



1706 GRIFFY Montagehandschuh

Ziegennappaleder-Montagehandschuh für leichte Arbeiten, z. B. Präzisionsarbeiten, Feinmechanik, Montage, Werkzeughandling, Transport und Logistik, Gerüstbau;

mit rotem Interlock-Handrücken, passgerechte Stulpe mit Klettverschluss, robustes und geschmeidiges Ziegennappaleder, ausgesuchte Lederqualitäten, erstklassige Griffsicherheit und Tastgefühl;

Obermaterial: Innenhand: Ziegennappaleder, Handrücken: Baumwoll-Interlock;

Normen: EN 388:2019 CAT II;

Größen: 7–11;





1158 NONE STICKY

FOAM Nylon Nitril Feinstrickhandschuh für Arbeiten, die besondere Geschicklichkeit, Sensibilität und Feingefühl erfordern, z. B. Automobilindustrie, Mikroelektronik, Kosmetikindustrie, Fotografie, Edelmetallverarbeitung, Handling mit kleinen Metall- oder Plastikteilchen;

aus Nylon und Elasthan, nahtlos, 15 Gauge, extrem leicht und atmungsaktiv, die schwarze micro-foam Nitril-Beschichtung in der Handfläche bietet einen exzellenten, sicheren Nass- und Trockengriff und bewirkt den „none sticky“-Effekt, d. h. es entsteht ein nicht klebender Effekt an Materialien durch die micro-foam Nitril-Beschichtung, z. B. klebt nicht an Verpackungsbändern, die atmungsaktive Beschichtung hält die Hände kühl und trocken, perfekte Passform, aus DMF und silikonfreiem Material hergestellt;

Obermaterial: Nylon/Elasthan mit Nitril-Beschichtung;

Normen: EN 388:2016 CAT II;

Größen: 7–11;



1166 NITRIL DOT

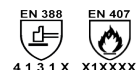
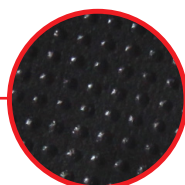
Feinstrickhandschuh für ölige und nasse Arbeiten mit hohen Anforderungen an die Griffestigkeit auch bei glatten Gegenständen, z. B. Automobilindustrie, Maschineneinbauteile, Handling mit kleinen Metall- und Plastikteilchen, Lager und Logistik, Handwerksbereich, Gartenbau;

aus 90 % Nylon und 10 % Elasthan, nahtlos, schwarze, geschäumte Nitril-Beschichtung mit zusätzlicher Nitrilbenennung, wasserabweisend, 15 Gauge, schmutzunempfindlich durch dunkle Farben, atmungsaktiver Handrücken lässt Hände kühl und trocken bleiben, dadurch exzellenter Nass- und Trockengriff, besonderer Tragekomfort durch perfekte Passform, fusselarm, optimale Griffsicherheit durch die Nitril-Noppen auch bei öligen und nassen Arbeiten, aus DMF und silikonfreiem Material hergestellt;

Obermaterial: 90 % Nylon/10 % Elasthan mit Nitrilnoppen-Beschichtung;

Normen: EN 388:2016 CAT II + EN 407;

Größen: 7–11;



1165 SUPER GRIP

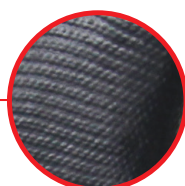
Nitril Feinstrickhandschuh für ölige und nasse Arbeiten mit hohen Anforderungen an das Tastgefühl, z. B. Automobilindustrie, Montagearbeiten, Transport, Sortierarbeiten, Maschinen und Gerätebau, Baustoffhandel, Lager und Logistik, Handwerksbereich, Gartenbau;

aus 100 % blauem Nylon (Gauge 13) auf der speziellen U3 Maschine gestrickt, schwarze Super Grip Nitril-Beschichtung, bietet außergewöhnliche Rutschfestigkeit, optimale Griffsicherheit auch bei öligen und nassen Arbeiten, „smooth Nitrile“ – glatte Nitrilfläche, angenehm kühl und komfortabler Tragekomfort, antibakteriell, aus DMF und silikonfreiem Material hergestellt;

Obermaterial: 100 % Nylon mit doppelter Nitril-Beschichtung;

Normen: EN 420:2003+A1:2009 CAT II;

Größen: 7–11;



EN 388
1 1 3 2 B



1490 SIMPLY LATEX

Feinstrickhandschuh für leichte bis mittelschwere Montage- und Werkstatt-arbeiten, Mechanikertätigkeiten, Verpackungs- und Lagerarbeiten sowie leichte Arbeiten im Baugewerbe und Landschaftsbau;

aus 100 % grünem Polyester, nahtlos, mit gecrinkelter, schwarzer Latex-Beschichtung, atmungsaktiver Handrücken, hoher Tragekomfort durch hohe Griff- und Rutschfestigkeit, hervorragender Nass- und Trockengriff, perfekte Passform;

Obermaterial: 100 % Polyester mit Latex-Beschichtung;
Normen: EN 388:2016+A1:2018 CAT II;
Größen: 7-12;



EN 388
2 1 3 1 X



14901 ECO LATEX

für leichte bis mittlere Arbeiten, z. B. allgemeine Montagearbeiten, Sortierarbeiten, Verpackungsindustrie, Lager und Logistik, Baugewerbe, Handwerksbereich, Garten- und Landschaftsbau;

