



Textil & Berufsbekleidungs GmbH

WORKWEAR

www.ismont.de





Textil & Berufsbekleidungs GmbH



WER SIND WIR?

Damals haben wir den ersten Stich gesetzt. Heute bekleiden wir die ganze Welt
Das ist unsere Geschichte!

Seitdem hat sich viel verändert. Handbetriebenen Maschinen wurden durch automatische ersetzt. Aus einer kleinen Schneiderei wurden zwei große Fabriken und eine internationale Ladenkette. Heutzutage gibt es keinen einzigen Sektor mehr, für den wir keine Arbeitskleidung herstellen.

Es hat sich vieles verändert, aber eines ist gleichgeblieben. Die Freude und Leidenschaft für Arbeit, die wir an dem Tag verspürten, als wir den ersten Stich anlegten.

Das ist was uns Auszeichnet!

Unsere Geschichte als ISMONT hat 1982 in einer kleinen Schneiderei begonnen. Heute stellen wir mit mehr als 600 Mitarbeitern an unseren Produktionsstandorten in Istanbul und Sakarya – Akyazi, Arbeitskleidung für jeden Bereich her.

Mit unseren Maschinenparks die die höchste Produktionskapazität in ihren Bereichen in der Türkei besitzen, führen wir alle Prozesse vom über das Schnittmuster, über den Zuschnitt bis zum Sticken und nähen, bis hin zur Qualitätskontrolle, der Lagerung und dem Versand im eigenen Hause durch.

Mit unserer breiten Produktplatte, die aus Industrie-, Sicherheit, Gastronomie-, Hotel- und Gesundheitswesen, sprechen wir alle Branchen an. Mit unserer Marke ISMONTPRO entwickeln wir Lösungen zu technischen Schutzkleidungen und mit RELAXIA, entwerfen wir Kleidung, die Farbe in das Alltag bringt.

Zusätzlich zu unseren Katalogmodellen entwickeln wir mit unseren Design-Team und der Abteilung Forschung & Entwicklung, Maßgeschneiderte Produkte, die den Anforderungen aller Branchen gerecht werden. Der Prozess wird durch moderne Technologien und ein flexibles, sowie schnelles Produktionssystem unterstützt.

Unser gesamter Herstellungsprozess erfolgt entsprechend der ISO 9001 Qualitätsnorm. Wir fertigen verschieden Produktlinien nach OEKO-TEX® Standards, CE- und EN-Normen und stellen sicher, dass diese Produkte zertifiziert sind.

Unsere Reise startete im Bereich Arbeitskleidung und Kooperationen mit Weltbekannten Marken für Sicherheitsschuhe und Persönlichen-Schutzausrüstungen fortgesetzt, die wir im Lauf der Zeit übernommen haben. Unsere Filialen bedienen den Groß- und Einzelhandel, mit Geschäften in der Türkei und Deutschland.

Wir freuen uns darauf den Bildungsbereich aktiv zu unterstützen. So prägen die Namen unserer Gründer, die Schulen, die wir 2006 Sakarya – Akyazi und 2014 in Gaziantep-Nizip eröffnet haben.

Das ist unsere Erfolgsgeschichte, auf die wir stolz sind und die wir seit 1982, stich für stich geschrieben haben.

SHOP & SHOWROOM EUROPA



Hüttenstr.1 40215 /Düsseldorf - 0211 301 55 890 / Mo-Fr 9:00 18:00 Sa-So geschlossen

www.ismont.de - info@ismont.de

HAUPTVERWALTUNG - TÜRKEI



Küçük Çamlıca Mah.
Adil Bey Sk. No:4 PK: 34696
Üsküdar/ Istanbul/Türkei
Tel: +90 216 472 73 00
ismont@ismont.com.tr
www.ismont.com.tr

UNSERE PRODUKTIONSSTÄTTEN

SEIT
1982

Zeitgemäße und hochwertige Produktion

Unser Produktionsprozess beginnt mit dem uneingeschränkten Ziel, die Kundenzufriedenheit zu gewährleisten. Um eine hochwertige, fehlerfreie und schnellstmögliche Lieferung des Produkts zu gewährleisten, wird der Prozess in jeder Phase von erfahrenen Führungskräften überwacht und kontinuierlich verbessert.

