

Rindsvollleder Handschuh Stierkopf

Norm: EN 388 (2131)

Verpackung: 1 / 12 Paar

Die TÜV/GS geprüfte premium Qualität dieser Handschuhe macht sich spürbar beim Tragen. Für Kalte Tage der richtige Handschuh. Mit Doppelnähten, Molton Innenfutter und Gummierter Stülpe. Dieser Handschuh ist mit einer Lederdicke von 1,3 mm erhältlich.



Bestellnummer		Preis je Paar
7003000908	8	5.90
7003000909	9	5.90
7003000910	10	5.90
7003000911	11	5.90
7003000912	12	5.90

Rindsvollleder Handschuh Stierkopf Lang

Norm: EN 388 (2131)

Verpackung: 1 / 12 Paar

Gute Qualität Lederqualität mit extra langer Canvas-Stulpe. Doppelnähte, Innenhand gefüttert, extra langer 15 cm Canvas-Stulpe. Nach EN 388 Kat. II. Lederdicke ca. 1.3 mm.



Bestellnummer		Preis je Paar
7003000810	10 / Lang	8.90

Rindsvollleder Handschuh Heavy Duty

Norm: EN 388 (2141)

Verpackung: 1 / 12 Paar

Ein Super Lederhandschuh der für Schwerere Arbeiten geeignet ist. Die Innenhand ist mit Vollleder verstärkt d. h. auf der Innenhandseite sind 2-Schichten Leder genäht um die Innenhand zu verstärken. Nach EN 388 Kat. II



Bestellnummer		Preis je Paar
7003001210	10.5	5.90

Rinds-Volllederhandschuh Lion

Norm: EN 388 (2133)

Verpackung: 1 / 12 Paar

Ein Lederhandschuh in Premium-Qualität d.h. superweiches Top-Leder mit Doppelnäht, gummierte Stulpe, Innenhand gefüttert.



Bestellnummer		Preis je Paar
7003001008	8	5.95
7003001009	9	5.95
7003001010	10	5.95
7003001011	11	5.95

Spaltleder-Handschuh KS/Grau



Norm: EN 388 (2132), Kat. II
 Verpackung: 1 / 12 Paar

Handschuh aus Rindspaltleder in gute. Der Handschuh ist mit eine Canvas Stulpe versehen.Doppelnaht. Nach EN 388 Kat. II.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001100	10.5	2.10

Top-Rindspaltleder Handschuh Mammut




Norm: EN 388 (4124), Kat. II
 Verpackung: 1 / 12 Paar

Handschuh aus suuper-weichem Top-Rindspaltleder in Premium Qualität, der ca. 1,3 mm Lederdicke aufweist. Doppelnaht, gummierte Stulpe, Innenhand gefüttert. Nach EN 388 Kat. II.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001108	8	2.90
7003001109	9	2.90
7003001110	10	2.90
7003001111	11	2.90

Schweisserhandschuh WELDALL, Ziegen-/Rindsleder




Norm: EN388 (3122), EN407 (413X4X), EN12477/A1 Type A 
 Verpackung: 1/6/60 Paar

Schweisserhandschuh mit vorgeformten Fingern. Hoher Tragekomfort, gutes Fingerspitzengefühl, voll gefüttert. Material: Dickes Ziegenleder und Rindsleder.Weitere Infos finden Sie im Link Artikelinfo.

Bestellnummer		Preis je Paar
2600180108	8 / Ziegen-/Rindsleder	10.60
2600180109	9 / Ziegen-/Rindsleder	10.60
2600180110	10 / Ziegen-/Rindsleder	10.60
2600180111	11 / Ziegen-/Rindsleder	10.60

Schweisserhandschuh WEDDLIGHT



Norm: EN388 (3111), EN407 (412X3X), EN12477 /A1 Type B 
 Verpackung: 1/6/60 Paar

Schweisserhandschuh aus 0.8 mm dickes Ziegenleder. Durch das dünne Leder, wird ein hoher Tragekomfort erreicht. Die Stulpe besteht aus sehr strapazierfähiges Canvasgewebe. Mit Keystone Daumen. Material: Ziegenleder mit Paraaramid Nähfaden.

Bestellnummer		Preis je Paar
2600180008	8 / Lederdicke 0.8 mm	8.50
2600180009	9 / Lederdicke 0.8 mm	8.50
2600180010	10 / Lederdicke 0.8 mm	8.50
2600180011	11 / Lederdicke 0.8 mm	8.50

Schweisser-Napplederhandschuh Lang

Norm: EN 388 (2111)

Verpackung: 1 / 10 Paar

Handschuh Mexico-Z-Lang... Schweisserhandschuh aus Ziegennappaleder. Professionelle Ausführung mit Stulpe, gutes Tastgefühl und gute Belastbarkeit mit Flügeldäumen. Nach EN 388 Kat. II. Lederdicke ca. 0,9 bis 1,0 mm.



Bestellnummer		Preis je Paar
7003500209	9	7.20
7003500210	10	7.20
7003500211	11	7.20

Schweisser Volllederhandschuh V 53

Norm: DIN EN 12477:2002-01, EN 388

Verpackung: 1 / 12 Paar

TÜV/GS geprüft, Innenhand und Handrücken aus Rinds-Vollleder, Stulpe aus Spaltleder, gekederte Nähte.



Bestellnummer		Preis je Paar
7003010007	10,5 / Länge 350 mm	6.30

Schweisser Voll- und Spaltlederhandschuh VS 53

Norm: DIN EN 12477:2002-01 A, EN 388

Verpackung: 1 / 12 Paar

Ein kombi Schweisserhandschuh mit Innenhand aus Vollleder und Handrücken sowie Stulpe aus Spaltleder. Gekederte Nähte. Zusätzlich mit einem Pulsschutz bestückt.



Bestellnummer		Preis je Paar
7003010013	10,5 / Länge 350 mm	6.70
7003010014	12 / Länge 350 mm	6.70

Schweisser- und Hitzeschutzhandschuh

Norm: EN 388 (4234) / EN 407 (42324X)

Verpackung: 1 / 10 Paar

Sehr stabiler Schweisserhandschuh aus beigem Spaltleder, komplett gefüttert. Für Schweissarbeiten die Hitzeschutz verlangen. Der Handschuh weist eine hohe Abrifffestigkeit. Nach EN 388 Kat. II



Bestellnummer		Preis je Paar
7003500410	10 / Spaltleder	7.80



Winter Rindsvollleder Handschuh Eisbär

Norm: EN 388 (2131), EN 511(11)
Verpackung: 1 / 12 Paar

Die premium Qualität dieser Handschuhe macht sich spürbar bei Tragen. Für Kalte Tage der richtige Handschuh. Mit Doppelnähten, Molton Innenfutter und gummierter Stulpe. Dieser Handschuh ist in einer Lederdicke von 1,3 mm erhältlich.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003010509	9	5.70
7003010510	10	5.70
7003010511	11	5.70



Driverhandschuh aus geschmeidigem Rindsvollleder

Norm: EN 388 (4132)
Verpackung: 1 / 12 Paar

Ein Driver Handschuh aus sehr geschmeidigem Leder in einer Dicke von ca. 1.2 - 1.3 mm.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003500008	8	6.50
7003500009	9	6.50
7003500010	10	6.50
7003500011	11	6.50



Arbeitshandschuh PU Work PUW



Norm: EN 388 (3121), Kat. II
Verpackung: 1/6/60 Paar

Für stark verschmutzte Arbeiten. Dickes wasserfestes und atmungsaktives Material. Klassischer Schnitt, nahtloser Daumen/Zeigefingerübergang, Sicherheitsstulpe. Rückhand mit SupraCoatDry Öl und wasserabstossende Behandlung.

