

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



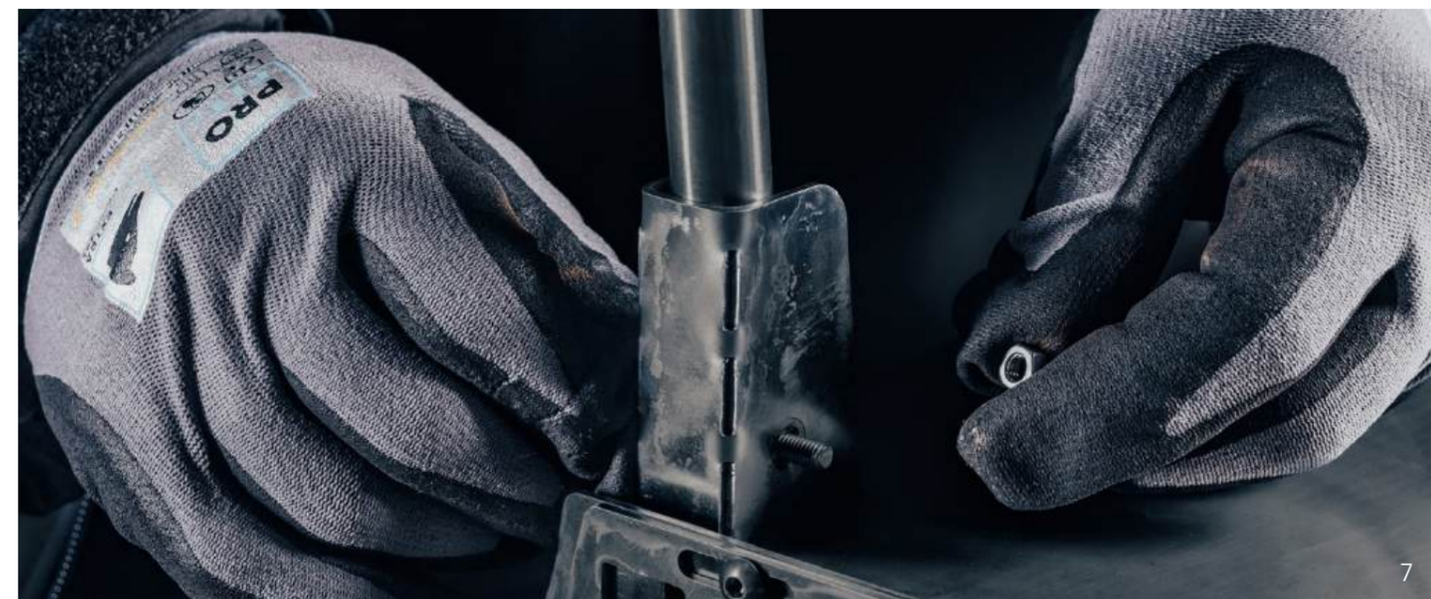
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter Mikro-Nitril Beschichtung, Noppen
- Nylon-Liner
- Rundstrick-nahtlos, 15 Gauge
- ERGO-FIT Passform
- besonders atmungsaktiv
- Touchscreen fähig
- hitzebeständig bis 100°C



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

2,69 €

Hitzeschutz



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 €**



8802

8803

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 €**



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 €

MONTAGE



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

Touchscreen kompatibel



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

SOFORT LIEFERBAR 1,79 €



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 €



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® 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 €



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



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

SOFORT LIEFERBAR

Art.-Nr. F8140 | Farbe **weiß**

Art.-Nr. F8150 | Farbe **grau**

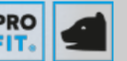
Art.-Nr. F8160 | Farbe **schwarz**

Größen 6-11 | Menge/VE 12/120



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 Färbeverfahren!
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



DAUMENBEUGE-VERSTÄRKUNG

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

4,69 €

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 Schnittschutz
- sehr strapazierfähig
- hoher Tragekomfort
- Touchscreen kompatibel