Es werden während den Produktionsphasen und Endkontrollen, unterschiedliche Tests und Qualitätskontrollen, gemäß den technischen Spezifikationen und Kundenanforderungen durchgeführt. Ungeeignete Produkte werden niemals an den Kunden versandt.

Wir sehen es als Pflicht, unseren Kunden, qualitativ hochwertige Produkte, durch einem schnellem Produktionsverfahren anzubieten. Kundenzufriedenheit und kontinuierliche Verbesserungen stehen immer im Vordergrund. In diesem Sinne setzen wir unsere Bemühungen und Investitionen in zunehmendem Maße fort.



Unsere Produktionsstätte in Sakarya / Akyazi

Sie erstreckt sich über eine Fläche von 40.000 m², wovon 25.000 m² eine überdachte Fläche umfasst

UNSERE BRANCHENKOMPETENZ

Bergbau | Automobil | Petrochemie | Lebensmittelproduktion | Tourismus | Maschinenbau
Transport | Bauwesen | Maler- und Dekorationsarbeiten | Reparatur und Renovierung
Landschaftsgestaltung | Elektronik | Logistik und Lagerung | Landwirtschaft und Viehzucht
Forstwirtschaft | Werften | Schweißarbeiten | Eisenbahn | Straßenverkehr
Luffahrt | Gesundheitswesen und Pharmazie | Abfallwirtschaft



UNSERE ZERTIFIKATE



Zertifizierte Produktionsqualität

Wir fühlen uns stets der kontinuierlichen Verbesserung verpflichtet. Effizienz und hochwertige Qualität wird vereint. Die Produktion erfolgt gemäß den ISO 9001-Qualitätsstandards.



Mit unserem Oeko-Tex Zertifikat ist Ihre Gesundheit geschützt!

OEKO-TEX® bietet Textil- und Bekleidungsunternehmen eine standardisierte und wissenschaftliche Bewertung möglicher problematischer Substanzen. Die durchgeführten Tests bewerten die Eignung der Textilqualität im Hinblick auf die Einhaltung der festgelegten Kriterien hinsichtlich der menschlichen Ökologie. Kleidungsstücke und andere Textilprodukte, die diese Tests bestehen und die Haut nicht schädigen, dürfen das Oeko-Tex-Label tragen. Bei İsmont stellen wir alle unsere Textilprodukte gemäß den OEKO-TEX®-Standards her.



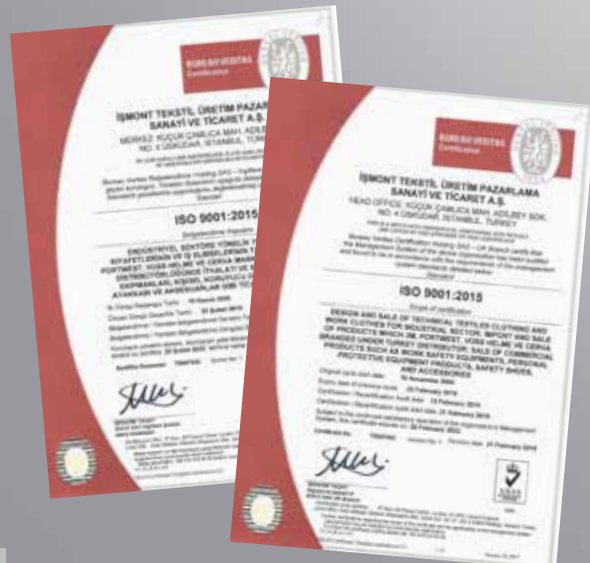
Mitarbeiterrespekt

İsmont hat sich den Verhaltensregeln der BSCI (Business Social Compliance Initiative) verpflichtet und verpflichtet sich, die in ihrem Zertifikat festgelegten Prinzipien und Verantwortlichkeiten im Bereich der Achtung der Menschenrechte einzuhalten.