Bestellnummer		Preis je Paar
2600170208	8 / PU, rot/schwarz	8.90
2600170209	9 / PU, rot/schwarz	8.90
2600170210	10 / PU, rot/schwarz	8.90
2600170211	11 / PU, rot/schwarz	8.90



Handschuh Spider mit Silicon-Beschichtung

Norm: EN 388 (3121)
Verpackung: 1 / 12 Paar

Sehr angenehm zu tragende Arbeitshandschuhe aus Kunstleder (60% Nylon und 40% PU) mit Siliconbeschichtung. Durch ihre gute Passform und Rutschfestigkeit ist der Handschuh sehr gut geeignet für Arbeiten wo man Rutschfestigkeit sowie Tastgefühl benötigt.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003010408	8	14.70
7003010409	9	14.70
7003010410	10	14.70

Mechanicals Handschuhe aus Hirschleder

Norm:

Verpackung: 1 / 12 Paar

Hirschleder-Handschuhe, gelb, mit schwarzem Oberteil aus Nylon-Spandex-Gemisch, Klettverschluss am Handgelenk. Durch ihre gute Passform ist der Handschuh sehr gut geeignet für Arbeiten wo man Präzision sowie Tastgefühl benötigt.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003003008	8 / gelb/schwarz	18.50
7003003009	9 / gelb/schwarz	18.50
7003003010	10 / gelb/schwarz	18.50
7003003011	11 / gelb/schwarz	18.50



Mechanicals Handschuhe aus Schweinsleder

Norm: EN 388 (3122)

Verpackung: 1 / 12 Paar

Sehr angenehm zu tragende Arbeitshandschuhe aus Schweinsnarbenleder. Durch ihre gute Passform ist der Handschuh sehr gut geeignet für Arbeiten wo man Präzision sowie Tastgefühl benötigt.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003010108	8	13.90
7003010109	9	13.90
7003010110	10	13.90



Mechanicals Handschuhe aus Kunstleder

Norm: EN 388 (3122)

Verpackung: 1 / 12 Paar

Sehr angenehm zu tragende Arbeitshandschuhe aus Kunstleder (60% Nylon und 40% PU). Durch ihre gute Passform ist der Handschuh sehr gut geeignet für Arbeiten wo man Präzision sowie Tastgefühl benötigt.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003010208	8	19.30
7003010209	9	19.30
7003010210	10	19.30



Mechanicals aus Kunstleder ohne Fingerkuppen

Norm: EN 388 (3122)

Verpackung: 1 / 12 Paar

Sehr angenehm zu tragende Arbeitshandschuhe aus Kunstleder (60% Nylon und 40% PU). Durch ihre gute Passform ist der Handschuh sehr gut geeignet für Arbeiten wo man Präzision sowie Tastgefühl benötigt. Ohne Fingerkuppen.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003010308	8	13.40
7003010309	9	13.40
7003010310	10	13.40





Handschuhe aus Baumwolle

Norm:

Verpackung: 10 / 12 Paar

Gebleichter Baumwolltrikot-Handschuh mit Schichtel und eingesetztem Daumen.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001606	6 / 21 cm lang	0.90
7003001607	7 / 21 cm lang	0.90
7003001608	8 / 21 cm lang	0.90
7003001609	9 / 21 cm lang	0.90
7003001610	10 / 21 cm lang	0.90
7003001611	11 / 21 cm lang	0.90
7003001612	12 / 21 cm lang	0.90
7003001613	13 / 21 cm lang	0.90
7003001615	10 / 40 cm lang	1.30



Baumwoll-Trikot-Handschuhe

Norm: Kategorie I

Verpackung: 12 / 600 Paar

Baumwolltrikot-Handschuh in Rohweiss. Beidseitig tragbar. Somit ein sehr einfacher Handschuh mit minimalen Ansprüchen.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001508	8 / Damen	0.60
7003001510	10 / Damen/Herren	0.60
7003001512	10 / Länge: 30 cm	0.70



Baumwollhandschuh mit PVC-Noppen

Norm: CE

Verpackung: 12 Paar

Guter Baumwolltrikot-Handschuh mit Micro-PVC-Noppen. Die auf der Innenhandfläche sich befindlichen Noppen, erhöhen die Griffbarkeit. Geeignet für Arbeiten mit rutschigen Gegenständen. Mit Schichtel und eingesetztem Daumen.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001407	7 / mit Noppen	1.45
7003001408	8 / mit Noppen	1.45
7003001409	9 / mit Noppen	1.45
7003001410	10 / mit Noppen	1.45

HyFlex Foam 11-800

Norm: EN 388 (3131)
Verpackung: 1/12 Paar




Äußerst atmungsaktiv, hohe Abriebfestigkeit, hervorragender Trocken- und Nassgriff, waschbar. Verbessert mit integrierter patentierter Zonz™ Knit Technology von Ansell. Diese reduziert durch den Abbau von Spannungen über den Hand- und Fingerknöcheln vorzeitige Ermüdungserscheinungen der Hände. Die verbesserte anatomische Passform des Handschuhs steigert den Tragekomfort sowie die Bereitschaft und Akzeptanz der Mitarbeiter für das Tragen von Schutzhandschuhen. Erzielt wird dadurch auch eine stärkere Einhaltung von Sicherheitsvorschriften.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130363860	6	5.35
2130363870	7	5.35
2130363880	8	5.35
2130363890	9	5.35
2130363810	10	5.35
2130363811	11	5.35

HyFlex Foam 11-801

Norm: EN 388 (3131)
Verpackung: 1/12 Paar




Bestellnummer		Preis je Paar
2130364660	6	5.30
2130364670	7	5.30
2130364680	8	5.30
2130364690	9	5.30
2130364610	10	5.30
2130364611	11	5.30

HyFlex 11-920 Ölabweisend

Norm: EN 388 (3131) Kat. II
Verpackung: 1/12 Paar




Eine bahnbrechende Kombination von hoher Griffsicherheit und Öldichtigkeit. Der neue HyFlex® 11-920 von Ansell ist die bahnbrechende Handschutzlösung bei der Handhabung von kleinen bis mittelgrossen mit Öl benetzten Komponenten. Durch die in ihn integrierte patentierte Ansell Grip Technology™ bietet er die einmalige Kombination hervorragender Öldichtigkeit und exzellenter Griffsicherheit. Das Ergebnis: die Haut des Anwenders ist geschützt und seine Muskeln werden weniger belastet. In Erweiterung der erfolgreichen HyFlex®-Reihe zeichnet sich dieser Handschuh ausserdem durch die folgenden überzeugenden Hauptmerkmale aus: Passform, Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.

Bestellnummer		Preis je Paar
2198092060	6	7.20
2198092070	7	7.50
2198092080	8	7.20
2198092090	9	7.20
2198092010	10	7.20
2198092011	11	7.20



HyFlex Foam 11-624

Norm: EN 388 (4342)
Verpackung: 1/12 Paar



-Äußerst atmungsaktiv, hohe Abriebfestigkeit, hervorragender Trocken- und Nassgriff, waschbar.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130373460	6 / PU-Beschichtet grau	11.30
2130373470	7 / PU-Beschichtet grau	11.30
2130373480	8 / PU-Beschichtet grau	11.30
2130373490	9 / PU-Beschichtet grau	11.30
2130373410	10 / PU-Beschichtet grau	11.30
2130373411	11 / PU-Beschichtet grau	11.30



Montagehandschuh, ATG MaxiFlex Ultimate 34-874

Norm: EN 388 (4131)
Verpackung: 1/12 Paar



MaxiFlex® Ultimate™ ist ein atmungsaktiver Handschuh, der Maßstäbe für präzises Arbeiten unter trockenen Bedingungen gesetzt hat. 360° Atmungsaktivität: Die patentierte Nitril-Mikroschaumbeschichtung sorgt für maximale Atmungsaktivität. Es gibt keine atmungsaktiveren Handschuhe am Markt. 25 % dünner: als die meisten Nitrilschaumhandschuhe am Markt und doppelt so starke mechanische Leistung. Form, Passgenauigkeit und Tragegefühl: Hier steht die „Hand in Ruhestellung“ Pate. Ziel und Zweck ist es, Ermüdungserscheinungen zu reduzieren und den Komfort zu erhöhen.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002707	7	5.40
7003002708	8	5.40
7003002709	9	5.40
7003002710	10	5.40
7003002711	11	5.40



Montagehandschuh, ATG MaxiDry 56-425

Norm: EN 388 (4121)
Verpackung: 1/12 Paar



Da bei über 40 % aller Arbeiten, die in der Metallfertigung, in der Automobilbranche, in der allgemeinen Montage und in der Petrochemie ausgeführt werden, Schmier- oder Konservierungsflüssigkeiten zum Einsatz kommen, hat ATG® ein Produktsortiment entwickelt, das unter solch schwierigen Bedingungen für „Controlled Performance™“ sorgt. Mit Hilfe zweier übereinander liegender Technologien hat ATG für eine höhere Ölbeständigkeit durch die LiquiTech® Plattform gesorgt. Aussen kommt die GripTech® „micro-cup“ Technologie zum Einsatz, um einen sicheren und weniger ermüdenden Griff zu ermöglichen. Handrücken teilbeschichtet.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003003307	7 / 100 % Nylon	6.20
7003003308	8 / 100 % Nylon	6.20
7003003309	9 / 100 % Nylon	6.20
7003003310	10 / 100 % Nylon	6.20
7003003311	11 / 100 % Nylon	6.20

Montagehandschuh, ATG MaxiDry 56-426

Norm: EN 388, (4111)

Verpackung: 1/12 Paar



Der weltweit bekannte und beliebte MaxiFlex® hat sich als internationaler Standard für Präzisionshandschuhe in trockenen Arbeitsumgebungen etabliert. Wir wurden oft gefragt, ob wir nicht einen ölabweisenden MaxiFlex® entwickeln können, der schön dünn, flexibel und angenehm zu tragen ist und sich durch hervorragendes Tastempfinden auszeichnet. Das haben wir getan. Hier ist er! Der MaxiDry®. Wir haben die Ölbeständigkeit mit unserer LiquiTech® Technologieplattform verbessert.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003003407	7	6.80
7003003408	8	6.80
7003003409	9	6.80
7003003410	10	6.80
7003003411	11	6.80