DAUMENBEUGE-VERSTÄRKUNG

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

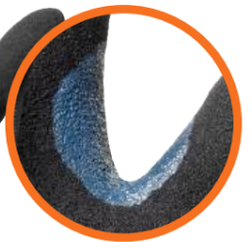
14,15 €

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

hitzebeständig



DAUMENBEUGE-VERSTÄRKUNG

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

14,45 €

Schnittlevel F - PU - TEGERA® 8845

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

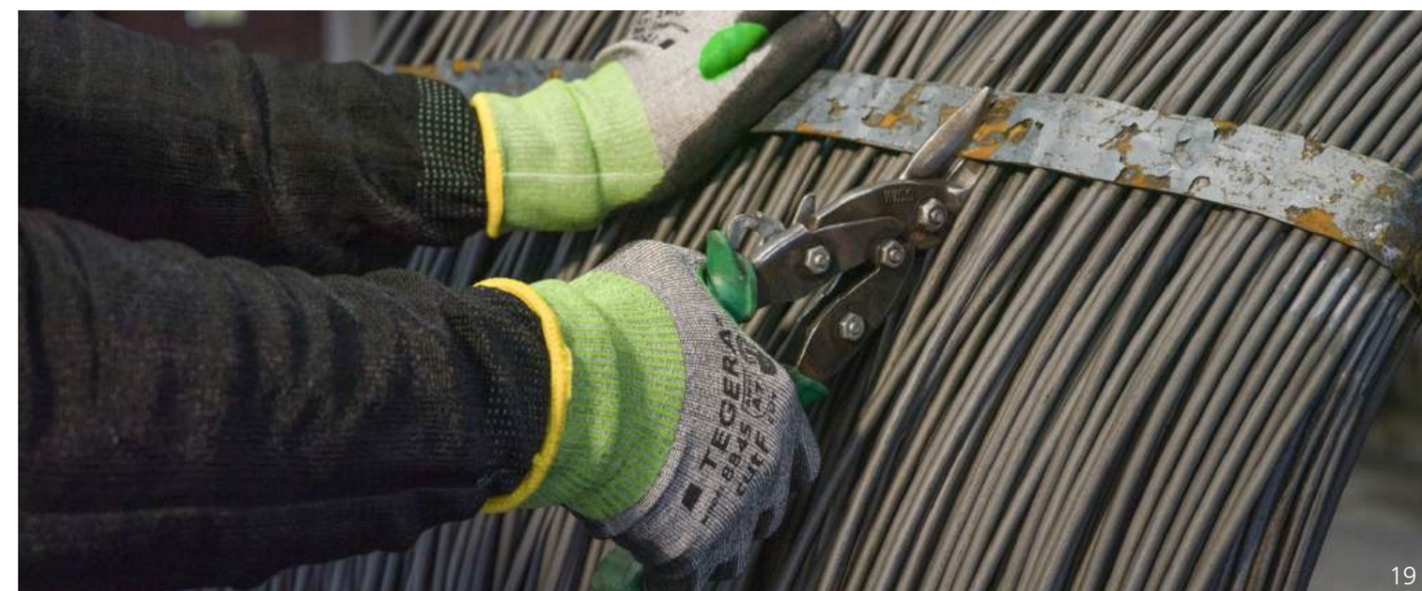
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU-Beschichtung
- Gauge 18
- CRF® Omni Technology
- der wahrscheinlich dünnste Handschuh mit Schnittschutzklasse F
- ideal für alle Arbeiten mit sehr scharfen und kleinen Gegenständen
- Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger
- Touchscreen kompatibel



DAUMENBEUGE-VERSTÄRKUNG

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

17,90 €



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



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



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 €**



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 €



ejendals

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 €



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



- 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
- 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 €**

Schnittschutz

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 €

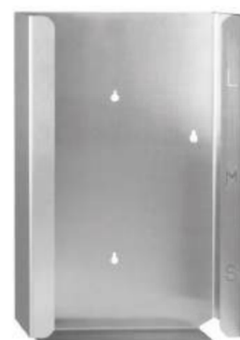
Handschuh Dispenserhalter

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

HARTMANN

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® Rindspaltleder-Handschuh "Friese" 550113
Kategorie II EN 388 Level 3.1.4.4

- Rindspaltleder, 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® Rindspaltleder-Handschuh "Küste" 550116
Kategorie II EN 388 Level 4.1.4.4

- Rindspaltleder, 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 €



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 €



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 €



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 aluminierter 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
- Flügeldaumen
- 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.

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	Other
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	Dynema Beschichtung keine	Nylon, HPPE, Bazaal, Spandex, Polyester Beschichtung Nitril	Kevlar, Edelstahl, Nylon, Spandex Beschichtung Nitrilschaum	HPPE Beschichtung Nitril
Kategorie	KAT II	KAT II	KAT II	KAT III	KAT II
EN-Norm(en) Leistungswerte Level	4131A	XX4XB	4X42C	4X21D X1XXXX	4131A
Einsatzgebiet(e) / Abteilung					
Länge	220-270mm	213-260mm	220-225mm	219-267mm	220-270mm
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®

- = Hydropellent 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

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

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.