70 % Viskose aus Bambus / 30 % Baumwolle, nahtlos gestrickt, mit schwarzer, geschäumter Latex-Beschichtung in der Innenhand, atmungsaktiv, antibakteriell, besonders angenehmer Tragekomfort, Viskose aus Bambus hält die Hände 4 mal kühler und trockener als reine Baumwolle;

Obermaterial: 70 % Viskose aus Bambus / 30 % aus Baumwolle mit Latex-Beschichtung;
Normen: EN 388:2016 CAT II;
Größen: 8-11;



EN 388
2 1 3 1 X



14902 FOAM LATEX

für leichte bis mittlere Arbeiten, z. B. allgemeine Montagearbeiten, Sortierarbeiten, Verpackungsindustrie, Lager und Logistik, Baugewerbe, Dachdeckerarbeiten, Handwerksbereich, Garten- und Landschaftsbau;

aus 100 % braunem Nylon, nahtlos, mit leicht aufgerautem Innenfutter und extra weicher, geschäumter, schwarzer Latex-Beschichtung, atmungsaktiver Handrücken, außergewöhnlicher Tragekomfort durch unvergleichlich wohlig, flauschiges Innenfutter, exzellente Griffsicherheit in trockenem und nassem sowie kaltem Arbeitsumfeld, d. h. bestens geeignet auch an nasskalten Tagen, antibakteriell, leichter Kälteschutz;

Obermaterial: Acryl-/Nylongemisch mit Latexbeschichtung;
Normen: EN 388:2016 CAT II
Größen: 7-11;





14910 SOFT LATEX

Feinstrickhandschuh für leichte bis mittlere Arbeiten aller Art, z. B. Handwerksbereich, Montagearbeiten, Sortierarbeiten, Verpackungsindustrie, Transport, Garten- und Landschaftsbau;

aus rotem Polyester-/Elasthangelmisch, 13 Gauge, doppelt getaucht, mit dunkelblauer, gesandeter und geschäumter Latex-Beschichtung, bietet außergewöhnliche Rutschfestigkeit und optimale Griffsicherheit, besonders weiches und geschmeidiges Tragegefühl, durch die spezielle Beschichtung, sehr gute Fingerfertigkeit, exzellente Passform;

Obermaterial: Polyester-/Elasthangelmisch mit Latex-Beschichtung;
Normen: EN 388:2016+A1:2018 CAT II;
Größen: 9–11;



149061 LADIES LINE

Damen Feinstrickhandschuh für die komfortable Bedienung von Touchscreens, z. B. Automobilindustrie, Montagearbeiten, Präzisionsarbeiten, Transport, Sortierarbeiten, Verpackungsindustrie, Lager und Logistik;

pinker Polyesterhandschuh mit spezieller Touch-Screen-Funktion auf der gesamten Beschichtung, nahtlos gestrickt, 13 Gauge, mit schwarzer, geschäumter Latex-Beschichtung, sehr gute Fingerfertigkeit und angenehmer Tragekomfort, Bündchen mit Gummizug für perfekten Sitz;

Obermaterial: 100 % Polyester mit Latex-Beschichtung;
Größen: 7–9;



1496C Flex-Nitril *Basic*

Nitril-Handsuh für grobe Arbeiten, z. B. Automobilindustrie, Industrie und Bau, Montagearbeiten, Transport, Sortierarbeiten sowie in der Verpackungsindustrie;

Polyester-Handsuh mit Nitril-Beschichtung, Handrücken teilbeschichtet, atmungsaktiv, hoch flexibel, gelb, Allroundhandsuh;

Obermaterial: Polyester mit Nitrilkauschuk-Beschichtung;
Normen: EN 388:2016+A1:2018 CAT II;
Größen: 8–12;



Fabrikationsbedingt können die Leistungsstufen abweichen





1230 REGIO NITRIL

Feinstrickhandschuh ist ideal für anspruchsvolle Aufgaben, die hohe Geschicklichkeit, Sensibilität und Feingefühl erfordern. Dies betrifft Branchen wie die Automobilindustrie, Mikroelektronik, Kosmetikindustrie, Fotografie, Edelmetallverarbeitung sowie das Handling von kleinen Metall- oder Plastikteilen;

der Handschuh besteht aus leichtem und atmungsaktivem Polyester, ist nahtlos und bietet dank der schwarzen Nitril-Beschichtung in der Handfläche einen sicheren Nass- und Trockengriff. Er gewährleistet zudem eine perfekte Passform;

Obermaterial: 100 % Polyester mit Nitril-Beschichtung;
Normen: EN 388:2016 + A1:2019 CAT II;
Größen: 8 + 10;



1231 REGIO LATEX

Feinstrickhandschuh für leichte bis mittlere Arbeiten, z. B. allgemeine Montagearbeiten, Sortierarbeiten, Verpackungsindustrie, Lager und Logistik, Baugewerbe, Dachdeckerarbeiten, Handwerksbereich, Garten- und Landschaftsbau;

aus schwarzem Polyester, nahtlos, extra weiche, geschäumte, schwarze Latex-Beschichtung, atmungsaktiver Handrücken, angenehmer Tragekomfort, exzellente Griffsicherheit in trockenem und nassem Arbeitsumfeld;

Obermaterial: 100 % Polyester mit Latex-Beschichtung;
Normen: EN 388:2016 + A1:2019 CAT II;
Größen: 8 + 10;



