

SUPRA

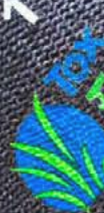
SWISS ENGINEERED SAFETY

 SUPRA
1107 MultiFlex
70/XXL

EN 388



4131XX



Textilien ohne Schadstoffe

PRODUKTKATALOG

HANDSCHUTZ - AUGENSCHUTZ - ATEMSCHUTZ - KÖRPERSCHUTZ - GEHÖRSCHUTZ

SICHERHEIT IST KEIN LUXUS - SIE IST EINE NOTWENDIGKEIT

Sehr geehrter Kunde

Wir bei Supra sind der Meinung, dass Sicherheit keine Kostenfrage sondern eine Sinnfrage sein soll.

Ihren Mitarbeitern zuliebe legen Sie grossen Wert auf Sicherheit am Arbeitsplatz. Das ist auch gut so, beachtet man die rückläufigen Zahlen der jährlichen Arbeitsunfälle. Durch die Vorbeugung von Unfällen verhindern Sie personelle Ausfälle und helfen gleichzeitig die allgemeinen Gesundheitskosten zu senken. Die Investitionen in Persönliche Schutzausrüstung (PSA) rechnen sich also schon nach kurzer Zeit für Sie und Ihre Mitarbeiter.

Jedes unserer Produkte ist ein Resultat sorgfältiger Entwicklung, Prüfung, Anpassung und Optimierung.

Durch die Unterstützung von praxisnahen Fachleuten aus der Arbeitswelt kennen wir die Bedürfnisse des Anwenders und lassen sie laufend in die Weiterentwicklung einfließen. So können wir für nahezu jede Tätigkeit das passende Produkt anbieten.

UNSERE PHILOSOPHIE SETZEN WIR TÄGLICH IN DIE TAT UM

Alle Supra Produkte werden nach strengen Normen und unter der Einhaltung aller wichtigen Sicherheits- und Umweltstandards hergestellt. Optimierte Produktionsverfahren ermöglichen uns die Kosten sehr tief zu halten.

Wir verwenden ausgewählte Rohmaterialien die wir sorgfältig zu einem hochwertigen Supra Produkt weiterverarbeiten können. Eine schadstoffarme Produktion ermöglicht es uns die Hautfreundlichkeit unserer Produkte überdurchschnittlich hoch zu halten. Unser Bestseller, der Supra 1101 MultiFlex, ist sogar nach dem neuen ToxFree Verfahren geprüft, d.h. frei von jeglichen Schadstoffen und auf direkten Lebensmittelkontakt geprüft und zugelassen.

Im gesamten Produktionsablauf legen wir grossen Wert auf ethische Grundsätze wie eine gerechte Entlohnung der Arbeiter, keine Kinderarbeit, Sicherheit am Arbeitsplatz und Einhaltung der Arbeitszeiten. Wir führen durch unabhängige Prüfstellen regelmässige Kontrollen durch. Die Einhaltung der BSCI Standards sind dabei eine Grundanforderung.

STARKE PARTNER IN GANZ EUROPA

Zusammen mit unserem starken Händlernetzwerk bieten wir Ihnen europaweit eine kompetente Beratung an. Fragen Sie Ihren PSA Fachhändler oder kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie und vermitteln Sie gerne an den nächstgelegenen SUPRA Fachhändler weiter.

INHALT

SCHUTZHANDSCHUHE

Feinstrickhandschuh, Supra 1207/1208 Strret Fighter	6
Feinstrickhandschuh, Supra 1301/1302 Ultra Light	7
Feinstrickhandschuh, Supra 1109 Assembly Grip Lite	8
Feinstrickhandschuh, Supra 1102 Assembly Grip	9
Feinstrickhandschuh, Supra 1101 Multiflex	10
Feinstrickhandschuh, Supra 1104 MultiFlex plus	11
Feinstrickhandschuh, Supra 1201 Top Grip	12
Baumwoll-Strickhandschuh, Supra 1202 Grip	13
Feinstrickhandschuh, Supra 1205 Aqua Fit	14
Thermo-Feinstrickhandschuh, Supra 1102 Thermo Lite	15
Thermo-Strickhandschuh, Supra 1203 Ice Blocker	16
Thermo-Strickhandschuh, Supra 1204 Winter Flex	17
Rindspaltlederhandschuh, Supra 1501 Rotterdam	18
Rindspaltlederhandschuh, Supra 1502 Hamburg	19
Rindspaltlederhandschuh, Supra 1503 Chicago	20
Handschuh-Clip Supra	21
Sonderanfertigungen/Private Label	22

RESTLICHE PSA

Schutzbrille, Supra 3102/3103 Smartlux	24
Schutzbrille, Supra 3101 Ecolux	25
Gehörschutzpfropfen, Supra 4104 ClipBox	26
Kapselgehörschutz, Supra 4301 HiViz	27
Einweg-Schutzanzug, Supra 5101/5102 Best	28
Feinstaubmaske FFP2, Supra 2201	29
Feinstaubmaske FFP3, Supra 2301	30
Feinstaubmaske FFP3, Supra 2302	31

NORMEN UND MATERIALIEN MIT IHREN EIGENSCHAFTEN

In unserer Produktion verwenden wir verschiedene High-Tech Materialien die in speziellen Verfahren hergestellt werden um den Anforderungen der jeweiligen Einsatzbereichen zu entsprechen. Unsere Produkte erfüllen alle wichtigen Normen und übertreffen sie teilweise auch.