Umweltmanagementsystem Zertifikat

İsmont verpflichtet sich im Rahmen des ISO 14001 Umweltmanagementsystems, die Umwelt zu schützen, Ressourcen effizient zu nutzen, die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und die Vermeidung von Umweltverschmutzung sicherzustellen. Zudem wird besonderer Wert auf die Trennung, Wiederverwertung und ordnungsgemäße Entsorgung der während der Aktivitäten entstehenden Abfälle gelegt.



Arbeitsschutz- und Sicherheitsmanagementsystem Zertifikat

İsmont betrachtet den Menschen als wertvollstes Gut und setzt sich zum vorrangigen Unternehmensziel, eine sicherere und gesündere Arbeitsumgebung zu schaffen und mögliche Verluste zu minimieren sowie kontinuierlich zu verbessern. Dabei werden alle Aktivitäten gemäß dem ISO 45001 Arbeitsschutz- und Sicherheitsmanagementsystem durchgeführt.





- 
EN 13034 Chemikalienschutzkleidung
EN 13034
- 
EN 1149-5 Schutzkleidung gegen elektrostatische Aufladung
EN 1149-5
- 
EN 61340 Kleidung zum Schutz elektronischer Bauteile und Geräte vor elektrostatischer Entladung
EN 61340-5-1
- 
EN ISO 11612 Kleidung zum Schutz vor umschließender Flamme und Strahlungswärme
EN 11612
- 
EN ISO 14116 Schutzkleidung gegen begrenzte Flammenausbreitung
EN 14116
- 
EN ISO 11611 Schweißen und/oder verwandte Prozesse verwendete Schutzkleidung
EN 11611
- 
EN 469 Schutzkleidung für Feuerwehrleute
EN 469
- 
IEC EN 61482 Schutzkleidung für Arbeiter, die elektrischen Lichtbögen ausgesetzt sind
CEI EN 61482
- 
EN 342 Schutzkleidung für kalte Umgebungen (Temperaturen von -5°C bis -40°C)
EN 342
- 
EN 343 Schutzkleidung zum Schutz gegen Niederschlag, Nebel und Bodenfeuchtigkeit
EN 343
- 
EN ISO 20471 Warnschutzkleidung
EN 20471



MANAGERWESTE



ISM 5804

130 g

Managerweste

- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Frontreißverschluss
- Telefon und Stifthaltertaste
- Funkgeräteschleife für einfaches anklippen
- Neuer ID-Card Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1
Material: 100% Polyester - 130 g/m²
Farbe: Gelb/Marine, Gelb/Kornblau, Orange/Marine
Größe: XS-3XL



ISM 5805

130 g

Zweifarbige Warnschutzweste

- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Frontreißverschluss
- Telefon und Stifthaltertaste
- Funkgeräteschleife für einfaches anklippen
- Neuer ID-Card Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1
Material: 100% Polyester - 130 g/m²
Farbe: Gelb/Orange
Größe: XS-3XL



130 g



ISM 5801

ISM 5801
Warnschutzweste

- Warnschutzweste EN20471
- zwei 5 cm breite Reflektionsstreifen umlaufend um den Körper
- mit Klettverschlüsse einstellbar

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1
Material: 100% Polyester - 130 g/m²
Farbe: Gelb, Orange
Größe: S/M, L/XL, XXL/3XL



ISM 5802

Warnschutzweste

- Warnschutzweste EN 20471 zwei 5 cm breite Reflektionsstreifen umlaufend um den Körper und über jede Schulter mit Klettverschlüsse einstellbar

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 2
Material: 100% Polyester - 130 g/m²
Farbe: Gelb, Orange
Größe: S/M, L/XL, XXL/3XL



ISM 5802



130 g



ISM 5806

ISM 5806
Warnschutzweste

- Reflektstreifen für gute Sichtbarkeit
- Frontreißverschluss
- Telefon und Stifthaltertasche
- Funkgeräteschlaufe für einfaches anklippen des Mikrofons
- Neuer ID-Card Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 2
Material: 100% Polyester - 130 g/m²
Farbe: Gelb, Orange
Größe: XS-3XL