1232 REGIO SPALTLEDER

Rindspaltleder-Handschuh für grobe bis schwere Arbeiten, z. B. Baugewerbe, Handwerksbereich, Transport-, Lager- und Verpackungsgewerbe, Gartenbau, Landwirtschaft, grobe Montagearbeiten;

in jahrelang bewährter Qualität, gleichbleibend gute Passform, weißer BW-Handrücken, gefüttert, robuster Allroundhandschuh;

Obermaterial: Spaltleder;
Größen: 10,5;



1412 ACTION PINK

Freizeithandschuh für actionreiche Tätigkeiten;

Synthetiklederhandschuh mit speziellen Gelpolstern in der Innenhand, mit integrierter Touchfunktion an Daumen und Zeigefinger, Handrücken aus Nylon mit pinken Akzenten, mit Klettverschluss für eine perfekt Passform, angenehm leicht und atmungsaktiv;

Obermaterial: Nylon/Polyurethan (PU)/Elasthan/Polyestergemisch;

Größen: 8;



1413 ACTION GREEN

Freizeithandschuh für actionreiche Tätigkeiten;

Synthetiklederhandschuh mit speziellen Gelpolstern in der Innenhand, mit integrierter Touchfunktion an Daumen und Zeigefinger, Handrücken aus Nylon mit grünen Akzenten, mit Klettverschluss für eine perfekt Passform, angenehm leicht und atmungsaktiv;

Obermaterial: Nylon/Polyurethan (PU)/Elasthan/Polyestergemisch;

Größen: 10;



1414 ACTION RED

Freizeithandschuh für actionreiche Tätigkeiten;

Synthetiklederhandschuh mit speziellen Gelpolstern in der Innenhand, mit integrierter Touchfunktion an Daumen und Zeigefinger, Handrücken aus Nylon mit roten Akzenten, mit Klettverschluss für eine perfekt Passform, angenehm leicht und atmungsaktiv;

Obermaterial: Nylon/Polyurethan (PU)/Elasthan/Polyestergemisch;

Größen: 8;



1415 ACTION BLUE

Freizeithandschuh für actionreiche Tätigkeiten;

Synthetiklederhandschuh mit speziellen Gelpolstern in der Innenhand, mit integrierter Touchfunktion an Daumen und Zeigefinger, Handrücken aus Nylon mit blauen Akzenten, mit Klettverschluss für eine perfekt Passform, angenehm leicht und atmungsaktiv;

Obermaterial: Nylon/Polyurethan (PU)/Elasthan/Polyestergemisch;

Größen: 10;





1433 GARDEN-GECKO

für alle Tätigkeiten im Gartenbereich, vielseitig einsetzbar bei der Arbeit und in der Freizeit; flexibler Elasthan-Handrücken mit trendigem Gecko-Aufdruck;

weiches Synthetikleder mit spezieller Polsterung in der Innenhand, weitenverstellbar am Handgelenk durch Klettverschluss, innen weich und anschmiegsam, dadurch angenehmes Tragegefühl, hervorragender Tastsinn und eine besondere Sensibilität, waschbar;

Obermaterial: Synthetikleder und Elasthan;
Größen: Damen- und Herrengröße;
Farben: neongrün (für Damen), blau (für Herren);



1485 MANTA

Teichpflege- /Sandstrahlerhandschuh für Sandstrahlerarbeiten, Arbeiten in dichtem Bewuchs an Teichen und Gewässern;

PVC-Handsuh in schwarz, nahtlos getaucht, trikotgefüttert, flüssigkeitsabweisend, REACH conform, extra lange und wasserdichte Stulpe, ca. 70 cm lang und ca. 1,1 mm stark;

Obermaterial: PVC;
Futter: Trikot/Baumwolle;
Normen: EN 388:2016 CAT II;
Größen: Damen- und Herrengröße



EN 388
 3 1 2 1 X

Jetzt Neu! Das L+D Musterpaket



Musterpaket

Überzeuge dich selber von der Qualität unserer Handschuhe. Wir erstellen ein Musterpaket, welches wir für dich zusammenstellen und auf deine Wünsche anpassen.



L+D Individualisierung

Für den ersten EinDRUCK -
einheitlicher Auftritt mit personalisierter Arbeitskleidung!

Wir bieten dir Arbeitskleidung mit personalisiertem Druck an. Schnell und individuell in Kleinserienproduktion bis hin zu Großauflagen.

Sich von der Masse abheben, ist heute gefragter denn je, egal ob im großen Stil oder durch kleine Nuancen. Im Vergleich zu früher ist dies heute einfach geworden. Dank moderner Maschinen und Verfahren ist es möglich, fast alles nach eigenen Vorgaben veredeln zu lassen. L+D bietet diese Individualisierungen seinen Kunden an.

Haben wir dein Interesse geweckt?
Dann sprich uns einfach an, wir beraten dich gerne!