Montagehandschuh, ATG MaxiCut Dry 34-450

Norm: EN 388 (4331)

Verpackung: 1/12 Paar



MaxiCut® Dry ist ein atmungsaktiver, schnittfester Handschuh, der Schnitenschutz mit Komfort, Flexibilität und hervorragendem Tastempfinden kombiniert und für trockene Bedingungen entwickelt wurde. Verstärkung: zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnittfestigkeit und verlängert die Haltbarkeit der Handschuhe an einer bekannten Schwachstelle. Innovative Fasern: Wir entwickeln aus den von uns beschafften Rohstoffen unsere eigenen leistungsstarken Garne und Fasern, die nicht nur für Schnitenschutz, sondern auch für hohen Tragekomfort sorgen. 360° Atmungsaktivität: Die patentierte Nitril-Mikroschaumbeschichtung sorgt für maximale Atmungsaktivität; es gibt keine atmungsaktiveren schnittfesten Handschuhe am Markt.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002807	7	11.95
7003002808	8	11.95
7003002809	9	11.95
7003002810	10	11.95
7003002811	11	11.95

Montagehandschuh Assembly Nitrile 15-1ANI

Norm: EN 388 (4131), Kat. II

Verpackung: 1/6/60 Paar



Dünnere Montagehandschuh für Präzisionsarbeiten in schmutzigen und öligen Umständen mit extra feinem Strick und elastischem Bund. Gute Atmungsfähigkeit ermöglicht hohen Tragekomfort. Stark öl-, schmutz- und wasserabweisend. Sorgt für Kühlungseffekt auf der Haut.

Bestellnummer		Preis je Paar
2600160007	7 / Nitrilschaum	2.90
2600160008	8 / Nitrilschaum	2.90
2600160009	9 / Nitrilschaum	2.90
2600160010	10 / Nitrilschaum	2.90
2600160011	11 / Nitrilschaum	2.90



Montagehandschuh Cool SC SupraCoat 13-3CSC



Norm: EN388 (4342) , Kat. II
 Verpackung: 1/6/60 Paar

Ultimativer Komfort mit Kühlungseffekt durch innovative HPPE Fasern, die die Wärme aktiv von der Hand weggleiten. Sehr hoher Tragekomfort dank der "SupraShape" Form. Seit-Griffsicher dank "Microcup"-Struktur. Sehr atmungsaktiv durch "SupraCoat" Beschichtung.

Bestellnummer		Preis je Paar
2600140207	7 / HPPE/PU-Nitril	8.20
2600140208	8 / HPPE/PU-Nitril	8.20
2600140209	9 / HPPE/PU-Nitril	8.20
2600140210	10 / HPPE/PU-Nitril	8.20
2600140211	11 / HPPE/PU-Nitril	8.20



Nadelschutzhandschuh Puncture Assembly red



Norm: EN388 (4543), Kat. II
 Verpackung: 1/12 Paar

Schwedischer Spezial-Flexibler Handschuh mit Stich- und Schnittschutzeinlage für Nadelstichschutz (Nadelschutzhandschuh). Der SuperBlockStop Stoff weist eine sehr hohe Nadelstichresistenz auf. Mit dem Puncture Assembly haben Sie auch sehr gute Schnittschutzwerte und Abriebwerte. Schutz der Innenhand und 5 Fingerspitzen. Auch als Innenhandschuh geeignet. Dieser Handschuh eignet sich für die Reinigungs- und Entsorgungsindustrie: Entsorgung von Nadeln, Reinigung von gefährdeten Orten (öffentliche WC Anlagen-Injektionsnadeln).

Bestellnummer		Preis je Paar
2600190208	8 / Polyester, Baumwolle	39.90
2600190209	9 / Polyester, Baumwolle	39.90
2600190210	10 / Polyester, Baumwolle	39.90
2600190211	11 / Polyester, Baumwolle	39.90



KCL Schnitenschutz-Handschuh K-TEX® 930

Norm: EN 388 (3444)

Verpackung: 1 Paar



K-TEX® ist ein Schnitenschutzhandschuh mit Naturlatexbeschichtung in der Innenhand. Neben Feuchtigkeitsschutz bietet er vor allem Schnitenschutz der gehobenen Klasse und einen sehr guten Griff bei nassen Gegenständen.

Bestellnummer		Preis je Paar
2460351870	7 / Teilbeschichtet	18.40
2460351880	8 / Teilbeschichtet	18.40
2460351890	9 / Teilbeschichtet	18.40
2460351810	10 / Teilbeschichtet	18.40

Showa HPPE Palm Plus 541

Norm: EN 388 (4342)

Verpackung: 1/10 Paar



Ein leichter und geschmeidiger Montagehandschuh in der Schnittklasse 3, mit belüfteten Handrücken sowie schmutzunempfindlicher Farbgestaltung in Grau. Bietet beim Ausführen von Präzisionsarbeiten, wo erhöhtes Risiko von Schnittverletzungen besteht, hohen Tragekomfort.

Bestellnummer		Preis je Paar
2430771170	7 (M) / PU-Beschichtet grau	13.30
2430771180	8 (L) / PU-Beschichtet grau	13.30
2430771190	9 (XL) / PU-Beschichtet grau	13.30
2430771110	10 (XXL) / PU-Beschichtet grau	13.30

Showa Grip Black 310

Norm: EN 388 (2142)

Verpackung: 1/10 Paar



Geschmeidiger und weicher Schutzhandschuh mit schrumpfgerauter Latexbeschichtung zeichnet sich durch gute mechanische Festigkeit aus. Er ist schweißaufsaugend und bietet auch bei langem Tragen gleichbleibenden guten Tragekomfort durch seine anatomisch Passform. Die Grip Serie eignet sich für trockene und feuchte Arbeitsbedingungen. Durch Farbvielfalt und zusätzliche Ausstattungsmerkmale sind diese Handschuhe in einem breiten Anwendungsspektrum einsetzbar.

Bestellnummer		Preis je Paar
2430739170	7 (S) / PU-Schwarz	4.90
2430739180	8 (M) / PU-Schwarz	4.90
2430739190	9 (L) / PU-Schwarz	4.90
2430739110	10 (XL) / PU-Schwarz	4.90

Feinstrickhandschuh Beijing



Norm: EN 388 (4131)
Verpackung: 1 / 12 Paar

Ein guter Arbeitshandschuh für Montage bzw. Handhabung mit Teilen die ein Tastgefühl verlangen. Dieser Handschuh hat eine sehr gute Passform, wie eine zweite Haut und somit auch ein gutes Tastempfinden. Zusätzlich durch die PU-Beschichtung wird die Griffbarkeit erhöht.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001906	6 / PU-Beschichtung	1.90
7003001907	7 / PU-Beschichtung	1.90
7003001908	8 / PU-Beschichtung	1.90
7003001909	9 / PU-Beschichtung	1.90
7003001910	10 / PU-Beschichtung	1.90

Strickhandschuh, Polyamid mit Nitrilbeschichtung



Norm: EN 388 (4131)
Verpackung: 1 / 10 Paar

Ein guter und Griffiger Feinstrickhandschuh mit Nitril-Beschichtung und Noppen. Diese Beschichtung wurde gewählt um die Atmungsaktivität auf den Handflächen und die Griffbarkeit zu verbessern.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002001	7 / Nitril-Beschichtung	4.50
7003002002	8 / Nitril-Beschichtung	4.50
7003002003	9 / Nitril-Beschichtung	4.50
7003002004	10 / Nitril-Beschichtung	4.50

Specialgrip, Latexbeschichtung



Norm: EN 388 (2142)
Verpackung: 12 Paar

Baumwoll- Polyestergerewebe mit einer Naturlatexbeschichtung von ca. 1.7 mm dicke. Mittelstrick, nahtlos. Handrücken unbeschichtet. Hohe Griff- und Rutschfestigkeit. Wasseabweisende Innenhandfläche. Bequemer und schweissfreier Handschuh mit Anatomische Passform.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000508	8 / grün	2.95
7003000509	9 / grün	2.95
7003000510	10 / grün	2.95

Ansell Gladiator 16-500



Norm: EN 388, EN 407
Verpackung: 1 / 12 Paar

Schrumpfgeraucht, Schutz gegen scharfe Ränder und Kanten, gute Polsterung und Schnittfestigkeit, ausgezeichnete Trocken- und Nassgriff.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130361970	7 / Teilbeschichtet	6.20
2130361980	8 / Teilbeschichtet	6.20
2130361990	9 / Teilbeschichtet	6.20
2130361910	10 / Teilbeschichtet	6.20



KCL Monsun 105

Norm: EN 388 (2111)

Verpackung: 1 / 10 Paar



Bestens geeignet für die Ausführung feiner Arbeiten, wenn gleichzeitig ein guter Schutz gefordert ist.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130352170	7 / Teilbeschichtet	4.80
2130352180	8 / Teilbeschichtet	4.80
2130352190	9 / Teilbeschichtet	4.80
2130352110	10 / Teilbeschichtet	4.80

Winterhandschuh Showa 451, Latexbeschichtung

Norm: EN 388 (2241), EN 511

Verpackung: 1/10 Paar



Winter, Kälte, Nässe, alles das, was dieser Handschuh ab kann. Ideal für Angestellte im Winterdienst und während der Übergangsjahreszeiten. MATERIAL: Latexbeschichtung in grau auf Baumwoll-/Polyester-Strickgewebe.