EN 420 - ALLGEMEINE ANFORDERUNGEN AN SCHUTZHANDSCHUHE

Diese Norm legt die für alle Schutzhandschuhe anzuwendenden relevanten Prüfverfahren und die allgemeinen Anforderungen zu Gestaltungsgrundsätzen, Handschuhkonfektionierung, Widerstand des Handschuhmaterials gegen Wasserdurchdringung, Unschädlichkeit, Komfort und Leistungsvermögen, sowie die vom Hersteller vorzunehmende Kennzeichnung und vom Hersteller zu liefernden Informationen fest.

EN 388:2016 - MECHANISCHE RISIKEN

Diese Europäische Norm legt Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen für Schutzhandschuhe gegen die mechanischen Risiken fest. Diese Norm ist in Verbindung mit EN 420 anzuwenden. Die Norm besteht aus vier Prüfverfahren die einen vierstelligen Prüfwert ergeben.



WERT 1:	Abriebfestigkeit	(Leistungsstufen 1-4)
WERT 2:	Schnittfestigkeit (Coup-Test)	(Leistungsstufen 1-5)
WERT 3:	Weiterreissfestigkeit	(Leistungsstufen 1-4)
WERT 4:	Durchstichfestigkeit	(Leistungsstufen 1-4)
WERT 5:	Schnittfestigkeit (TDM-Test)	(Leistungsstufen A-F, X= kein Prüfungswert)
WERT 6:	Stossschutz	(Leistungsstufen P, X= kein Prüfungswert)

EN 511 - KÄLTERISIKEN

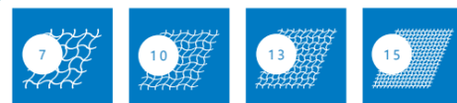
Diese Europäische Norm legt Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen für Schutzhandschuhe gegen die Kälterisiken fest. Die Norm besteht aus drei Prüfverfahren die einen 3-stelligen Prüfwert ergeben.



WERT 1:	Konvektive Kälte	(Leistungsstufen 1-4)
WERT 2:	Kontaktkälte	(Leistungsstufen 1-4)
WERT 3:	Wasserdichtigkeit	(Leistungsstufen 1-2, X= kein Prüfungswert)

GAUGE (G) - MASCHENWEITE

Um eine ideale Passform zu garantieren und gleichzeitig eine Widerstandsfähigkeit zu gewährleisten, die dem jeweiligen Einsatzgebiet entspricht, werden unsere Handschuhe in verschiedenen Maschenweiten gestrickt. Je feiner und dichter das Strickgewebe umso höher die Kennzahl.



SCHUTZHANDSCHUHE





1207/1208 STREET FIGHTER



EIGENSCHAFTEN

- > SEHR GUTES TASTGEFÜHL
- > HOHE SICHTBARKEIT
- > OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT
- > HOHE GRRIFFSICHERHEIT
- > MITTLERER MECHANISCHER SCHUTZ
- > FARBVARIATIONEN



Vielseitig einsetzbarer Schutzhandschuh aus fluoreszierendem Polyestergewebe. Ideal für den Einsatz an exponierten Arbeitsplätzen und im Verkehr. Gesandete Latexbeschichtung für eine hohe Griffsicherheit. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung. Neongelbes Modell 1207, neonoranges Modell 1208.

EINSATZBEREICHE

Strassenbau
Kommunalsektor und Strassenunterhalt
Tiefbau
Flughafen
Handwerk

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge Feinstrick aus Polyester
Teilbeschichtung aus gesandtem Latex
Grössen 7/S-11/XXL
VPE: 12/144 Paar, paarweise im Polybeutel
CE EN 388 - 2131XX

1301/1302 ULTRA LIGHT



EIGENSCHAFTEN

- > HERVORRAGENDES TASTGEFÜHL
- > MAXIMALE ATMUNGSAKTIVITÄT
- > OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT
- > HOHER KOMFORT BEI LANGEM TRAGEN
- > LEICHTER MECHANISCHER SCHUTZ
- > MINIMALES ALLERGIENRISIKO



Leichter und elastischer Montagehandschuh aus feinem nahtlosem Polyestergewebe. Beschichtung aus Polyurethan auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Die unbehandelten Materialien vermindern das Allergierisiko. Der Handschuh ist fusselarm und sehr lange formstabil. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung. Weisses Modell 1301, schwarzes Modell 1302.