2109 DUNLOP First One ADV-EVO Low

S3-Halbschuh hergestellt aus hochwertigen Materialien mit zusätzlichem Gummischutz im Zehen- und Fersenbereich, sowie Microfaser-Einsätzen am Knöchel für mehr Komfort, wasserabweisend, leichte Kunststoffkappe, dreidimensionales Futter, textile Anti-Perforations-Zwischensohle, leicht, flexibel und antistatisch, metallfrei, SRC-PU-Bi-dens-Sohle, rutschfest, ölbeständig und stoßdämpfend;

Obermaterial: Actionleder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3, SRC;
Farben: schwarz;
Größen: 36 - 47;



2110 DUNLOP First One ADV-EVO High

S3-Schnürstiefel hergestellt aus hochwertigen Materialien mit zusätzlichem Gummischutz im Zehen- und Fersenbereich, sowie Microfaser-Einsätzen am Knöchel für mehr Komfort, wasserabweisend, leichte Kunststoffkappe, dreidimensionales Futter, textile Anti-Perforations-Zwischensohle, leicht, flexibel und antistatisch, metallfrei, SRC-PU-Bi-dens-Sohle, rutschfest, ölbeständig und stoßdämpfend;

Obermaterial: Actionleder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3, SRC;
Farben: schwarz;
Größen: 36 - 47;



2112 DUNLOP First One ADV Titan

S3-Schnürstiefel hergestellt aus hochwertigen Materialien mit zusätzlichem Gummischutz im Zehen- und Fersenbereich, sowie Microfaser-Einsätzen am Knöchel für mehr Komfort, wasserabweisend, leichte Kunststoffkappe, dreidimensionales Futter, textile Anti-Perforations-Zwischensohle, leicht, flexibel und antistatisch, metallfrei, optimale Belüftung und maximaler Nässechutz durch D-Umbretex-Schaft, SRC-PU-Bi-dens-Sohle, rutschfest, ölbeständig und stoßdämpfend;

Obermaterial: Actionleder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3, SRC;
Farben: schwarz;
Größen: 36 - 47;





2191 LUBLIN S1P Halbschuh

mit farbigem Cordura-Material und Kappe aus schwarzem, wasserdichtem und atmungsaktivem Wildleder, Schutzelement in schwarz aus Polyurethan in Wabenform, rutschfeste und durchtrittsichere Sohle, Innenfutter aus dampfdurchlässigem 3D-Material, verstärkte Ferse und auswechselbare Einlegesohlen;

Obermaterial: Wildleder, Polyurethan;
Normen: EN ISO 20345:2011 S1P, SRC;
Farben: blau-schwarz, rot-schwarz;
Größen: 37 - 47;



2192 STETTIN S3 Halbschuh

aus wasserdichtem Leder mit erhöhter Wasserdampfdurchlässigkeit, Zehenschutzkappen aus Metall und antistatische, rutschfeste und durchtrittsichere Sohle, Futter aus Polyester, Einlegesohlen aus auswechselbarem EVA-Schaum;

Obermaterial: Leder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3 SRC;
Farben: schwarz;
Größen: 36 - 47;



2193 DANZIG S3 Schnürstiefel

aus wasserdichtem Leder mit erhöhter Wasserdampfdurchlässigkeit, Zehenschutzkappen aus Metall und antistatische, rutschfeste und durchtrittsichere Sohle, Futter aus Polyester, Einlegesohlen aus auswechselbarem EVA-Schaum;

Obermaterial: Leder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3 SRC;
Farben: schwarz;
Größen: 36 - 47;





2194 POSEN S3 Sicherheitshalbschuh

S3-Sicherheitshalbschuh aus wasserdichtem Crazy Horse Leder und mit atmungsaktivem Cordura-Gewebe, die Zehenschutzkappen sind aus Kunststoff, der verstärkte Fersenschutz bietet eine verbesserte Führung und Unterstützung des Fußes und das Heel Support System dient als Stabilisator für einen zuverlässigen Halt, das Futter besteht aus atmungsaktivem 3-D-Netzgewebe, rutschfeste und durchtrittsichere Sohle, Einlegesohlen sind auswechselbar und aus bequemen EVA- Schaum, Schuh ist mit reflektierenden Elementen ausgestattet;

Obermaterial: Leder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3 SRC;
Farben: braun;
Größen: 37-47;



2195 BRESLAU S3 Sicherheitsschnürstiefel

S3-Sicherheitsschnürstiefel aus wasserdichtem Crazy Horse Leder und mit atmungsaktivem Cordura-Gewebe, die Zehenschutzkappen sind aus Kunststoff, der verstärkte Fersenschutz bietet eine verbesserte Führung und Unterstützung des Fußes und das Heel Support System dient als Stabilisator für einen zuverlässigen Halt, das Futter besteht aus atmungsaktivem 3-D-Netzgewebe, rutschfeste und durchtrittsichere Sohle, Einlegesohlen sind auswechselbar und aus bequemen EVA- Schaum, Schuh ist mit reflektierenden Elementen ausgestattet;

Obermaterial: Leder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3 SRC;
Farben: braun;
Größen: 37-47;



2196 KRAKAU S3 Sicherheitsschnürstiefel

S3-Sicherheitsstiefel aus strapazierfähigem Leder, die weiche und bequeme Zehenschutzkappe ist aus Kunststoff und der Fersenschutz ist aus Leder, das Futter besteht aus atmungsaktivem Material, die durchtrittsichere Sohle bietet Rutschsicherheit, die bequeme Einlegesohle aus EVA-Schaum ist auswechselbar;

Obermaterial: Leder;
Normen: EN ISO 20345:2011 S3 SRC;
Farben: schwarz;
Größen: 37-47;



SOS-ID



8040 SOS-ID-Armband



8040 SOS-ID-Arbandschleufe



Sichere Daten. Schneller Zugriff.

Einfach über www.ID-No.com aktivieren und lebenswichtige Informationen wie Medikamente, Allergien und Notfallkontakte hinterlegen. Der QR-Code auf der Rückseite gewährleistet blitzschnellen Zugriff für Einsatzkräfte.

Digitaler Notfallpass – Immer dabei. Immer aktuell.