Bestellnummer		Preis je Paar
2430739070	7 / grau	5.70
2430739080	8 / grau	5.70
2430739090	9 / grau	5.70
2430739010	10 / grau	5.70

Winterhandschuh Thermostar, Latexbeschichtung

Norm: EN 388 (0242)

Verpackung: 1/12 Paar

MATERIAL: 65% Polyester und 35% Baumwolle. Nahtloser Strickhandschuh mit Naturlatex-Beschichtung. Hohe Griff- und Rutschfestigkeit. Bequemer und schweissfreier Tragekomforthandschuh. Anatomische Passform. Mit Kälteschutzfutter ausgestattet.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001308	8 / grau	2.50
7003001309	9 / grau	2.50
7003001310	10 / grau	2.50
7003001311	11 / grau	2.50



Ansell Hynit 32-105

Norm: EN 388

Verpackung: 1/12 Paar



Spitzenmodell der Reihe für leichte bis mittelschwere allgemeine Anwendungen. Handfläche und Handrücken nahtfrei, Knöchel- und Fingerspitzenverstärkung, silikonfrei. Nitril auf Interlockfutter. Flüssigkeitsabweisende Imprägnierung gegen Öl, Fett und Schmutz.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130360170	7	3.20
2130360175	7,5	3.20
2130360180	8	3.20
2130360190	9	3.20
2130360110	10	3.20



Ansell Hycron Teilbeschichtet 27-607

Ansell

Norm: EN 388
Verpackung: 1 / 12 Paar

Schnitt- und reißfest, Fett- und Öl-Sperre, hervorragender Trockengriff, silikonfrei und waschbar.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130361680	8 / Teilbeschichtet	4.70
2130361690	9 / Teilbeschichtet	4.70
2130361610	10 / Teilbeschichtet	4.70
2130361611	11 / Teilbeschichtet	4.70



Ansell Hycron Vollbeschichtet 27-805

Ansell

Norm: EN 388
Verpackung: 1 / 12 Paar

Schnitt- und reißfest, Fett- und Öl-Sperre, hervorragender Trockengriff, silikonfrei und waschbar.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130361780	8 / Vollbeschichtet	4.80
2130361790	9 / Vollbeschichtet	4.80
2130361710	10 / Vollbeschichtet	4.80
2130361711	11 / Vollbeschichtet	4.80



Teilbeschichteter Nitrilhandschuh Blaustar

Norm: EN 388 (4121)
Verpackung: 12 Paar

Die gute Qualität dieser Handschuhe macht sich spürbar bei Tragen. Die Handschuhe sind mit einer Segeltuch-Stulpe versehen. Eine hohe Abrieb- sowie Reissfestigkeit ergänzen das Ganze. Oel und fettabweisend.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000208	8 / mit Stulpe	2.30
7003000209	9 / mit Stulpe	2.30
7003000210	10 / mit Stulpe	2.30
7003000211	11 / mit Stulpe	2.30



Vollbeschichteter Nitrilhandschuh Vollstar

Norm: EN 388 (4121)
Verpackung: 12 Paar

Die gute Qualität dieser Handschuhe macht sich spürbar bei Tragen. Die Handschuhe sind mit einer Segeltuch-Stulpe versehen. Eine hohe Abrieb- sowie Reissfestigkeit ergänzen das Ganze. Oel und fettabweisend.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000108	8 / mit Stulpe	2.40
7003000109	9 / mit Stulpe	2.40
7003000110	10 / mit Stulpe	2.40
7003000111	11 / mit Stulpe	2.40

Camapur Dyneema 618

Norm: EN 388
Verpackung: 1 / 10 Paar



Diese Camapur Reihe besteht aus PU-beschichtetem Dyneema®. Neben dem sehr guten Schnittschutz ist gleichzeitig ein Schutz vor Feuchtigkeit als auch ein guter Griff gewährleistet. Diese Handschuhe verfügen über eine hohe Atmungsaktivität.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130354160	6	15.70
2130354170	7	15.70
2130354180	8	15.70
2130354190	9	15.70
2130354110	10	15.70
2130354111	11	15.70

Kevlar Armschützer

Norm: EN 388 (134X), EN 407
Verpackung: 1/12 Stück



-Äusserst atmungsaktiv, hohe Abriebfestigkeit, hervorragender Trocken- und Nassgriff, waschbar.

Bestellnummer		Preis je Stück
2460360814	356 mm / 70-114	8.50
2460360818	457 mm / 70-118	11.20
2460360822	559 mm / 70-122	13.60

Ansell Tiger Paw 76-301

Norm: EN 388 (214X)
Verpackung: 1 / 12 Paar



Leichter Montagehandschuh mit PVC-Noppen auf der Handinnenseite.

Bestellnummer		Preis je Paar
2460365270	7 / PVC-Noppen	2.60
2160365280	8 / PVC-Noppen	2.60
2160365290	9 / PVC-Noppen	2.60
2160365210	10 / PVC-Noppen	2.60

K-MEX N 934 mit Noppen

Norm: EN 388
Verpackung: 1 / 10 Paar



Verschiedene Strickstärken in der Kevlar-Reihe erlauben die Auswahl des am besten geeigneten Schnittschutzhandschuhs. Gleichzeitig stehen auch PVC-benoppte Varianten zur Verfügung. Diese bieten einen sehr guten Griff bei glatten Teilen.

Bestellnummer		Preis je Paar
2460352370	7 / mit Noppen	15.10
2460352380	8 / mit Noppen	15.10
2460352390	9 / mit Noppen	15.10
2460352310	10 / mit Noppen	15.10



PolyTRIX 910/914, mit oder ohne Noppen

Norm: EN 388
Verpackung: 1 / 10 Paar



Polyamid-Handschuhe der besonderen Art. Diese Handschuhvarianten erlauben feinste Arbeiten verbunden mit ausreichendem Schutz vor mechanischen Verletzungen. Hohe Feinfühligkeit und Passgenauigkeit.

Bestellnummer		Preis je Paar
2460350870	7 / ohne Noppen	3.50
2460350880	8 / ohne Noppen	3.50
2460350890	9 / ohne Noppen	3.50
2460350810	10 / ohne Noppen	3.50
2460350970	7 / mit Noppen	4.25
2460350980	8 / mit Noppen	4.25
2460350990	9 / mit Noppen	4.25
2460350910	10 / mit Noppen	4.25



Para-Aramid-Handschuh, Kontakthitze bis 250° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. II
Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... K-TECT® ist ein Hitzeschutzhandschuh bestehend aus 100% Para-Aramid Aussen und 100% Baumwolle Innen. Er kann eingesetzt werden dort, wo ein Hitzeschutz bis 250° C erforderlich ist. Aber auch seine mechanischen Schutzeigenschaften sprechen für sich. Durch den Strick ist er atmungsaktiv und ermöglicht langes ermüdungsfreies Arbeiten. Die Baumwoll-Innenseite verhindert ein starkes Schwitzen und vermittelt hohen Tragekomfort.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000709	9 / 30 cm Lang	42.00
7003000710	10 / 30 cm Lang	42.00



Aramid-Handschuh, Kontakthitze bis 350° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. II
Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese Gewebehandschuhe aus Aramid die eine Kontakthitze bis 350° C aushalten, wurden zusätzlich mit einer Baumwollisolierung ausgestattet. Schnittschutz und Mechanischer Schutz darf natürlich nicht fehlen. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Glasindustrie, Metallbau, etc.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002901	Einheitsgrösse / 36 cm Lang	77.50

Preox-Aramid-Handschuh, Kontakthitze bis 350° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. II
 Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese Gewebhandschuhe aus Preox-Aramid die eine Kontakthitze bis 350° C aushalten, wurden zusätzlich mit einer Baumwollisolierung ausgestattet. Schnittschutz und Mechanischer Schutz darf natürlich nicht fehlen. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Glasindustrie, Metallbau, etc.