EINSATZBEREICHE

Automobil- und Luftfahrtindustrie
Montagearbeiten
Feinmechanik
Logistik
Malergewerbe

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge aus Polyester
Teilbeschichtung aus Polyurethan
Grössen 7/S-11/XXL
VPE: 12/144 Paar, paarweise im Polybeutel
CE EN 388 - 4131XX



1109 ASSEMBLY GRIP LITE

SUPRA



EIGENSCHAFTEN

- SEHR GUTES TASTGEFÜHL
- ATMUNGSAKTIVER HANDRÜCKEN
- HOHER TRAGEKOMFORT
- BESTÄNDIGKEIT AUCH IN ÖLIGEM UMFELD
- HOHE GRIFFSICHERHEIT IN TROCKENEM UMFELD
- WIDERSTÄNDIGE BESCHICHTUNG

Anschmiegsamer Handschuh aus feinem nahtlosem Polyestergewebe. Beschichtung aus Nitril auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Schützt vor Ölen, Fetten, Kohlenwasserstoffen und Abrieb. Bietet selbst in öligem Umfeld eine dauerhafte Beständigkeit. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Produktionsindustrie und Petrochemie
 Automobil- und Luftfahrtindustrie
 Baugewerbe und Sanierung
 Montage und Mechanik
 Logistik & Warenumschlag

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge Feinstrick aus Polyester
 Teilbeschichtung aus Nitril
 Grössen 7/S-11/XXL
 VPE: 12/240 Paar, paarweise im Polybeutel
 CE EN 388 - 4121XX



1102 ASSEMBLY GRIP

SUPRA



EIGENSCHAFTEN

- HERVORRAGENDES TASTGEFÜHL
- ATMUNGSAKTIVER HANDRÜCKEN
- OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT
- EFFIZIENTE UND DAUERHAFT GRIFFSICHERHEIT
- WIDERSTANDSFÄHIGE BESCHICHTUNG
- BESTÄNDIGKEIT AUCH IN ÖLIGEM UMFELD

Flexibler Handschuh aus feinem nahtlosem Nylongewebe. Spezielle Nitril-Smooth-Beschichtung auf der Innenhand und den Fingerkuppen für eine hervorragende Griffsicherheit bei trockenen Arbeiten. Schützt vor Ölen, Fetten, Kohlenwasserstoffen und Abrieb. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Malergewerbe und Trockenbau
 Produktionsindustrie und Logistik
 Gartenpflege und Hausmeisterarbeiten
 Dachdeckerarbeiten
 Baugewerbe

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge Feinstrick aus Nylon
 Teilbeschichtung aus Smoothy Nitril
 Grössen 7/S-11/XXL
 VPE: 12/144 Paar, paarweise im Polybeutel
 CE EN 388 - 4121XX



1101 MULTIFLEX



EIGENSCHAFTEN

- > HERVORRAGENDES TASTGEFÜHL
- > MAXIMALE ATMUNGSAKTIVITÄT
- > OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT
- > TOX FREE -TEXTILIEN OHNE SCHADSTOFFE & FOOD SAFE
- > MICROFOAM TECHNOLOGIE
- > REISSFESTES STRETCHGEWEGBE MIT SPANDEX

Flexibler Handschuh aus nahtlosem, reissfestem Nylon Stretchgewebe mit Spandex. Ultradünne, atmungsaktive Microfoam Beschichtung auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Hohe mechanische Leistung und unübertreffbarer Tragekomfort. Die flexible Bauform reduziert Ermüdungserscheinungen auch bei langem Tragen. Der Handschuh ist frei von Schadstoffen und mindert das Allergierisiko erheblich. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung. Geeignet im direkten Umgang mit Lebensmitteln.

EINSATZBEREICHE

Metallverarbeitung und Elektrotechnik
 Lebensmittelindustrie
 Automobil- und Luftfahrtindustrie
 Baugewerbe und Gartenbau
 Montage und Mechanik

SPEZIFIKATIONEN

15 Gauge Feinstrick aus Nylon/Spandex
 Teilbeschichtung aus Smoothy Nitril Microfoam
 Grössen 5/XXS-11/XXL
 VPE: 12/144 Paar, paarweise im Polybeutel
 CE EN 388 - 4131XX / EN 1186 Food Safe / Tox Free



1104 MULTIFLEX PLUS



EIGENSCHAFTEN

- > SEHR GUTES TASTGEFÜHL
- > MAXIMALE ATMUNGSAKTIVITÄT
- > OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT
- > GUTE GRIFFIGKEIT
- > SEHR LANGLEBIG DURCH NITRILNIPPEN
- > REISSFESTES STRETCHGEWEGBE MIT SPANDEX

Gleicher Handschuh wie der 1101 MultiFlex jedoch zusätzlich mit feinen Nitrilnuppen auf der Innenhand versehen. Die Nuppen bieten eine hohe Abriebfestigkeit und schützen die restliche Beschichtung vor frühzeitigem Verschleiss. Geeignet für lange Einsatzzeiten mit einer hohen abrasiven Belastung. Enthält keine Silikone. Schützt vor Ölen, Fetten, Kohlenwasserstoffen und Abrieb. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Metallverarbeitung und Elektrotechnik
 Produktionsindustrie und Logistik
 Automobil- und Luftfahrtindustrie
 Baugewerbe und Gartenbau
 Montage und Mechanik