Für die ersten zwei Jahre gratis! Danach nur €4,95 pro Jahr.

Ein kleiner Preis für Sicherheit und Sorglosigkeit.

Für wen ist die SOS-ID Schleufe?

Für jeden, der im Notfall auf schnelle und präzise Hilfe angewiesen ist. Von Abenteurern über Sportler bis zu Arbeitern – ein Must-Have für alle Lebenslagen!



L+D Stretch Arbeitshose

ergonomisch geschnittene Hose, Funktionalität einer Arbeitshose kombiniert mit dem Tragekomfort einer Jogginghose;

aus einem flexiblen Gewebe mit 92 % Polyamid und 8 % Elasthan inklusive langlebigem L+D Rubber, gerader und ergonomischer Schnitt, dehnbarer Hosenbund, zwei Eingrifftaschen, Gürtelschlaufen, zwei geräumige Gesäßtaschen, zwei Reißverschlussstaschen, große Tasche auf der linken Seite mit zusätzlichen Funktionstaschen, Handytasche mit Klettverschluss, eine horizontale und vertikale Reißverschlussstasche, Zollstocktasche, zusätzliche Tasche mit funktionalen Schlaufen aus robusten Material;

Material: 92 % Polyamid/8 % Elasthan;
Farben: schwarz, grau;



4830 Camouflage Softshelljacke

mit Tarnmuster, besteht aus einem wasserdichten und atmungsaktiven Material, das vor Regen und Wind schützt und angenehmes Körperklima bewahrt, TPU-Membran, 5.000 mm Wassersäule, maximale Bewegungsfreiheit und Komfort, ideal für den Einsatz bei Outdoor-Arbeiten;

Obermaterial: 94 % Polyester/6 % Elasthan, 290 g/m² Cancas;

Farben: camouflage;

Größen: S-XXXL;



4831 Camouflage Bundhose

mit Tarnmuster, verfügt über multifunktionale Taschen, die Platz für viele Utensilien bieten, dank des ergonomischen Designs sitzt die Hose bequem und bietet uneingeschränkte Bewegungsfreiheit, ideal für den Einsatz bei Outdoor-Arbeiten;

Obermaterial: 65 % Polyester/35 % Baumwolle, 190 g/m² Cancas;

Farben: camouflage;

Größen: S-XXXXL;





4800 PRISMA „All Season“ Bundjacke

hochfunktionale Jacke mit zahlreichen Features, zwei seitliche Taschen und zwei Brusttaschen - eine mit Klappe und die andere mit Reißverschluss, der Frontreißverschluss mit zusätzlicher Abdeckung, elastische Manschetten bieten Flexibilität und Komfort, individuelle Passform durch Gürtelverstellung mit Klettverschlüssen, reflektierende Details verbessern die Sichtbarkeit, Verstärkung aus 600D Oxford - Gewebe, die Arbeitsjacke ist die ideale Begleitung für anspruchsvolle Arbeitseinsätze, durch höchste Funktionalität;

Material: 65 % Polyester/35 % Baumwolle, 270 g/m²;
Farben: grau, braun, schwarz;
Größen: 46-62 (+44 und 64 in grau);



4810 PRISMA „Spandex“ Bundjacke

mit funktionalen Taschen und reflektierenden Elementen, zwei untere und zwei obere Taschen - eine mit Klappe und eine mit Reißverschluss, mit geschützten Reißverschluss und elastischen Bündchen, der Gürtel kann mit Klettverschlüssen angepasst werden, verstärkte Schultern und Ellenbogen, dank der dreifachen Nähte ist sie besonders robust und langlebig, die reflektierenden Elemente sorgen für verbesserte Sichtbarkeit, die Prisma „Spandex“ aus Stretch-Stoff ist perfekt für harte Arbeiten;

Material: 62 % Polyester/35 % Baumwolle/
 3 % Elasthan, 270 g/m²;
Farben: grau;
Größen: 44-64;



4820 REVOLT4STRETCH Bundjacke

Jacke verfügt über zwei untere Taschen und eine obere Tasche mit Reißverschluss, eine abnehmbare Kapuze mit Kordelzug, eine Gürtelverstellung mit Knöpfen, reflektierende Elemente und Ärmel mit elastischen Bündchen, die Jacke mit modernem Schnitt ist perfekt für die Frühlings- und Herbstsaison geeignet;

Material: 57 % Polyester/40 % Baumwolle/
 3 % Elasthan 270 g/m²;
Farben: schwarz;
Größen: 44-64

4801 PRISMA „All Season“ Bundhose

mit zwei Seitentaschen, zwei Gesäßtaschen, eine davon mit Klappe, eine Seitentasche am linken Oberschenkel mit Klappe, verstärkte Knie bieten zusätzlichen Schutz, reflektierende Details sorgen für erhöhte Sichtbarkeit, Verstärkungen aus 600D Oxford-Gewebe, die Bundhose ist die perfekte Wahl für alle, die eine strapazierfähige und funktionale Bundhose benötigen;

Material: 65 % Polyester/35 % Baumwolle, 270 g/m²;
Farben: schwarz, grau;
Größen: 46 - 62 (+44 und 64 in grau);