Bestellnummer	Preis je Paar
7003002902 Einheitsgrösse / 36 cm Lang	82.40



Aramid-Handschuh Kontakthitze bis 500° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III
 Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese doppelisolierte Hitzeschutzhandschuhe, die aus Aramid-Gewebe und beidseitig tragbar sind, können eine Kontakthitze von bis 500° C aushalten. Für Schnittschutz ist auch gesorgt. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Glasindustrie, Ofenbau, etc.

Bestellnummer	Preis je Paar
7003002903 Einheitsgrösse / 40 cm Lang	73.80



Aramid-Schlinger-Fauster, Kontakthitze bis 500° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III
 Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese doppelisolierte, beidseitig verwendbare Gewebhandschuhe aus Aramid-Schlinger können eine Kontakthitze bis 500° C aushalten. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Glasindustrie, Ofenbau, etc.

Bestellnummer	Preis je Paar
7003002904 Einheitsgrösse / 40 cm Lang	80.30



Preox-Aramid-Handschuh, Kontakthitze bis 650° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III
 Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese Gewebhandschuhe aus Preox-Aramid mit einer Spezialisolierung, können eine Kontakthitze bis 650° C aushalten. Schnittschutz und Mechanischer Schutz darf natürlich nicht fehlen. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Automobilindustrie, etc.

Bestellnummer	Preis je Paar
7003002905 Einheitsgrösse / 40 cm Lang	88.90



PBI-Handschuhe, Kontakthitze bis 800° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III
Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese Gewebehandschuhe aus PBI-Gewebe mit einer Spezialisierung, können eine Kontakthitze bis 800° C aushalten. Schnittschutz und Mechanischer Schutz darf natürlich nicht fehlen. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Härtereii,, etc

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002906	10 / 40 cm Lang / 3-Finger	125.30
7003002907	10 / 40 cm Lang / Fauster	116.00

HT-Glasgewebe-Fauster, Kontakthitze bis 900° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III
Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese Spezialisierte, beidseitig verwendbare HAT-Glas-Gewebhandschuhe können eine Kontakthitze Kurzzeitig von bis 900° C aushalten. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Härtereii, Stahlindustrie, etc.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002908	10 / 40 cm Lang / Daumen mittig	106.60
7003002909	10 / 40 cm Lang / Daumen seitlich	106.60

Aramid-Ketten-Fauster Kontakthitze bis 1100° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III
Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese Spezialisierte, beidseitig verwendbare Aramid-Ketten-Handschuhe die eine Kontakthitze bis 1100° C aushalten, bieten zusätzlich eine hohe strapazier- sowie Abriebfestigkeit. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Stahlindustrie, etc.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002910	Einheitsgrösse / 40 cm Lang	380.00

HT-Gewebe-Fauster Kontakthitze bis 1100° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III
Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Diese speziell für die Glasindustrie entwickelte Handschuhe aus HT-Gewebe meiden das Kelben am Glas. zudem sind sie sehr weich und somit angenehm zu tragen. Eine Kurzzeitige Kontakthitze von bis zu 1100° C machen dem Handschuh nichts aus. Beidseitig tragbar. EINSATZBEREICHE: Glasindustrie, Labor, Hochtemperaturöfen, etc.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002911	Einheitsgrösse / 40 cm Lang	143.50

Strahlungshitze bis 1000° C / Kontakthitze bis 250° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III

Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Ungewöhnlich weich und angenehm zu tragen. Diese Handschuhe aus Sebatanleder (braun) die eine Kontakthitze von 250° C und eine Strahlungshitze von 1000 ° C aushalten, wurden mit sehr weicher Aluminium beschichtet. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Schweissereien, Schiffbau etc.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002913	10 / 38 cm Lang	84.50
7003002914	12 / 38 cm Lang	84.50

Strahlungshitze bis 1000° C / Kontakthitze bis 500° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III

Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Ungewöhnlich weich und angenehm zu tragen. Diese Handschuhe aus Aramid die eine Kontakthitze von 500° C und eine Strahlungshitze von 1000 ° C aushalten, wurden mit weicher Aluminium beschichtet, damit bei Giessarbeiten keine Spritzerverbrennungen entstehen können. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Schweissereien, Keramiköfen etc.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002915	10 / 38 cm Lang	94.40
7003002916	12 / 38 cm Lang	94.40

Strahlungshitze bis 1000° C / Kontakthitze bis 600° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III

Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Ungewöhnlich weich und angenehm zu tragen. Diese Handschuhe aus Preox-Aramid die eine Kontakthitze von 600° C und eine Strahlungshitze von 1000 ° C aushalten, wurden mit weicher Aluminium beschichtet, damit bei Giessarbeiten keine Spritzerverbrennungen entstehen können. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Schweissereien, Keramiköfen etc.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002917	10 / 38 cm Lang	103.00
7003002918	12 / 38 cm Lang	103.00

Strahlungshitze bis 1000° C / Kontakthitze bis 200° C

Norm: EN 388, EN 407, Kat. III

Verpackung: 1 Paar



Die Hitze macht mir nichts aus.... Ungewöhnlich weich und angenehm zu tragen. Diese Handschuhe aus komplett Alu-Beschichtet sind, die eine Kontakthitze von 200° C und eine Strahlungshitze von 1000 ° C aushalten, wurden mit weicher Aluminium beschichtet, damit bei Giessarbeiten keine Spritzerverbrennungen entstehen können. EINSATZBEREICHE: Giessereien, Metallbau, Schweissereien, Keramiköfen etc.



Isolierende Handschuhe nach IEC 61482-1-2, EN60903

Norm: IEC 61482-1-2, EN60903 : 2003

Verpackung: 1 Paar

Die Handschuhe wurden auch für den Schutz vor Verbrennungen zweiten Grades bei einem Störlichtbogen 7kA/0.5s Abstand 300 mm (Klasse 2) und 4kA/0.5s Abstand 150 mm (Klasse 3) in Anlehnung an EN 61482-1-2 (Kl. 2), Box Test = 4kA/7kA, ATPV = 21.6 cal/cm², 1kV (5kV) geprüft. Klasse 0 = Maximale gebrauchsspannung 1'000 Volt und Prüfspannung 5'000 Volt. Klasse 2 = Maximale gebrauchsspannung 17'000 Volt und Prüfspannung 20'000 Volt.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003003108	8 / Kl. 0 (1'000 V)	89.90
7003003109	9 / Kl. 0 (1'000 V)	89.90
7003003110	10 / Kl. 0 (1'000 V)	89.90
7003003208	8 / Kl. 2 (17'000 V)	146.00
7003003209	9 / Kl. 2 (17'000 V)	146.00
7003003210	10 / Kl. 2 (17'000 V)	146.00



Isolierende Schutzhandschuhe 500 bis 36'000 V

Norm: EN 60903:2003

Verpackung: 1 Paar

Diese entsprechen den Anforderungen der Norm EN 60903:2003.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002109	9 / Kl. 00 (500 V)	37.00
7003002110	10 / Kl. 00 (500 V)	37.00
7003002209	9 / Kl. 0 (1'000 V)	44.50
7003002210	10 / Kl. 0 (1'000 V)	44.50
7003002309	9 / Kl. 1 (7'500 V)	60.50
7003002310	10 / Kl. 1 (7'500 V)	60.50
7003002409	9 / Kl. 2 (17'000 V)	73.00
7003002410	10 / Kl. 2 (17'000 V)	73.00
7003002509	9 / Kl. 3 (26'500 V)	104.00
7003002510	10 / Kl. 3 (26'500 V)	104.00
7003002609	9 / Kl. 4 (36'000 V)	157.00
7003002610	10 / Kl. 4 (36'000 V)	157.00



Elektriker Schutzhandschuhe APG, Lichtbogengeprüft

Norm: EN 61482 Klasse 2

Verpackung: 1 Paar



Verletzungen vermeiden - Gesund bleiben. Zum Schutz gegen thermische und mechanische Risiken. Hervorragende Passform durch speziellen Handschuhschnitt. Gute Feinfühligkeit durch weiches Leder an der Handschuhinnenseite. Hoher Tragekomfort durch Einsatz von atmungsaktiven Materialien. Zertifiziert nach den Anforderungen der Richtlinie 89/686/EWG zum Inverkehrbringen der persönlichen Schutzausrüstung und Störlichtbogengeprüft.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003002100	9	119.00
7003002101	10	119.00
7003002102	11	119.00
7003002103	12	119.00

Ansell, Sol-Vex 37-675 und 37-185

Norm: EN 388, EN 374

Verpackung: 1 / 12 Paar



Chemikalienbeständiges Material (Nitrilkautschuk), hervorragende Abrieb- und Reißfestigkeit, ausgezeichnete Flexibilität, velourisiert, Hammerschlag-Finish.

