten
- 5-Finger
- Länge: ca. 31-35 cm
- Pulsschutz

Art.-Nr. 126A | Farbe weiß/gelb  
Größen 7-11 | Menge/VE 12/60

**SOFORT LIEFERBAR** 11,90 €



## ejendals Hitzeschutzhandschuh 130A Vollnarben-Ziegenleder

Kategorie II EN 388 Level 2.1.2.1.X  
EN 407 Level 4.1.2.X.4.X

- Vollnarben-Ziegenleder mit KEVLAR® Nähten
- 5-Finger
- Länge: ca. 30-35 cm
- Pulsschutz

Art.-Nr. 130A | Farbe weiß/gelb  
Größen 6-11 | Menge/VE 12/60

12,90 €



## Ansell Hitzeschutzhandschuh 42-474 Activarmr®

Kategorie II EN 388 Level 2.2.4.1.B  
EN 407 Level X.2.X.X.X.X

- Vlies-Filzfutter / gebundene Nitrilbeschichtung
- 5-Finger
- Länge: ca. 35 cm
- Schnittschutzklasse B

Art.-Nr. 42-474 | Farbe grau  
Größen 8-10 | Menge/VE 12/72

**SOFORT LIEFERBAR** 13,50 €



*Schnittschutz B*

## Ansell Schweißarmstulpe 59-416 Activarmr®

Kategorie II EN 388 Level 2.3.3.2.B  
EN 407 Level 4.1.3.1.2.X

- Kevlar® / Baumwolle
- 5-Finger
- Länge: ca. 66 cm
- Schnittschutzklasse B

Art.-Nr. 59-416 | Farbe braun  
Größe Onesize | Menge/VE 12/36

23,00 €



*Schnittschutz B*



## PRO FIT. Hitzeschutzhandschuh 511815 Sebatanleder

Kategorie II EN 388 Level 4.1.4.3.X  
EN 407 Level 4.1.3.X.4.X

- Handinnenfläche und Handrücken Sebatanleder / Stulpe Spaltleder
- 5-Finger
- Länge: ca. 35 cm
- Pulsschutz

Art.-Nr. 511815 | Farbe braun/natur  
Größe 10 | Menge/VE

5,55 €



## PRO FIT. Hitzeschutzhandschuh 711224 Paraaramid

Kategorie II EN 388 Level 2.X.4.3.F  
EN 407 Level 4.3.4.3.4.X

- Kevlar®/Paraaramid / Futter: Baumwolle
- 5-Finger
- Länge: ca. 30 cm
- Schnittschutzklasse F

Art.-Nr. 711224 | Farbe gelb  
Größe 10 | Menge/VE 5/30

22,90 €



*Schnittschutz F*

## JUTEC Hitzeschutzhandschuh UNI Flammresistenz Stufe 4

Kategorie III EN 388 Level 1.5.4.2.X  
EN 407 Level 4.2.3.4.4.4

- Aramidgewebe mit aluminisierter Oberfläche und Stulpe
- 5-Finger
- Länge: ca. 38 cm
- Kontakthitze bis 250°C
- Strahlungshitze bis 1000°C

Art.-Nr. H115A238-W2 | Farbe silber  
Größen 8-10 | Menge/VE 12/72

64,50 €



## JUTEC Hitzeschutzhandschuh ROT Spaltleder

Kategorie II EN 388 Level 4.1.4.4.B  
EN 407 Level 4.2.2.X.4.X

- 5-Fingerhandschuh aus isoliertem Spaltleder
- mit Kevlar®-Garn genäht
- isoliertes Spaltleder
- Länge: ca. 35 cm
- Schnittschutzklasse B

Art.-Nr. H05L0035-SC | Farbe rot  
Größe 11 | Menge/VE 1 Paar

11,50 €



# SONDERÜBERSICHT



## ARMSTULPEN - Bsp. HyFlex® 11-281

- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology
- bester Schnittschutz seiner Klasse (ANSI-Stufe A4)
- gleichzeitig hoher Tragekomfort
- Nahtloskonstruktion und vielfältige Optionen

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verletzungen durch Schnitte, Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz



## STOßSCHUTZ - Bsp. Ansell Ringers 065

- Innovativer Stoß- und Schnittschutz
- TPR-Stoßschutz auf dem Hand- und den gesamten Fingerrücken
- Mittlerer R-Flex-Stoßschutz und Nitril-Halbbeschichtung
- hohe Sichtbarkeit für mehr Sicherheit
- Touchscreen-Kompatibilität

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Stoßeinwirkung, Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz



## BAUMWOLL/TRIKOT- Bsp. teXXor® 1560 Handschuh

- Baumwolltrikot-Handschuh
- mittelschwer mit Schichtel
- angenehmes Tragegefühl
- hohe Flexibilität
- gute Passform
- ideal als Unterziehhandschuh