ISM 5803

Warnschutzweste

- Reflektstreifen für gute Sichtbarkeit
- Frontreißverschluss für einfachen Zugang
- Telefon und Stifthaltertasche
- Funkgeräteschlaufe für einfaches an Klippen
- Neuer ID-Card Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1
Material: 100% Polyester - 130 g/m²
Farbe: Gelb/Marine
Größe: XS-3XL



ISM 5803



130 g



ISM 5810

ISM 5810

Warnschutzweste

- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Frontreißverschluss
- Telefon und Stifthaltertasche
- Funkgeräteschleufe für einfaches an klippen
- Neuer ID-Card Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1

Material: 100% Polyester - 130 g/m²

Farbe: Gelb, Orange

Größe: XS-3XL



ISM 5809

Warnschutzweste

- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Frontreißverschluss
- Telefon und Stifthaltertasche
- Funkgeräteschleufe für einfaches an klippen
- Neuer ID-Card Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1

Material: 100% Polyester - 130 g/m²

Farbe: Gelb, Orange

Größe: XS-3XL



ISM 5809



130 g

Marine

Rot

Blau

Grün

Kornblau



ISM 5807

Basic Weste

- Leicht und bequem
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Klettverschluss für einfaches verschließen
- Erhältlich in einer hervorragenden Auswahl an Standardfarben

Material: 100% Polyester - 130 g/m²

Farbe: Kornblau, Grün, Blau, Rot, Marine

Größe: XS-3XL



ISM 5808

Executive Weste

- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Frontreißverschluss
- Zwei unten aufgesetzten Taschen
- Telefon- und Stifttasche
- D-Ring für Schlüssel oder Ausweise
- Neuer ID-Karten-Halter mit zwei Zugängen für verschiedene Formate
- Funkgeräteschleufe für einfaches an klippen
- Erhältlich in einer hervorragenden Auswahl an Standardfarben

Material: 100% Polyester - 130 g/m²

Farbe: Kornblau, Grün, Blau, Rot, Marine

Größe: XS-3XL



NEU

300D OXFORD WEAVE



190 g

YL201-02

YL201-03



Wendbare Kleidung für vielfältigen Einsatz

YL201-02 GELB

YL201-03 ORANGE

Warnschutz-Wendeweste WORK COMFORT

- Wendbare Kleidung für vielfältigen Einsatz
- Vorne mit Reißverschluss
- 4 Taschen für ausreichend Stauraum
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit

Normen: EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 2
Material: 300D Industrie: 100% Polyester, 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender Oberfläche, doppelt PU-beschichtet - 190 g/m²
Futter: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 260 g/m²
Füllung: 100% Polyester - 200 g/m²
Farbe: Gelb, Orange
Größe: XS-3XL



EN ISO 20471

01 M058-02

Warnschutzweste VORFELD

- Vorne mit Reißverschluss
- Auf der rechten Brustseite befindet sich eine Tasche mit Patte
- Auf der linken Brustseite befindet sich eine durchsichtige Tasche für den Ausweis über dem Mobiltelefon
- An den Seiten befinden sich Taschen
- Vorne und hinten befinden sich reflektierende Streifen

Normen: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1
Material: 85% Polyester, 15% Baumwolle - 275 g/m²
Farbe: Gelb/Marine, Orange/Marine
Größe: XS-3XL



EN ISO 20471



275 g

01 M058-02

Selbstentwickelte Hi-Vis T-Shirts, die für Bedingungen hergestellt wurden, in denen ein T-Shirt und eine Weste zu viel sein könnten. Aus fluoreszierenden Stoffen gefertigt, die Sie in jeder Situation sichtbar machen.



Vorder- und Rückseite mit Reflektierenden Strips bedruckt.