Bestellnummer		Preis je Paar
2140362370	7 / Länge 330 mm	3.10
2140362380	8 / Länge 330 mm	3.10
2140362390	9 / Länge 330 mm	3.10
2140362310	10 / Länge 330 mm	3.10
2140362311	11 / Länge 330 mm	3.10
2140362570	7 / Länge 455 mm	10.50
2140362580	8 / Länge 455 mm	10.50
2140362590	9 / Länge 455 mm	10.50
2140362510	10 / Länge 455 mm	10.50
2140362511	11 / Länge 455 mm	10.50



Uvex Profas RUBIFLEX S XG35B

Norm: EN 388 (3121), EN 374

Verpackung: 1 / 10 Paar



Der leichte Chemikalienschutzhandschuh mit innovativer Xtra Grip Technology. Er verbindet Schutz und perfekten Grip mit hervorragendem Tragekomfort und Flexibilität. Trikotierte Chemikalienschutzhandschuhe bieten neben den angenehmen Trageeigenschaften gleichzeitig guten Schutz gegen chemische und mechanische Risiken.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003010008	8 / Länge 350 mm	17.90
7003010009	9 / Länge 350 mm	17.90
7003010010	10 / Länge 350 mm	17.90
7003010011	11 / Länge 350 mm	17.90



Latexhandschuh Isabelle Weitacare gelb

Norm:

Verpackung: 10/100 Paar

Der Isabelle Latexhandschuh ist ein Universal- bzw. Allzweckhandschuh mit einer Länge 29 cm und 0.45 mm Dick. Mit Baumwollbeflockung.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000601	S / gelb	1.60
7003000602	M / gelb	1.60
7003000603	L / gelb	1.60
7003000604	XL / gelb	1.60





Nitrilhandschuh 5500

Norm: EN 388 (3102), EN 420, EN 374 1-3

Verpackung: 10 Paar

Innen flockierter Baumwolle mit einem Gleitschutz. Öl und fettabweisend.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003001707	7 (S) / d 0,38 cm	2.95
7003001708	8 (M) / d 0,38 cm	2.95
7003001709	9 (L) / d 0,38 cm	2.95
7003001710	10 (XL) / d 0,38 cm	2.95

PVC-Handschuh rot, 36 cm Lang

Norm: EN 420, EN 388, EN 374-1, -2, -3

Verpackung: 1 / 10 Paar

PVC-Handschuh für Basisarbeiten, besonders dann wenn man mit Chemikalien und Säuren in Kontakt kommt. Baumwolltrikot mit PVC-Beschichtung.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000608	8 / 36 cm Lang	3.95
7003000609	9 / 36 cm Lang	3.95
7003000610	10 / 36 cm Lang	3.95

Langer Nitrilhandschuh Showa 772 ARX

Norm: EN388 (4111), EN374

Verpackung: 1 / 5 / 60 Paar



Flexibler und robuster Handschuh, der besondere Fingerfertigkeit ermöglicht und eine gute Reissfestigkeit aufweist, Schützt gegen Öle, Kohlenwasserstoffe, Fette und Abrieb, bietet effiziente und dauerhafte Griffsicherheit. Undurchlässig, für Arbeiten in feuchter oder öliger Umgebung, sicheres Ergreifen von Objekten. Stulpe mit gleichbleibend gutem Sitz. Oberflächenbearbeitung für besseres Feingefühl und mehr Griffsicherheit.

Bestellnummer		Preis je Paar
2430734680	8 (M)	17.30
2430734690	9 (L)	17.30
2430734610	10 (XL)	17.30

Neoprene Handschuh

Norm: Kategorie II

Verpackung: 1 / 10 Paar

Ein 31cm langer Handschuh mit einer Wandstärke von 0.7 mm. Innenseite aus flockierter Baumwolle, somit ähnliche Eigenschaften wie der Ansell Neox aber mit dünnerem Material. Neopren ist bedingt beständig gegen Öle, Säuren, Ätzmittel, zahlreiche Lösemittel und Alkohol.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000407	7	3.20
7003000408	8	3.20
7003000409	9	3.20
7003000410	10	3.20
7003000411	11	3.20

KCL Camatril 730, 732, 733, Nitril-Handschuh

Norm: EN 388, EN 374

Verpackung: 1 / 10 Paar



Klassiker unter den Nitril-Chemikalienschutzhandschuhen. Das hochwertige Nitril schützt vor einer Vielzahl von Chemikalien und ist flexibel genug, um sich der Hand anzupassen. Verschiedene Längen ermöglichen den Einsatz für verschiedenste Arbeitsplatzanforderungen.

Bestellnummer		Preis je Paar
2140350470	7 / 300 mm lang	4.10
2140350480	8 / 300 mm lang	4.10
2140350490	9 / 300 mm lang	4.10
2140350410	10 / 300 mm lang	4.10
2140350411	11 / 300 mm lang	4.10
2140352780	8 / 400 mm lang	7.35
2140352790	9 / 400 mm lang	7.35
2140352710	10 / 400 mm lang	7.35
2140352711	11 / 400 mm lang	7.35
2140352880	8 / 600 mm lang	29.50
2140352890	9 / 600 mm lang	29.50
2140352810	10 / 600 mm lang	29.50
2140352811	11 / 600 mm lang	29.50

KCL Tricopren 725, Chloropren-Handschuh

Norm: EN 388, EN 374

Verpackung: 1 / 10 Paar



Trikotierter Chloropren-Handschuh für einen vielseitigen Einsatz. Das Trikot ist nahtlos gestrickt und erlaubt feinste Arbeiten. Gleichzeitig wird das Schwitzen vermindert. Gute mechanische Beständigkeit.

Bestellnummer		Preis je Paar
2140350880	8 / 400 mm lang	31.90
2140350890	9 / 400 mm lang	31.90
2140350810	10 / 400 mm lang	31.90
2140350811	11 / 400 mm lang	31.90

KCL Combi Latex

Norm: EN 388, EN 374

Verpackung: 1 Paar



Schwere Naturlatex-Handschuhe für grobe Arbeiten mit gleichzeitigem Chemikalienkontakt. Die grobe Oberfläche erlaubt auch bei feuchten Gegenständen noch einen guten Griff. Die verschiedenen Längen ermöglichen den Einsatz für jede Arbeitsplatzanforderung.

Bestellnummer		Preis je Paar
2140351090	9 / Länge 400 mm	13.90
2140351010	10 / Länge 400 mm	13.90
2140351011	11 / Länge 400 mm	13.90
2140351190	9 / Länge 600 mm	28.90
2140351110	10 / Länge 600 mm	28.90
2140351111	11 / Länge 600 mm	28.90



Ansell PVA 15-554, Polyvinylalkoholbeschichtung



Norm: EN 388, EN 374
Verpackung: 1 / 12 Paar

Sehr leicht und flexibel, exzellenter Schutz gegen aggressive, organische Lösungsmittel, hohe Beständigkeit gegen aromatische und chlorierte Flüssigkeiten, vollbeschichtet, mit Stulpe, der Handschuh löst sich in Wasser auf.

Bestellnummer		Preis je Paar
2140363190	9	38.90
2140363110	10	38.90



Spezialhandschuh, BEST NSK-26TM, Länge ca. 660 mm



Norm: EN 388, EN 374
Verpackung: 1 / 12 Paar

Dieser flüssigkeitsdichte Schutzhandschuh besitzt eine sehr gute Passform und hohen Tragekomfort. Das Produkt bietet verlängerten Armschutz und ist vielseitig in allen Industriebereichen im Kontakt mit Chemikalien einsetzbar.

Bestellnummer		Preis je Paar
2445260090	9 / Länge 660 mm	20.30
2445260010	10 / Länge 660 mm	20.30
2445260011	11 / Länge 660 mm	20.30



Ansell, Snorkel 04-414 PVC-Handschuh



Norm: EN 374, EN 388, EN 420
Verpackung: 1 / 12 Paar

Gerauhte Oberfläche, anatomisch vorgeformt, daher sehr bequem und flexibel, besonders geeignet für die Handhabung von fett- oder ölbehafteten Arbeitsmaterialien, vollbeschichtet, mit Stulpe.