4811 PRISMA „Spandex“ Bundhose

aus elastischem Gewebe ist strapazierfähig und funktional, mit mehreren Taschen, verfügt über zwei Seitentaschen, zwei Gesäßtaschen (rechte Tasche mit Klappe), eine Tasche für ein Mobiltelefon am linken Oberschenkel und eine Werkzeugtasche am rechten Oberschenkel, hat verstärkte Knie mit Taschen für Knieschoner und eine verstärkte Schrittpartie für zusätzliche Haltbarkeit, elastischer Bund sorgt für einen bequemen Sitz und reflektierende Elemente verbessern die Sichtbarkeit, hergestellt aus 62% Baumwolle, 35% Polyester und 3% Elasthan mit einem Gewicht von 270 g/m², mit Verstärkungen aus 600D Oxford/PU;

Material: 65 % Polyester/32 % Baumwolle/
 3 % Elasthan 270 g/m²;
Farben: schwarz, grau;
Größen: 46 - 62 (+44 und 64 in grau);



4821 REVOLT4STRETCH Bundhose

elastischer Stoff bietet eine perfekte Passform und Bewegungsfreiheit in allen Arbeitspositionen, mit ihren zahlreichen praktischen Eigenschaften ist sie ideal für Handwerker, Bauarbeiter, Gärtner und alle, die in ihrem Beruf auf Funktionalität und Komfort setzen, verfügt über zwei Seitentaschen, eine Tasche am linken Oberschenkel mit Klappe, eine Innentasche am rechten Oberschenkel mit Reißverschluss und zwei Gesäßtaschen - die rechte mit Klappe, ein Ring zum Aufhängen einer Werkzeugtasche und die Möglichkeit, die Länge der Beine anzupassen, bieten zusätzliche praktische Funktionen. Der elastische Bund sorgt für noch mehr Komfort;

Material: 65 % Polyester/32 % Baumwolle/
 3 % Elasthan 275 g/m²;
Farben: schwarz;
Größen: 46 - 62 (+44 und 64 in grau);





4802 PRISMA „All Season“ Latzhose

bietet vielseitige und praktische Taschen sowie verstärkte Knie für zusätzlichen Schutz, zwei Seitentaschen, eine Tasche am linken Oberschenkel mit Klappe, zwei Gesäßtaschen auf der rechten Seite mit Klappe, elastischer Bund und verstellbare Träger bieten eine komfortable Passform, reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit, Verstärkungen aus 600D Oxford-Gewebe, die Latzhose ist ideal für anspruchsvolle Arbeiten;

Material: 65 % Polyester/35 % Baumwolle, 270 g/m²;
Farben: schwarz, braun;
Größen: 46 - 62 (+44 und 64 in schwarz);



4812 PRISMA „Spandex“ Latzhose

Latzhose aus elastischem Gewebe mit funktionellen Tasche, verstärkten Teilen und reflektierenden Elementen, verstärkten Knien, Knieschutztaschen und Werkzeuggripping, zwei Seiten- und zwei Gesäßtaschen (rechts mit Klappe), eine Tasche am linken Oberschenkel (mit Klappe) und einer Brusttasche (mit Klappe);

Material: 65 % Polyester/32 % Baumwolle/3 % Elasthan, 270 g/m²;
Farben: grau;
Größen: 44-64;



4803 PRISMA SHORTS Bundhose

besitzt praktische Funktionstaschen, die genügend Platz bieten, um Werkzeuge und persönliche Gegenstände zu verstauen, verfügt über zwei Seitentaschen, eine linke Hüfttasche mit Klappe und eine Handytasche, sowie zwei Gesäßtaschen, die verstärkte Sitzfläche sorgt für zusätzliche Strapazierfähigkeit und dank der dreifachen Nähte sind Sie bestens für anspruchsvolle Arbeiten gerüstet. Der elastische Bund sorgt für einen bequemen Sitz. Hergestellt aus einer Mischung aus 35% Baumwolle und 65% Polyester mit einem Gewicht von 270 g/m².

Material: 65 % Polyester/35 % Baumwolle, 270 g/m²;
Farben: schwarz;
Größen: 46-62;



4813 PRISMA „Spandex“ Shorts

besteht aus elastischem Stoff und bieten dadurch eine bequeme Passform, verfügt über funktionale Taschen, verstärkte Knie, mit zwei Seitentaschen, einer Tasche am linken Oberschenkel mit Klappe und einer Handytasche sowie einer Werkzeuggtasche am rechten Oberschenkel, die Shorts sind mit einer verstärkten Schrittpartie und dreifachen Nähten für zusätzliche Strapazierfähigkeit ausgestattet. Der elastische Bund sorgt für einen bequemen Sitz. Hergestellt aus einer Mischung aus 62 % Baumwolle, 35 % Polyester und 3 % Elasthan mit einem Gewicht von 270 g/m² bieten diese Shorts Komfort und Langlebigkeit für den Arbeitsalltag.

Material: 65 % Polyester/32 % Baumwolle/3 % Elasthan, 270 g/m²;
Farben: grau;
Größen: 46-62;



2840 Absturzsicherungs-Set Universal

das Universal Absturzsicherungs-Set bestehend aus einem Auffanggurt, einem Rucksack und einem Falldämpfer, der Auffanggurt Modell 10 Basic wurde speziell für den Einsatz in Situationen entwickelt, in denen keine Sicherungsvorrichtungen erforderlich sind, Rucksackvolumen: 20 Liter;

Normen: EN 361:2002-05 CAT III;
Farben: Auffanggurt/Falldämpfer: orange, Rucksack: schwarz;