SPEZIFIKATIONEN

15 Gauge Feinstrick aus Nylon/Spandex
 Teilbeschichtung aus Nitril Microfoam/Noppe
 Grössen 7/S-11/XXL
 VPE: 12/144 Paar, paarweise im Polybeutel
 CE EN 388 - 4131XX



1201 TOP GRIP



EIGENSCHAFTEN

- > SEHR GUTES TASTGEFÜHL
- > ATMUNGSAKTIVER HANDRÜCKEN
- > SEHR HOHE GRIFFSICHERHEIT
- > WASSERDICHTER HANDINNENFLÄCHE
- > WIDERSTANDSFÄHIG UND FLEXIBEL ZUGLEICH
- > SCHRUMPFGERAUTE LATEXBESCHICHTUNG



Schutzhandschuh aus nahtlosem Gewebe aus Polyester. Schrumpfgeraute Beschichtung aus Naturlatex auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr hohe Griffsicherheit in trockenem und nassen Umfeld. Begrenzter Schutz vor Ölen, Fetten und Kohlenwasserstoffen. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Logistik und Transportgewerbe
Holzbau und Dachdeckerarbeiten
Automobilindustrie
Elektrotechnik

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge Feinstrick aus Polyester
Teilbeschichtung aus Naturalatex
Grössen 7/S-11/XXL
VPE: 12/144 Paar, paarweise im Polybeutel
CE EN 388 - 3131XX



1202 GRIP



EIGENSCHAFTEN

- > GUTES TASTGEFÜHL
- > ATMUNGSAKTIVER HANDRÜCKEN
- > SEHR HOHE GRIFFSICHERHEIT
- > WASSERDICHTER HANDINNENFLÄCHE
- > SEHR WIDERSTANDSFÄHIG UND REISSFEST
- > SCHRUMPFGERAUTE LATEXBESCHICHTUNG



Robuster Schutzhandschuh aus nahtlosem Baumwoll-Polyestergewebe. Schrumpfgeraute Beschichtung aus Naturlatex auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr hohe Griffsicherheit in trockenem und nassen Umfeld. Begrenzter Schutz vor Ölen, Fetten und Kohlenwasserstoffen. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Stahl- und Metallverarbeitung
Logistik und Transportgewerbe
Kommunalsektor und Landwirtschaft
Holzbau und Dachdeckerarbeiten

SPEZIFIKATIONEN

10 Gauge Strick aus Baumwolle/Polyester
Teilbeschichtung aus Naturalatex
Grössen 8/M-10/XL
VPE: 12/120 Paar, paarweise im Polybeutel
CE EN 388 - 3242



1205 AQUA FIT

SUPRA



EIGENSCHAFTEN

- > ATMUNGSAKTIVER HANDSCHUH
- > WASSERDICHTE HANDINNEN- UND AUSSENFLÄCHE
- > HOHER TRAGEKOMFORT
- > SEHR GUTE GRIFFSICHERHEIT
- > GESANDETE LATEXBESCHICHTUNG
- > MICROFOAM TECHNOLOGIE

Flexibler Handschuh mit einer guten Passform. Die mikroporöse Beschichtung ist flüssigkeitsdicht und atmungsaktiv zugleich. Der Handschweiss wird dadurch deutlich vermindert. Die Latexschaum-Beschichtung bietet eine ausgezeichnete Griffsicherheit auch in feuchter und nasser Umgebung. Naturlatex ist nur begrenzt ölbeständig.

EINSATZBEREICHE

Kanalreinigungen
 Kommunalsektor und Landwirtschaft
 Baugewerbe
 Rohrbau
 Gartenbau

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge Feinstrick aus Nylon
 Latex Beschichtung gesandet /geschäumt
 Größen 8/M-11/XXL
 VPE: 12/144 Paar, paarweise im Polybeutel
 CE EN 388 - 2131XX



1105 THERMO LITE

SUPRA



EIGENSCHAFTEN

- > WÄRMENDES INNENFUTTER AUS POLYACRYL
- > MAXIMALE ATMUNGSAKTIVITÄT
- > SEHR HOHE TRAGEKOMFORT
- > OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT
- > GUTE GRIFFSICHERHEIT
- > MICROFOAM TECHNOLOGIE

Schutzhandschuh aus nahtlosem, flauschigen Polyacrylgewebe. Atmungsaktive Beschichtung aus Nitril-Microfoam auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr hohe Griffsicherheit in trockenem und leicht feuchtem Umfeld. Guter Kälteschutz bei einer optimalen Bewegungsfreiheit. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Malergewerbe und Trockenbau
 Produktionsindustrie und Logistik
 Gartenpflege und Hausmeisterarbeiten
 Dachdeckerarbeiten
 Baugewerbe