Bestellnummer		Preis je Paar
2130362590	9 / Länge 355 mm	11.60
2130362510	10 / Länge 355 mm	11.60



PVC-Handschuhe PolyGreen

Norm: EN 388, EN 420, EN 374
Verpackung: 1 / 10 Paar

Interlock-Futter getaucht in grüne Polyvinyl Chloride. Eine günstige Variante eines PVC-Handschuhs mit einer Länge von ca. 40 cm. ACTIFRESH - um längere und angenehmere Tragezeiten zu gewährleisten.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000100	11 / Länge ca. 40 cm	5.90
7003000101	9 / Länge ca. 40 cm	5.90
7003000102	10 / Länge ca. 40 cm	5.90

Schutzhandschuhe Emperor aus Naturlatex

Norm: EN 388 (4121), EN 374, EN 420, Kat. III

Verpackung: 1 Paar



Ungefütterter schwarzer Schutzhandschuh aus Naturkautschuk, glatte Ausführung. Der Handschuh ist in 3 Längen erhältlich 432 mm, 610 mm und 660 mm lang und hat eine Wandstärke von 1,5 mm. Leichtes Anziehen durch reissfesten Rollrandbund, ideal für grobe Arbeiten. Da der Handschuh sehr robust und haltbar ist. Hervorragende Beständigkeit gegen organische und mineralische Säuren.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003000307	7,5 (S) / Länge 432 mm	22.30
7003000308	8,5 (M) / Länge 432 mm	22.30
7003000309	9,5 (L) / Länge 432 mm	22.30
7003000310	10,5 (XL) / Länge 432 mm	22.30
7003000311	7,5 (S) / Länge 610 mm	33.80
7003000312	8,5 (M) / Länge 610 mm	33.80
7003000313	9,5 (L) / Länge 610 mm	33.80
7003000314	10,5 (XL) / Länge 610 mm	33.80

KCL Butoject 898

Norm: EN 388, EN 374, EN 421

Verpackung: 1 / 10 Paar



Ein Allrounder unter den Chemikalienschutzhandschuhen. Dieser Handschuh wird im Spritzguss-Verfahren gefertigt und gibt dem Handschuh somit eine hohe chemische Beständigkeit aber auch eine absolute Gasundurchlässigkeit.

Bestellnummer		Preis je Paar
2160350280	8 / mit Rollrand	29.90
2160350290	9 / mit Rollrand	29.90
2160350210	10 / mit Rollrand	29.90
2160350211	11 / mit Rollrand	29.90

KCL Vitoject 890

Norm: EN 388, EN 374

Verpackung: 1 / 10 Paar



Ein Handschuh aus viton. Hervorragend geeignet beim Einsatz von aromatischen Kohlen-Wasserstoffen und anderen aggressiven Stoffen. Ausgestattet mit Rollrand. Dieser Handschuh ist wiederaufbereitbar. Fragen Sie nach dem Verfahren.

Bestellnummer		Preis je Paar
2160350380	8	154.00
2160350390	9	154.00
2160350310	10	154.00
2160350311	11	154.00



Ansell Chemek 38-628 Butyl/Viton

Ansell

Norm: EN 388, EN 374
Verpackung: 1 / 12 Paar

Die ChemTek™-Reihe bietet - ohne Beeinträchtigung von Beweglichkeit und Tragekomfort - einen optimalen Schutz beim Umgang mit fast allen aggressiven Chemikalien. Die Modelle der ChemTek™-Reihe sind erstaunlich flexibel und bieten eine ausgezeichnete Beweglichkeit. Natürliche, anatomische Passform, weiches, flexibles Material, hervorragende Griffsicherheit und leichtes An- und Ausziehen: ChemTek™ wurde für maximalen Tragekomfort entwickelt. Das Risiko einer Latexallergie ist ausgeschlossen weil ChemTek™-Handschuhe frei von Latexproteinen sind.

Bestellnummer		Preis je Paar
2140368390	9	210.00
2140368310	10	210.00



Ansell Barrier 02-100, 5-Lagen-Chemieschutz

Ansell

Norm: EN 388, EN 374
Verpackung: 1 / 12 Paar

Bestmöglicher Schutz gegen fast alle Säuren, Laugen und Lösemittel, erster 5-lagiger Chemikalienschutzhandschuh in anatomischer Form, hervorragendes Tastgefühl.

Bestellnummer		Preis je Paar
2160364960	6 / weiss	15.50
2160364970	7 / weiss	15.50
2160364980	8 / weiss	15.50
2160364990	9 / weiss	15.50
2160364910	10 / weiss	15.50
2160364911	11 / weiss	15.50



Cryo-Gloves, wasserresistent, ca. 300 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind wasserresistent und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tiefemperaturen besonders geeignet. CRYO GLOVES® bieten einen unübertroffenen Schutz gegen die Gefahr bei Verweildauer in Ultra-Tiefemperaturen bis -160°C. Flüssigstickstoff

Bestellnummer		Preis je Paar
7003003508	8 / handgelenklang	235.00
7003003509	9 / handgelenklang	235.00
7003003510	10 / handgelenklang	235.00
7003003511	11 / handgelenklang	239.00

Cryo-Gloves, wasserresistent, ca. 400 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind wasserresistent und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tiefemperaturen besonders geeignet. CRYO GLOVES® bieten einen unübertroffenen Schutz gegen die Gefahr bei Verweildauer in Ultra-Tiefemperaturen bis -160°C. Flüssigstickstoff



Bestellnummer		Preis je Paar
7003003608	8 / unterarmlang	245.00
7003003609	9 / unterarmlang	245.00
7003003610	10 / unterarmlang	245.00
7003003611	11 / unterarmlang	255.00

Cryo-Gloves, wasserresistent, ca. 500 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind wasserresistent und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tiefemperaturen besonders geeignet. CRYO GLOVES® bieten einen unübertroffenen Schutz gegen die Gefahr bei Verweildauer in Ultra-Tiefemperaturen bis -160°C. Flüssigstickstoff



Bestellnummer		Preis je Paar
7003003709	9 / ellbogenlang	312.00
7003003710	10 / ellbogenlang	312.00
7003003711	11 / ellbogenlang	323.00

Cryo-Gloves, wasserresistent, ca. 700 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind wasserresistent und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tiefemperaturen besonders geeignet. CRYO GLOVES® bieten einen unübertroffenen Schutz gegen die Gefahr bei Verweildauer in Ultra-Tiefemperaturen bis -160°C. Flüssigstickstoff



Bestellnummer		Preis je Paar
7003003809	9 / schulterlang	358.00
7003003810	10 / schulterlang	358.00
7003003811	11 / schulterlang	366.00





Cryo-Gloves, 100% wasserfest, ca. 300 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
 Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind 100% wasserfest und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tieftemperaturen besonders geeignet. Zusätzlich mit nahtlosen Teflon-Innenhandschuh; unübertroffener Schutz gegen die Gefahr bei langer Verweildauer in Ultra-Tieftemperaturen bis -160° C.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003003908	8 / handgelenklang	303.00
7003003909	9 / handgelenklang	303.00
7003003910	10 / handgelenklang	303.00
7003003911	11 / handgelenklang	310.00



Cryo-Gloves, 100% wasserfest, ca. 400 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
 Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind 100% wasserfest und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tieftemperaturen besonders geeignet. Zusätzlich mit nahtlosen Teflon-Innenhandschuh; unübertroffener Schutz gegen die Gefahr bei langer Verweildauer in Ultra-Tieftemperaturen bis -160° C.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003004008	8 / unterarmlang	313.00
7003004009	9 / unterarmlang	313.00
7003004010	10 / unterarmlang	313.00
7003004011	11 / unterarmlang	320.00



Cryo-Gloves, 100% wasserfest, ca. 500 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
 Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind 100% wasserfest und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tieftemperaturen besonders geeignet. Zusätzlich mit nahtlosen Teflon-Innenhandschuh; unübertroffener Schutz gegen die Gefahr bei langer Verweildauer in Ultra-Tieftemperaturen bis -160° C.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003004109	9 / ellbogenlang	372.00
7003004110	10 / ellbogenlang	372.00
7003004111	11 / ellbogenlang	379.00

Cryo-Gloves, 100% wasserfest, ca. 700 mm lang

Norm: EN 388 (1323), EN 420, EN 511 (32X), Cryo Gloves CE Prüfung, Kat. III
Verpackung: 1 Paar

Handschuhe für Flüssigstickstoff / Flüssigstickstoff Handschuhe. Die Cryo Gloves bzw. Kryo Schutzhandschuhe mit Strickbund sind 100% wasserfest und für Arbeiten in Tiefkühlanlagen, mit Kühlflüssigkeiten, sowie für den Umgang mit tiefkalt verflüssigten Gasen, wie Flüssigstickstoff in der Gasphase und anderen Ultra-Tiefemperaturen besonders geeignet. Zusätzlich mit nahtlosen Teflon-Innenhandschuh; unübertroffener Schutz gegen die Gefahr bei langer Verweildauer in Ultra-Tiefemperaturen bis -160°C.

Bestellnummer		Preis je Paar
7003004209	9 / schulterlang	455.00
7003004210	10 / schulterlang	455.00
7003004211	11 / schulterlang	461.00



Vinyl-Einweghandschuhe gepudert/ungepudert

Norm: AQL = 1,5
Verpackung: 1 / 10 Boxen

Viel für wenig... Vinyl-Einweghandschuhe ohne Naht, die beidseitig getragen werden können. In Spenderboxen à 100 Stück oder Karton à 10 Boxen.