2841 Absturzsicherungs-Set Premium

das Premium Absturzsicherungsset bestehend aus einem Auffanggurt, einem Rucksack und einem Falldämpfer, Auffanggurt mit Schnellverschlussschnallen an den Beinstützen und im Brustbereich, gepolsterten Beinschlaufen und einer atmungsaktiven Rückenstütze, für Benutzer mit einem Gewicht bis maximal 140 kg;

Normen: EN 361:2002-05 CAT II;
Farben: schwarz/rot;



GEHÖRSCHUTZ

2642 Kapselgehörschutz Standard

Kapselgehörschutz, mit verstellbaren Kunststoffbügeln, für individuelle Anpassung und optimalen Sitz, aus Polypropylen, Gewicht 0,150 kg, SNR: 29 dB. Alternativartikel für Artikel 2640/2640SB;

Farbe: schwarz/orange;
SNR-Wert: 29 dB;
Normen: EN 352-1:2002 CAT II;



2643 Kapselgehörschutz Komfortabel

Kapselgehörschutz, mit hochwertigen verstellbaren Stahlbügeln, für individuelle Anpassung und optimalen Sitz, schwarze weiche Dichtungskissen mit einer Stärke von 20 mm, Gewicht 0,291 kg, SNR: 31 dB, ideal für lange Tragedauer in lauten Umgebungen;

Farbe: schwarz/orange;
SNR-Wert: 31 dB;
Normen: EN 352-1:2002 CAT II;





26400 Halbmaske (ohne Filter)

die Atemschutzhalbmaske deckt den gesamten Nasen- und Mundbereich ab, die Halbmaske ist aus flexiblem Naturkautschuk, das Material, seine Form und Abmessungen ermöglichen einen bequemen Tragekomfort, die Maske verfügt über ein Ausatemventil und 2 Anschlüsse mit Gewinde, die Filter können leicht ausgetauscht werden;

Farbe: schwarz/orange;
Normen: EN 140:1998 CAT III;

26406 Partikelfilter P3 für Halbmaske 26400

der Partikelfilter P3 ist für die Verwendung mit der Halbmaske 26400 vorgesehen, geringer Atemwiderstand, wiederverwendbar, für feste und flüssige Partikel;

Filterkennzeichnung: P3;
Normen: EN 143:2000+A1:2006 CAT III;



26407 Kombi-Filter A1B1E1K1 P3 für Halbmaske 26400

der Kombinationsfilter A1B1E1K1 P3 ist für die Verwendung mit der Halbmaske 26400 vorgesehen, geringer Atemwiderstand, wiederverwendbar, für organische, anorganische und saure Gase;

Filterkennzeichnung: A1B1E1K1 P3;
Normen: EN 14387:2004+A1:2008 CAT III;



26408 Kombi-Filter A2 P3 für Halbmaske 26400

der Kombinationsfilter A2 P3 ist für die Verwendung mit der Halbmaske 26400 vorgesehen, geringer Atemwiderstand, wiederverwendbar, für organische, anorganische und saure Gase.

Filterkennzeichnung: A2 P3
Normen: EN 14387:2004+A1:2008 CAT III;



26401 Halbmaske mit Partikelfilter P3

die Atemschutzmaske, bestehend aus Halbmaske und zwei P3 Filtern (26406), deckt den gesamten Nasen- und Mundbereich ab, das Material, seine Form und Abmessungen ermöglichen einen bequemen Tragekomfort, die Maske verfügt über ein Ausatemventil und 2 Anschlüsse mit Gewinde, die Filter können leicht ausgetauscht werden.

26402 Halbmaske mit Kombi-Filter A1B1E1K1 P3

die Atemschutzmaske, bestehend aus Halbmaske und zwei A2 P3 Kombinationsfiltern (26407), deckt den gesamten Nasen- und Mundbereich ab, das Material, seine Form und Abmessungen ermöglichen einen bequemen Tragekomfort, Die Maske verfügt über ein Ausatemventil und 2 Anschlüsse mit Gewinde, die Filter können leicht ausgetauscht werden.

26402 Halbmaske mit Kombi-Filter A2 P3

die Atemschutzmaske, bestehend aus Halbmaske und zwei A1B1E1K1 P3 Kombinationsfiltern (26408), deckt den gesamten Nasen- und Mundbereich ab, das Material, seine Form und Abmessungen ermöglichen einen bequemen Tragekomfort, die Maske verfügt über ein Ausatemventil und 2 Anschlüsse mit Gewinde, die Filter können leicht ausgetauscht werden.

Farbe: schwarz/orange;
Normen: EN 140:1998 CAT III;





26420 Vollmaske (ohne Filter)

Vollmaske aus Silikonkautschuk, mit einem großen Sichtfeld durch das beschichtete und kratzfeste Polycarbonat-Visier, schnelles An- und Ablegen durch 5-Punkt Bänderung, filteranschluss: Bajonett, Nomineller Schutzfaktor (NPF): 1000, die Maske ist kompatibel mit Gas-, Staub- und Kombifiltern 757-N;

Farbe: schwarz/rot;
Normen: EN 136:1998 CAT III;



26421 Partikelfilter P3 für Vollmaske 26420

geringer Atemwiderstand, wiederverwendbar, für feste und flüssige Partikel, vorgesehen für Verwendung mit der Climax Vollmaske 732-N (26420);

Filterkennzeichnung: P3;
Normen: EN 143:2000+A1:2006 CAT III;



26422 Kombi-Filter A2 P3 für Vollmaske 26420

geringer Atemwiderstand, wiederverwendbar, für organische, anorganische und saure Gase, der Kombinationsfilter A2 P3 ist für die Verwendung mit der Vollmaske 732-N (26420) vorgesehen;