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge Terrystrick aus Polyacryl
 Teilbeschichtung aus Nitril Microfoam
 Größen 7/S-11/XXL
 VPE: 12/120 Paar, paarweise im Polybeutel
 CE EN 388 - 2241XX



1203 ICE BLOCKER



EIGENSCHAFTEN

- > KÄLTEISOLIERENDES INNENFUTTER AUS POLYACRYL
- > ATMUNGSAKTIVER HANDRÜCKEN
- > SEHR HOHER TRAGEKOMFORT
- > WASSERDICHTE HANDINNENFLÄCHE
- > SEHR HOHE GRIFFSICHERHEIT
- > SCHRUMPFGERAUTE LATEXBESCHICHTUNG

Schutzhandschuh aus nahtlosem, flauschigen Baumwoll-Polyacrylgewebe. Schrumpfgeraute Beschichtung aus Naturalatex auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr hohe Griffsicherheit in trockenem und nassen Umfeld. Sehr guter Kälteschutz. Begrenzte Beständigkeit gegen Öle, Fette und Kohlenwasserstoffe. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Stahl- und Metallverarbeitung
Logistik und Transportgewerbe
Kommunalsektor und Landwirtschaft
Holzbau und Forstarbeiten

SPEZIFIKATIONEN

7 Gauge Terrystrick aus Baumwolle/Polyacryl
Teilbeschichtung aus Naturalatex
Größen 8/M-11/XXL
VPE: 12/120 Paar, paarweise im Polybeutel
CE EN 388 - 2241XX, CE EN 511 - X1X

1204 WINTER FLEX



EIGENSCHAFTEN

- > GUTES TASTGEFÜHL
- > HOHER TRAGEKOMFORT
- > OPTIMALER KÄLTE- UND WETTERSCHUTZ
- > HOHE GRIFFSICHERHEIT
- > HOHER MECHANISCHER SCHUTZ
- > MICROFOAM TECHNOLOGIE

Schutzhandschuh aus flauschigem Gewebe aus Polyacryl. Vollbeschichtet mit einem flexiblen Latexfilm, zusätzliche Sandy-Latex Beschichtung auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr hohe Griffsicherheit in trockenem und nassen Umfeld. Sehr guter Kälte- und Wetterschutz. Mit elastischem Strickbund und farblich abgesetztem Saum für die Grössenerkennung.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Kommunalsektor und Landwirtschaft
Holzbau und Forstarbeiten
Felstechnik und Alpine Arbeiten
Kältetechnik

SPEZIFIKATIONEN

13 Gauge Terrystrick aus Polyacryl
Beschichtung aus Latex/Sandy Latex
Größen 8/M-11/XXL
VPE: 12/120 Paar, paarweise im Polybeutel
CE EN 388 - 2141XX, CE EN 511 - X1X



1501 ROTTERDAM



EIGENSCHAFTEN

- > HOHER MECHANISCHER SCHUTZ
- > HANDRÜCKEN AUS BAUMWOLLDRIELCH
- > PULS- UND KNÖCHELSCHUTZ
- > DOPPELNÄHTE FÜR LÄNGERE STANDZEITEN
- > GUMMIERTE STULPEN
- > CHROMFREIES RINDSPALTLEDER

Reissfester Schutzhandschuh aus chromfreien Rindspaltleder mit Handrücken aus Baumwolldrilch. Die gummierte Segeltuchstulpe ermöglicht es den Handschuh problemlos an- und auszuziehen. Die Doppelnähte sorgen für längere Standzeiten. Puls- und Knöchelschutz sorgen für eine optimale Handprotektion. Daumen und Zeigefinger sind komplett aus Leder um eine hohe Abriebfestigkeit zu gewährleisten.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Transport und Logistik
Gerüstbau
Rohr- und Stahlbau
Kommunalsektor und Landwirtschaft

SPEZIFIKATIONEN

1.2mm Rindspaltleder, chromfrei
Doppelnähte
Einheitsgröße 10.5/XL
VPE: 12/72 Paar
CE EN 388 - 4242XX

1502 HAMBURG



EIGENSCHAFTEN

- > HOHER MECHANISCHER SCHUTZ
- > BAUMWOLLDRIELCH
- > PULS- UND KNÖCHELSCHUTZ
- > REISSFESTE DOPPELNÄHTE
- > PLASTIFIZIERTE STULPE
- > CHROMFREIES RINDSVOLLEDER

Weicher geschmeidiger Vollerhandschuh. Mit feinem Molton-Innenfutter für einen höheren Tragekomfort. Die Doppelnähte sorgen für eine hohe Reißfestigkeit. Der Handschuh ist chromfrei und Hautverträglich. Dank der gummierten Stulpe, lässt sich der Handschuh problemlos an- und ausziehen. Das Obermaterial aus Baumwolldrilch ist atmungsaktiv und schwer entflammbar.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Transport und Logistik
Gerüstbau
Rohr- und Stahlbau
Kommunalsektor und Landwirtschaft