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

zum Schutz von empfindlichen Werkstücken, Kontakt mit Schmutz



## DRIVER/NAPPA - Bsp. Pro-Fit® 122 Nappaleder

- Nappaleder Handschuh mit Trikotrücken
- optimaler Sitz dank Klettverschluss
- weiches Leder
- Lederschichtel
- Flügeldauen
- gutes Tastgefühl

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Kontakt mit Schmutz



## LASER - Bsp. Schutzhandschuh 1K Bodyguard von Protect

- 5-Fingerhandschuh
- geeignet zum Einsatz bei Laserstreustrahlung
- nicht geeignet für den direkten Laserbeschuss!
- hautfreundliches Textil
- waschmaschinenfest

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Laserstreustrahlung, Verbrennungen, Verletzungen durch Hitze, Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Kontakt mit Schmutz



## ÖKO - Bsp. Pro-Fit® 545 Go Green Handschuh

- biologisch abbaubare, geschäumte Mikro-Nitril Beschichtung
- recycelter Liner
- OEKO-TEX®-Standard 100 zertifiziert
- plastikfrei verpackt

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Kontakt mit Schmutz



Wünsche oder Fragen? Nennen Sie uns Ihre Anforderungen! Die ASTA Berater- und Verkaufsteams stehen Ihnen gerne zur Verfügung, um für jedes Einsatzgebiet das passende Produkt zu finden.

# ASTA - ALLES AUS EINER HAND

## Ausgabeautomaten Effizientes Materialmanagement

Optimieren Sie Ihr Materialmanagement und sichern Sie die Versorgung Ihrer Mitarbeiter mit innovativen Ausgabeautomaten. Perfekt geeignet für die Ausgabe von Schutzhandschuhen und vielen anderen Arbeitsschutzprodukten, bieten Automaten maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Bedürfnisse.

Die Ausgabeautomaten sind flexibel anpassbar und können an verschiedene Materialtypen, Unternehmensgrößen und spezifische Arbeitsumgebungen angepasst werden. Egal, ob Sie eine kleine, mittlere oder große Lösung benötigen – ASTA findet die passende Option für Sie.

- ✓ Prozesse optimieren
- ✓ Versorgung sichern
- ✓ Kosten senken



## Der richtigen Chemikalienschutzhandschuh mit den ASTA Chemikalienauswertungen

- 1 Sicherheitsdatenblatt bereitstellen
- 2 Analyse und Empfehlung
- 3 Optimaler Schutz



CE-MARKIERUNG	NAME DER CHEMIEART	%	NITRIL		LATEX		PVC		SILICON		POLYURETHAN		SPEZIELLE		SPEZIELLE		SPEZIELLE	
			638	636	632	NA	637	639	635	634	633	631	630	629	628	627	626	625
76-13-1	1,1,2-Trichloroethan	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
138-66-4	1-Methoxy-2-Propanol	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
67-68-1	Aceton	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
75-05-8	Acetonitril	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107-13-1	Acrylnitril	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
76-18-7	Acrylnitril	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107-18-6	Äthylalkohol	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
64-18-6	Ameisensäure	98	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
7664-01-7	Ammoniak (aq)	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1326-33-6	Ammoniumsulfat	25	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
8006-61-9	Benzol	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
75-09-2	Benzol	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
98-09-4	Bromoethanol	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
80-08-7	Diethyläther	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
150-13-1	Bromwasserstoffsäure	100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

## Mechanische Gefahren

EN 388



Abriebfestigkeit (0-4)

EN-Stoßfestigkeit (P=bestanden)

4X43EP

Schnittfestigkeit Coupe-Test (0-5)

EN-ISO-Schnittfestigkeit TDM-Test (A-F)

Weiterreißfestigkeit (0-4)

Durchstichfestigkeit (0-4)

# So kommen Sie zum perfekten Handschuh

1

## Bedarfsermittlung

Direkt bei Ihnen vor Ort durch unseren ASTA Gebietsverkaufsleiter. Inklusive Modellauswahl.

2

## Praxistests

Zum Test erhalten Sie die gewünschten Modelle zum vergünstigten Preis. Sprechen Sie uns an!

3

## Handschuhplan

Damit jeder Mitarbeiter weiß, wann und wo welcher Schutzhandschuh am besten geeignet ist, erstellen wir gerne einen individuellen Handschuhplan.