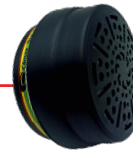
Filterkennzeichnung: A2 P3
Normen: EN 14387:2004+A1:2008 CAT III;



26423 Kombi-Filter A1B1E1K1 P3 für Vollmaske 26420

geringer Atemwiderstand, wiederverwendbar, für organische, anorganische und saure Gase, der Kombinationsfilter A1B1E1K1 P3 ist für die Verwendung mit der Climax Vollmaske 732-N (26420) vorgesehen;

Filterkennzeichnung: A1B1E1K1 P3
Normen: EN 14387:2004+A1:2008 CAT III;





A2016 Asbest Big Bag 1-seitig bedruckt

beschichtet, Einfüllschürze zum Zubinden, Boden geschlossen, 4 Hebeschlaufen 25 cm freie Länge, Asbestaufdruck 1-seitig/3-farbig/4-sprachig (de/en/fr/nl), Sicherheitsfaktor: 5:1;

Material:	UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe;
Normen:	Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898;
Maße:	90 x 90 x 110 cm;W
SWL:	1.250 kg;
Gewebestärke:	150 + 20 g/m ² ;



A1015 Big Bag

Einfüllschürze zum Zubinden ohne LDPE-Inliner, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen 25 cm freie Länge, Boden geschlossen, Sicherheitsfaktor: 5:1;

Material:	UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe;
Normen:	Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898;
Maße:	90 x 90 x 110 cm;
SWL:	1.250 kg;
Gewebestärke:	150 g/m ² ;



A1433 Asbest Plattenbag

beschichtet, Schürzendeckel zum Zubinden, Boden geschlossen, 4 Hebeschlaufen 25 cm freie Länge, Asbestaufdruck auf dem Deckel 1-seitig/3-farbig/4-sprachig (de/en/fr/nl), ist mit dem Warnhinweis: „Achtung enthält Asbest“ bedruckt und entspricht den Anforderungen der TRGS 519; Sicherheitsfaktor: 5:1;

Material:	UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe;
Normen:	Traglastprüfung gemäß DIN EN ISO 21898;
Maße:	260 x 125 x 30 cm;
SWL:	1.500 kg;
Gewebestärke:	120 + 20 g/m ² ;



A10 KMF Sack

mit Kordel im Saum, ohne Traglastprüfung, Volumen: ca. 1 m³, Aufdruck: „Mineralwolle/KMF kann Krebserkrankungen hervorrufen! Bitte tragen Sie entsprechende Schutzkleidung. Behälter entspricht der TRGS 521“;

Material:	UV-stabilisiertes Polypropylen-Gewebe;
Maße:	140 x 220 cm;
Gewebestärke:	65 + 20 g/m ² ;

GUARDIAN CLEANER



Eigenlabel

Handschuhe mit
eigenem Logo in 4
Schritten



1. Auswahl der Arbeitshandschuhe

Suche dir den passenden Handschuh aus unserem bestehenden Sortiment aus. Dabei findest du eine große Auswahl an Materialien und Verwendungszwecken.

2. Artikeldesign auswählen

Gerne passen wir die Farbe des Stricks nach deinen Wünschen oder passend zur Logofarbe an.

3. Entwurf und Muster

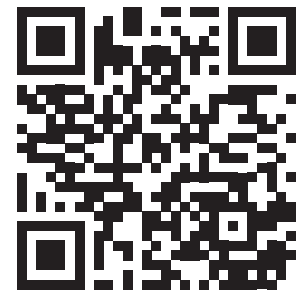
Du erhältst von uns einen Entwurf deines für dich personalisierten Handschuhs.

4. Produktion und Lieferung

Nach deiner Freigabe, geben wir deine Bestellung zur Produktion und liefern diese schnellstmöglich aus.



Sichere dir 10% Rabatt auf deine nächste Bestellung!



<https://wonderl.ink/@leipold-doehle>

Und so gehts:

- Nutze den QR-Code, mit ihm gelangst du zu all unseren Social-Media Kanälen.

Schritt 1

- Fülle das Formular (10% Rabatt sichern!) aus und erhalte den Rabattcode.

Schritt 3

- Werde Follower und entdecke unseren spannenden und informativen Content.

Schritt 2

- Den Rabattcode einfach bei der nächsten Bestellung mit angeben.

Schritt 4





Deine Ansprechpartner

Gebiet Mitte

Außendienst: Benjamin Kistler
 0171-2445754
 benjamin.kistler@leipold-doehle.com

Innendienst: Peter Frankenstein
 05651-7454-41
 peter.frankenstein@leipold-doehle.com



Gebiet Nord

Außendienst: Michel Stienemeier
 0170-2140260
 michel.stienemeier@leipold-doehle.com

Innendienst: Christian Faber
 05651-7454-13
 christian.faber@leipold-doehle.com



Gebiet Ost

Außendienst: Artur Parastschuk
 0171-2427579
 artur.parastschuk@leipold-doehle.com

Innendienst: Jana Döring
 05651-7454-29
 jana.doering@leipold-doehle.com



Gebiet Süd

Außendienst: Dennis Kleber
 0171-5053125
 dennis.kleber@leipold-doehle.com

Innendienst: Nicole Bodenbender
 05651-7454-34
 nicole.bodenbender@leipold-doehle.com





NORD

OST

MITTE

SÜD