SPEZIFIKATIONEN

1.2mm Rindsvollleder chromfrei
Doppelnähte
Einheitsgröße 10.5/XL
VPE: 12/72 Paar
CE EN 388 - 2242 XX



1503 CHICAGO



EIGENSCHAFTEN

- > ROBUSTER ARBEITSHANDSCHUH
- > HANDRÜCKEN AUS STRETCHGEWEBE
- > PULS- UND KNÖCHELSCHUTZ
- > KLETTVERSCHLUSS AM BUND
- > GUTE BEWEGUNGSFREIHEIT
- > CHROMFREIES RINDSPALTLEDER



Robuster Lederhandschuh mit Handrücken aus reissfestem Stretchgewebe. Mit Klettverschluss für komfortables An- und Ausziehen des Handschuhs. Puls- und Knöchelschutz sorgen für eine optimale Handprotektion. Daumen und Zeigefinger sind komplett aus Leder um eine hohe Abriebfestigkeit zu gewährleisten. Der Ideale Handschuh für schwere Arbeiten in industriellen Betrieben und auf dem Bau.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Schrotthandel und Recyclingarbeiten
Holzbau und Forstarbeiten
Stahl- und Metallbau
Transportwesen

SPEZIFIKATIONEN

1.2mm Rindspaltleder, chromfrei
Klettverschluss
Größen 8/M-11/XXL
VPE: 12/72 Paar
CE EN 388 - 3142XX

HANDSCHUH-CLIP SUPRA



EIGENSCHAFTEN

- > PREISWERTER ALLTAGSHELPER
- > 100% METALLFREI
- > UNIVERSELL EINSETZBAR

Mit dem praktischen Handschuhclip haben Sie die Handschuhe jederzeit griffbereit. Einfach ein Paar Handschuhe an dem Clip befestigen und danach am Gürtel oder an dem Hosenbund. Erhältlich in blau und neongelb.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Gartenbau
Transport und Logistik
Gerüstbau
Handwerk
Industrie

SPEZIFIKATIONEN

VPE: 100 Stück
100% Metallfrei
Farben: blau, neongelb

SUPRA

PRIVATE LABEL



CORPORATE DESIGN...

...ist ein wesentlicher Baustein eines überzeugenden Unternehmensauftritts.

Die Mitarbeiter werden mit den Supra Private Label Produkten zu Repräsentanten Ihrer Marke. Wir entwickeln mit Ihnen Ihr eigenes Produkt, massgeschneidert auf den Anwendungsbereich und im Rahmen Ihrer Budgetvorgaben. Ein durchdachtes Planungssystem erlaubt es uns, auch kleinere Projekte zu fairen Preisen umzusetzen.

KONTAKTIEREN SIE UNS FÜR EINE INDIVIDUELLE BERATUNG UND EIN UNVERBINDLICHES ANGEBOT

RESTLICHE PSA



SUPRA
Art. 2201 FFP2 NR
EN149:2001+A1:2009
CE 0194

SU



3102/3103 SMARTLUX



EIGENSCHAFTEN

- › SEHR GUTER RUNDUMSCHUTZ
- › VERSTELLBAR IN LÄNGE UND NEIGUNG
- › BESCHLAGFREIE SCHEIBEN
- › BELÜFTETER BRILLENSTEG AUS SILIKON
- › RAHMEN AUS BRUCHSICHEREM NYLON
- › UV 400 SONNENSCHUTZ

Die sportliche Smartlux Schutzbrille verfügt über ein modernes Design und den besten Schutz vor mechanischen Gefahren und UV Strahlen. Mit den beschlagfreien Scheiben behalten Sie auch bei harten Arbeiten den Durchblick. Die antirutsch Einsätze aus Silikon, sowie die Verstellmöglichkeiten sorgen für die perfekte Passform. Erhältlich mit farblosen und getönten Scheiben.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Handwerk
Metallbau und Gerüstbau
Gartenbau und Kommunalbranche
Industrie
Freizeit und Sport

SPEZIFIKATIONEN

Rahmen aus Nylon
Komforteinsätze aus Silikon
Beschlagfreie Scheiben farblos oder getönt
VPE: 10/120 Stück, einzeln verpackt
UV 400, EN 166 F



3101 ECOLUX



EIGENSCHAFTEN

- › SEHR GUTER RUNDUMSCHUTZ
- › 4-FACH VERSTELLBARE BÜGEL
- › BESCHLAGFREIE SCHEIBEN
- › RAHMEN AUS BRUCHSICHEREM NYLON
- › ÖSEN AN DEN BÜGELENDEN
- › ROBUSTE BAUFORM

Schutzbrille mit 4-fach verstellbaren Bügeln aus Nylon und robuster Scheibe aus beschlagfreiem, 2.4mm dickem farblosem Polycarbonat. Die Brille garantiert einen optimalen Rundumschutz dank dem speziell konzipierten Scheibendesign. Mit Ösen an den Bügelenden um die Brille mit einer Kordel zu kombinieren.