Arbeitsbereich					
Typ					
Schutzart	Mechanik	Mechanik + Schnittschutz	Mechanik + Schnittschutz	Mechanik + Schnittschutz	Stoß
Bezeichnung	HyFlex 48-101	HyFlex 11-318	HyFlex 11-561	HyFlex 11-541	Ringers R065
Größen	6-11	6-11	5-12	6-11	7-11
Material	Nylon Beschichtung Polyurethan	Dyneema Beschichtung keine	Nylon, HPPE, Bacth, Spandex, Polyester Beschichtung Nitril	Kautsch, Elektrofil, Nylon, Spandex Beschichtung Nitrilschaum	HPPE Beschichtung Nitril
Kategorie	KAT II	KAT II	KAT II	KAT II	KAT II
EN-Norm(en) Leistungswerte Level	4131A	XX4XB	4X42C	4X21D, XIXXXX	4131A
Einsatzgebiet(e) / Abteilung					
Länge	230-270mm	213-260mm	210-235mm	219-267mm	230-270mm
Anwendung	Montage	Montage, Unterarmhandschuh für Chemikalienschutz	Montage	Montage	Montage

Erstellungsdatum: Freigabe:

# Materialien / Beschichtungen

## PU - Polyurethan

- = Kunststoff, mikroporöses Elastomer, dünne Beschichtung
- + sehr flexibel u. elastisch, langlebig (abriebfest, strapazierfähig), atmungsaktiv, viel Feingefühl, Tragekomfort, ölbeständig
- geringe Chemikalienbeständigkeit, flüssigkeitsdurchlässig

## Nitril

- = vulkanisierter synthetischer Kautschuk, proteinfrei, glatte u. dichte Beschichtung
- + elastisch u. weich, gute Beständigkeit gegen Öle und Fette, rutschfest, flüssigkeitsdicht, abriebfest, schnittfest, hitzebeständig, geringes Allergierisiko
- nicht atmungsaktiv, schlechter Nassgriff, geringe Flexibilität

## Latex

- = Naturkautschuk, Gewinnung aus der milchigen Flüssigkeit des Kautschukbaums, natürlicher Rohstoff
- + sehr flexibel u. elastisch, hohe mechanische Belastungen, wasserfest, guter Griff
- Allergierisiko, nicht atmungsaktiv, schlechte Beständigkeit gegen Öle u. Fette

## HPT-Polymer by Pro-Fit®

- = Hypopellent Technology, Vinyl Schaumbeschichtung
- + wasserabweisend, hohe Beständigkeit gegen Öle und Fette, guter Trocken-, Nass- und Ölgriff, gutes Tastgefühl, abriebfest
- enthält Weichmacher, gering hitzebeständig

## Vinyl

- = Polyvinylchlorid (PVC), undurchlässiger Kunststoff, Unterscheidung: Hart- und Weich-PVC, Zugabe von Weichmachern
- + elastisch, besonders flüssigkeitsdicht, beständig gegen: Öl, Fette, viele Säuren, Laugen, Alkohole, Ätzmittel u. Benzin
- unflexibel, wenig schnittfest, Weichmacher

## Neopren

- = Polychloropren, Chloropren-Kautschuk, synthetischer Kautschuk
- + weich u. flexibel, hitzebeständig, guter Chemikalienschutz, sicherer Griff
- geringe mechanische Belastbarkeit, nicht beständig gegen organische u. kohlenwasserstoffhaltige Lösungsmittel

## Spaltleder

- = Wild-, Veloursleder, ca. 1,2 mm
- + widerstandsfähig, atmungsaktiv, guter mechanischer Schutz, wärmebeständig (bis 150°C), isolierende Eigenschaften
- grobe Passform, geringes Feingefühl, weniger reißfest als Vollleder, saugt Flüssigkeit auf, leichter Abrieb

## Vollleder

- = Narbenleder, oberste Hautschicht, 0,8 - 3 mm
- + fest, robust u. belastbar, guter mechanischer Schutz, wärmebeständig (bis ca. 80°C), wasserabweisend, beständig gegen Öle u. Fette
- grobe Passform, geringes Feingefühl



**Einfach. Sicher: ASTA.**

Machen Sie den Schritt zu mehr Sicherheit!  
Wir beraten Sie gerne.

[www.asta-arbeitsschutz.de](http://www.asta-arbeitsschutz.de)

**ASTA** GmbH & Co. KG  
An der Leiten 13 · 90616 Neuhof/Zenn  
Telefon 09107/9 24 92-0  
Fax 09107/9 24 92-99  
E-Mail [kontakt@asta-arbeitsschutz.de](mailto:kontakt@asta-arbeitsschutz.de)

Gültig bis 30.06.2025. Preise je Paar zzgl. MwSt., freibleibend, Irrtum vorbehalten. Es gelten unsere allg. Liefer- und Zahlungsbedingungen. Nur solange der Vorrat reicht.