Bestellnummer		Preis je Box
7003010601	S / gepudert	6.95
7003010602	M / gepudert	6.95
7003010603	L / gepudert	6.95
7003010604	XL / gepudert	6.95
7003010701	S / puderfrei	6.95
7003010702	M / puderfrei	6.95
7003010703	L / puderfrei	6.95
7003010704	XL / puderfrei	6.95



Latex-Einweghandschuhe gepudert/ungepudert

Norm: AQL = 1,5
Verpackung: 1 / 10 Boxen

Viel für wenig... Latex-Einweghandschuhe nahtlos, gepudert oder ungepudert, AQL 1,5, lebensmittelgeprüft, beidseitig tragbar, nach EN 455 (medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch), ANWENDUNGSGEBIETE: lebensmittelverarbeitende Industrie, Qualitätskontrolle, Lagerarbeiten, Verpackung, Sanitärbereich, Kleinteilmontage, Elektroindustrie, medizinische Pflegeberufe. In Spenderboxen à 100 Stück oder Karton à 10 Boxen.

Bestellnummer		Preis je Box
7003010001	S (7) / gepudert	8.95
7003010002	M (8) / gepudert	8.95
7003010003	L (9) / gepudert	8.95
7003010004	XL (10) / gepudert	8.95
7003010101	S (7) / ungepudert	9.95
7003010102	M (8) / ungepudert	9.95
7003010103	L (9) / ungepudert	9.95
7003010104	XL (10) / ungepudert	9.95





Nitril-Einweghandschuhe gepudert/ungepudert

Norm: AQL = 1,5
Verpackung: 1 / 10 Boxen

Viel für wenig...Nitril-Einweghandschuhe ohne Naht, die beidseitig getragen werden können. In Spenderboxen à 100 Stück oder Karton à 10 Boxen.

Bestellnummer		Preis je Box
7003010201	S / gepudert	9.90
7003010202	M / gepudert	9.90
7003010203	L / gepudert	9.90
7003010204	XL / gepudert	9.90
7003010301	S / ungepudert	10.90
7003010302	M / ungepudert	10.90
7003010303	L / ungepudert	10.90
7003010304	XL / ungepudert	10.90



Nitril Einweghandschuh, Semperguard Xpert

Norm: EN 374/2 / EN 455 / EN 374/3 Cat. 3 / AQL 1,5
Verpackung: 1 / 10 Boxen

Topqualität.... frei von Latex-Allergie-auslösenden Stoffen, für den Einsatz mit Lebensmitteln, geprüft nach 90/128/EWG, Medizinprodukt in Übereinstimmung mit EN 455, Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril, hohe Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit, Rollrand, rechts und links tragbar, texturierte Oberfläche, hohe Elastizität, grosse Abriebfestigkeit, besonders hautfreundlich. Grösse S, M und L Boxen à 100 Stück, Grösse XL à 90 Stück. Karton à 10 Boxen.

Bestellnummer		Preis je Box
7003011301	S (06 - 07) / ungepudert	12.90
7003011302	M (07 - 08) / ungepudert	12.90
7003011303	L (08 - 09) / ungepudert	12.90
7003011304	XL (09 - 10) / ungepudert	12.90

Ansell Conform Plus 69-140

Norm: EN 374
Verpackung: 1 / 10 Box

Ansell

Einweghandschuh aus Naturgummi, gepudert. Äusserst elastisch, dehnbar, feinfühlig und kostengünstig.

Bestellnummer		Preis je Box
2170360255	S (5-6,5) / 100 Stk./Box	11.90
2170360270	M (7-8,5) / 100 Stk./Box	11.90
2170360285	L (9-10,5) / 100 Stk./Box	11.90



Ansell TNT Blue 92-670

Norm: EN 374
 Verpackung: 1 / 10 Box



Einweghandschuh aus Nitrilkautschuk. Nur 0,1mm stark, trotzdem überraschend widerstandsfähig, beständig gegen Öle und Benzine. Für kurzzeitigen Chemikalienkontakt (Spritzschutz) geeignet, 100% Latexfrei, keine Latexallergie-Risiko.

Bestellnummer		Preis je Box
2170361170	S (6.5 - 7) / 100 Stk./Box	22.90
2170361180	M (7,5-8) / 100 Stk./Box	22.90
2170361190	L (8.5 - 9) / 100 Stk./Box	22.90
2170361110	XL (9,5 - 10) / 100 Stk./Box	22.90



Einweg Nitrilhandschuhe 30 cm Lang

Norm: EN 374
 Verpackung: 1 / 10 Packungen



proFood® Serie 400, 92-481. Hergestellt aus einem innovativen Nitrilmaterial, das hervorragende chemische und mechanische Eigenschaften, hohen Komfort und gute Fingerfertigkeit bietet. Geeignet für den Kontakt mit allen fetthaltigen Lebensmitteln. Enthält kein Naturlatex. Sicher sowohl für die Lebensmittel als auch für den Träger der Handschuhe. Packungen à 100 Stück.

Bestellnummer		Preis je Pack
2170361760	6 - 6,5 / ungepudert	26.90
2170361770	7 - 7,5 / ungepudert	26.90
2170361780	8 - 8,5 / ungepudert	26.90
2170361790	9 - 9,5 / ungepudert	26.90



KCL 652 Naturlatex Untersuchungshandschuhe

Norm: EN 374
 Verpackung: 1 / 10 Box



Einweguntersuchungs-Handschuh aus NaturLatex, ungepudert. Äusserst elastisch, dehnbar und feinfühlig. Der Handschuh eignet sich für die Lebensmittelindustrie sowie Pharma-, Forschungsindustrie und den Medizinalbereich.

Bestellnummer		Preis je Box
2170352170	7 (S) / 100 Stk./Box	18.20
2170352180	8 (M) / 100 Stk./Box	18.20
2170352190	9 (L) / 100 Stk./Box	18.20
2170352110	10 (XL) / 100 Stk./Box	18.20





KCL 740 und 743 Dermatril, Einweg-Nitrilhandschuh

Norm: EN 388, EN 374
 Verpackung: 1 / 10 Boxen



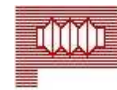
Nitril-Einmalhandschuh der Spitzenklasse. Durch die angerauten Fingerspitzen ist ein guter Griff gewährleistet. Die hervorragende Passform erlaubt ermüdungsfreies Arbeiten, RAL-Zulassung, Ungepudert. VERPACKUNG: 740 = BOX à 100 Stück, 743 = BOX à 50 Stück.

Bestellnummer		Preis je Box
2170351106	Grösse 6 - 11 / KCL 740	37.70
2170351360	Grösse 6 - 11 / KCL 743	27.95



Feuerwehrhandschuh FLASH

Norm: EN 659:2008-06
 Verpackung: 1 Paar



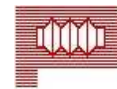
Hand aus feuerfestem Nappaleder, Lederstärke ca. 1.3/1.5 mm; Stulpe aus Spaltleder, Lederstärke ca. 1.4 mm; Eurotex-Insert als Nässesperre (PU-Membrane); Hitzeschutzfilz Needlona aus 100% Para-Aramid als Wärmeisolierung, Needlona KR122 in der Handinnenfläche, Needlona KR 92 auf der Oberhand und in der Stulpe; Interlock-Gestrick aus Para-Aramid als zusätzliche Isolierung im Handteil; Stulpenisolierung aus 70% Nomex / 30% Viskose FR, grau melange; 3M-Reflexstreifen auf Stulpenrücken; umlenkbarer Klettverschluss am Stulpeneinschlupf; Karabinerhaken und Öse.

Bestellnummer		Preis je Paar
7013001009	9 / Leder	78.00
7013001010	10 / Leder	78.00
7013001011	11 / Leder	78.00



Feuerwehrhandschuh Firedevil Premium

Norm: EN 659:2008-06
 Verpackung: 1 Paar



Handteil: Perlfang Sonderstrickware aus 100% KEVLAR® mit elastischer, flammfester Silikon-Carbon Beschichtung; Stulpe: Köpergewebe 2/2 aus 100 % KEVLAR® mit doppelt gestrichener, flammfester Silikon-Beschichtung, Karabinerhaken und Öse; porelle®-Membran als Nässesperre (wasserdicht und atmungsaktiv); Hitzeschutzfilz 50% KEVLAR® - 50% Nomex® als zusätzliche Verstärkung im Handteil; Isolierung aus einlagigem Paralinex®-Vlies, melange, mit Gewebe aus 50% Nomex® / 50% Viscose FR; geraffte Abpolsterungen im Finger-, Daumen und Knöchelbereich aus 100% KEVLAR® (elastische, flammfeste Silikon-Carbon Beschichtung); 3M-Reflexstreifen auf Stulpenrücken; umlenkbarer Klettverschluss im Handgelenkbereich sowie am Stulpeneinschlupf.

Bestellnummer		Preis je Paar
7013001108	8 / KEVLAR® Nomex porell	129.90
7013001109	9 / KEVLAR® Nomex porell	129.90
7013001110	10 / KEVLAR® Nomex porell	129.90
7013001111	11 / KEVLAR® Nomex porell	129.90
7013001112	12 / KEVLAR® Nomex porell	129.90