EINSATZBEREICHE

Baugewerbe und Abbruch
Produktionsindustrie und Mechanik
Renovations- und Isolationsarbeiten
Holz- und Metallverarbeitung
Chemie und Pharmaindustrie

SPEZIFIKATIONEN

Scheiben aus 2.4mm Polycarbonat
Beschlagfrei
Rahmen aus Nylon
VPE: 12/300, einzeln verpackt
CE EN 166, CE EN 170, CE 2C-1.2 SGI 1F



4104 CLIP BOX



EIGENSCHAFTEN

- > SNR 25DB
- > AUS HAUTFREUNDLICHEM SILIKON
- > KORDEL FÜR UM DEN HALS
- > SEHR HOHER TRAGEKOMFORT
- > VERPACKT IN STAUBDICHTER CLIPBOX
- > WASCHBAR UND WIEDERWERTENDBAR

Hautfreundliche Gehörschutzpfropfen aus Silikon, verbunden mit einer Kordel aus Polypropylen. Drei Lamellen in verschiedenen Durchmessern garantieren einen optimalen Sitz im Gehörgang. Die Gehörschutzpfropfen lassen sich dank der Kordel bei kurzzeitigem Nichtgebrauch um den Hals hängen. Die praktische Clip Box lässt sich z.B. am Gürtel befestigen und schützt die Pfropfen vor Verschmutzungen.

EINSATZBEREICHE

Bauhaupt- und Nebengewerbe
 Automobilindustrie und Aviatik
 Produktionsindustrie und Mechanik
 Chemie und Pharmaindustrie
 Event- und Konzertbranche

SPEZIFIKATIONEN

SNR 25db (H:27dB, M:22dB, L:20dB)
 Hautfreundlicher Silikon
 Wiederverwendbar
 VPE: 100, paarweise in Clip Box verpackt
 CE EN 352-2



4301 HI VIZ



EIGENSCHAFTEN

- > SWISS MADE
- > HOHER TRAGEKOMFORT
- > HÖHENVERSTELLBARER KUNSTSTOFFBÜGEL
- > DICHUNGSKISSEN AUS WEICHEM KUNSTSTOFF
- > KEINE UNANGENEHMEN DRUCKPUNKTE
- > GUTE SICHTBARKEIT AUFGRUND DER FARBE

Kapselgehörschutz mit Kunststoffbügel, Dichtungskissen aus weichem, hautfreundlichem Kunststoff. Die neongelben Muscheln dienen der besseren Sichtbarkeit. Der Ideale Allrounder für den Einsatz in verschiedenen Branchen. Hergestellt in der Schweiz.

EINSATZBEREICHE

Bauhaupt- und Nebengewerbe
 Automobilindustrie und Aviatik
 Produktionsindustrie und Mechanik
 Chemie- und Pharmaindustrie
 Event- und Konzertbranche

SPEZIFIKATIONEN

VPE 10/60, einzeln verpackt
 SNR-Wert: 23dB
 Empfohlener Lärmbereich 85-103dB
 CE EN 352-1
 SWISS MADE



5101/5102 BEST



2201 FEINSTAUBMASKE FFP2



EIGENSCHAFTEN

- BESTMÖGLICHE BEWEGUNGSFREIHEIT
- ATMUNGSAKTIVES SMS PP-MATERIAL
- 3-TEILIGE KAPUZE UND ZWICKEL IM SCHRITT
- VERKLEBBARER REISSVERSCHLUSS REISSFEST
- SCHUTZSTUFE TYP 5/6
- SEHR GUTES PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLTNIS

Der beliebte Schutzanzug besticht durch viele Details, welchen den Anzug abhebt von vergleichbaren Produkten. Die 3-teilige Kapuze und der Zwickel im Schritt sorgen für eine optimale Bewegungsfreiheit. Der verklebbare Reissverschlusspatte dient dazu, dass keine Partikel durch den Reissverschluss ins innere des Anzuges gelangen. Mit den Gummizügen an den Säumen, der Taille und an der Kapuze passt sich der Anzug jeder Körperstatur an.

EINSATZBEREICHE

Schadstoffsanierung
 Tankrevisionen
 Malergewerbe
 Isolierarbeiten
 Pharma- und Laborindustrie

SPEZIFIKATIONEN

SMS Polypropylen Spinnvlies
 VPE: 1/50, einzeln verpackt
 Grössen M-3XL
 Farben: weiss (5101) und blau (5102)
 CE EN 13034, Typ 5 / CE EN 13982-1, Typ 6



EIGENSCHAFTEN

- FFP2 NR
- GEGEN MINDERGIFTIGEN PARTIKEL UND AEROSOLE
- VENTIL FÜR ERLEICHTERTES AUSATMEN
- VERSTELLBARER NASENBÜGEL
- NASENPOLISTER AUF DER INNENSEITE
- LATEXFREIE GUMMIBÄNDER

Feinstaubmaske mit Ausatemventil für erleichtertes Atmen auch bei hoher körperlicher Belastung. Die Maske schützt vor den meisten festen, mindergiftigen und rauchförmigen Partikeln/Staub/Rauch von z.B. Holz, Glas, Stein, Mineralfasern, Zement, Stahl, Kupfer, Kohle, Kunststoff, Textilfaser, Lack und Mehlstaub. Schützt bis zum 10-fachen des AGW-Wertes*.

*AGW (Arbeitsplatzgrenzwert) ist die Konzentration eines Stoffes in der Luft am Arbeitsplatz, bei der im Allgemeinen die Gesundheit der Arbeitnehmer nicht beeinträchtigt ist. Nach GefStoffV + TRGS 900 „Arbeitsplatzgrenzwerte“

EINSATZBEREICHE

Allgemeine Schleifarbeiten
 Baugewerbe und Abbruch
 Renovations- und Isolationsarbeiten
 Holz- und Metallverarbeitung
 Kommunalsektor und Landwirtschaft

SPEZIFIKATIONEN

Schutzstufe FFP 2
 Ausatemventil
 zum einmaligen Gebrauch
 VPE: 20 Boxen zu je 10 Masken
 CE 0086 EN149:2001 FFP2 NR



2301 FEINSTAUBMASKE FFP3



EIGENSCHAFTEN

- > FFP3 NR
- > GEGEN GIFTIGEN PARTIKEL UND AEROSOLE
- > VENTIL FÜR ERLEICHTERTES AUSATMEN
- > VERSTELLBARER NASENBÜGEL
- > RUNDUM DICHTLIPPE AUF DER INNENSEITE
- > VERSTELLBARE TEXTIL-ELASTIKBÄNDER

Premium-Feinstaubmaske mit Ausatemventil für erleichtertes Atmen auch bei hoher körperlicher Belastung. Die Maske schützt vor den meisten festen, giftigen und rauchförmigen Partikeln/Staub/Rauch von z.B. Holz, Schwefel, Stein, Metall, Zinn, Kupfer, Kohle, Kunststoff, Russpartikel, Aluminium, Mangan, Chrom, Blei, Nickel, Asbest usw. Schützt bis zum 30-fachen des AGW-Wertes*.

*AGW (Arbeitsplatzgrenzwert) ist die Konzentration eines Stoffes in der Luft am Arbeitsplatz, bei der im Allgemeinen die Gesundheit der Arbeitnehmer nicht beeinträchtigt ist. Nach GefStoffV +TRGS 900 „Arbeitsplatzgrenzwerte“

EINSATZBEREICHE

Leichte Sanierungsarbeiten
Schimmelpilzbekämpfung
Felstechnik und Tunnelbau
Isolationsarbeiten
Baugewerbe und Abbruch

SPEZIFIKATIONEN

Schutzstufe FFP 3
Ausatemventil
zum einmaligen Gebrauch
VPE: 12 Boxen zu je 5 Masken
CE 0086 EN149:2001 FFP3 NR



2302 FEINSTAUBMASKE FFP3



EIGENSCHAFTEN

- > FFP3 NR
- > GEGEN GIFTIGEN PARTIKEL UND AEROSOLE
- > VENTIL FÜR ERLEICHTERTES AUSATMEN
- > VERSTELLBARER NASENBÜGEL
- > NASENPOLSTER AUF DER INNENSEITE
- > LATEXFREIE GUMMIBÄNDER

Feinstaubmaske mit Ausatemventil für erleichtertes Atmen auch bei hoher körperlicher Belastung. Die Maske schützt vor den meisten festen, giftigen und rauchförmigen Partikeln/Staub/Rauch von z.B. Holz, Schwefel, Stein, Metall, Zinn, Kupfer, Kohle, Kunststoff, Russpartikel, Aluminium, Mangan, Chrom, Blei, Nickel, Asbest usw. Schützt bis zum 30-fachen des AGW-Wertes*.

*AGW (Arbeitsplatzgrenzwert) ist die Konzentration eines Stoffes in der Luft am Arbeitsplatz, bei der im Allgemeinen die Gesundheit der Arbeitnehmer nicht beeinträchtigt ist. Nach GefStoffV +TRGS 900 „Arbeitsplatzgrenzwerte“

EINSATZBEREICHE

Leichte Schimmelpilzbekämpfung
Baugewerbe und Abbruch
Renovations- und Isolationsarbeiten
Holz- und Metallverarbeitung
Kommunalsektor und Landwirtschaft

SPEZIFIKATIONEN

Schutzstufe FFP 3
Ausatemventil
zum einmaligen Gebrauch
VPE: 20 Boxen zu je 10 Masken
CE 0086 EN149:2001 FFP2 NR



SWISS ENGINEERED SAFETY

SUPRA
1101 MultiFlex
10/XL



An aerial photograph of a rugged mountain peak covered in snow and patches of brown and orange lichen. The terrain is steep and rocky. In the lower right quadrant, a bird is captured in flight, its wings spread wide, flying towards the viewer. The overall scene is dramatic and emphasizes the harsh, high-altitude environment.

SUPRASAFETY.COM