ISM 6000

Warnschutz Polo-Shirt

- Dieses Warnschutz-T-Shirt bietet dank seiner segmentierten Druckstruktur eine hervorragende Bewegungsfreiheit.
- Atmungsaktives Gewebe hält den Körper warm, kühl und trocken
- Großzügige Passform für eine Hohes Tragekomfort

Material: 53% Baumwolle, 47% Polyester - 185 g/m²
Farbe: Gelb, Orange
Größe: XS-3XL



ISM 6613

ISM 6613

Zweifarbiges Langarm Polo-Shirt

- Reflexstreifen für hohe Sichtbarkeit
- Gerippte Strickbündchen für Wärme und Komfort
- Großzügige Passform für eine Hohes Tragekomfort

Normen: EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 2, EN ISO 13688:2013

Material: 53% Baumwolle, 47% Polyester

Farbe: Gelb/Marine

Größe: XS-3XL

ISM 6614

Zweifarbiges Polo-Shirt

- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Gerippte Strickbündchen für Wärme und Komfort

Normen: EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 1, EN ISO 13688:2013

Material: 53% Baumwolle, 47% Polyester

Farbe: Gelb/Marine

Größe: XS-3XL



ISM 6614

Hi-Vis Sweat-Shirt ist die ideale Zwischenschicht, wenn es zu kühl für ein T-Shirt, aber nicht kalt genug für eine Jacke ist.

ISM 6010

Warnschutz-Sweat-Shirt

- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Gerippte Strickbündchen für Wärme und Komfort
- Großzügige Passform für eine Hohes Tragekomfort

Normen: EN ISO 20471:2013/A1:2016 Klasse 3

Material: 58% Polyester, 42% Baumwolle - 330 g/m²

Farbe: Gelb, Orange

Größe: XS-3XL





280 g

Warnschutz-Fleecejacke LODOS



ISM 3823

Warnschutz-Fleecejacke LODOS

- Mit Reißverschluss
- 50 mm reflektierende Bänder an Vorder- und Rückseite des Körpers sowie an den Ärmeln
- Reißverschlusstaschen an den Seiten
- Elastische Ärmelbündchen

Normen: EN ISO 20471 Klasse 3, EN ISO 13688:2013
Material: 100% Polyester - 280 g/m²
Farbe: Gelb, Orange
Größe: XS-3XL



300 g

ISM 3820

Warnschutz-Softshelljacke STYLE

- Mit Reißverschluss vorne
- Atmungsaktiv, windundurchlässig
- 50 mm reflektierendes Band an Vorder- und Rückseite des Körpers sowie an den Schultern
- Reißverschlusstaschen an den Seiten
- Reißverschlusstasche auf der Brust
- Kordelzug+Stopper-System am Saum

Normen: EN ISO 20471 Klasse 2, EN ISO 13688:2013
Material: 100% Polyester - 300 g/m²
Farbe: Gelb, Orange
Größe: XS-3XL





Sonderproduktion



ISM 3821

Warnschutz-Softshelljacke MILAS

- Mit Reißverschluss
- Am Oberkörper und Ärmeln Reflexstreifen als Druck
- 1 Napoleontasche
- Reißverschlusstaschen an den Seiten

Material: 100% Polyester - 300 g/m²
Farbe: Gelb/Schwarz
Größe: XS-3XL



Sonderproduktion

ISM 3821



Sonderproduktion

ISM 3832

ISM 3832

Warnschutz-Sweat-Shirt NIZIP

- Mit Reißverschluss
- 50 mm reflektierende Bänder an Vorder- und Rückseite des Körpers
- 1 Napoleontasche
- Reißverschlusstaschen an den Seiten

Material: 58% Polyester, 42% Baumwolle - 330 g/m²
Farbe: Gelb/Antrazit
Größe: XS-3XL



Sonderproduktion

ISM 3831

ISM 3831

Warnschutz-Fleecejacke SYMRNA

- Mit Reißverschluss
- 50 mm reflektierende Bänder an Vorder- und Rückseite des Körpers
 - 1 Napoleontasche
 - Reißverschlusstaschen an den Seiten

Material: 100% Polyester
Farbe: Marine/Gelb
Größe: XS-3XL



ISM 3822

Warnschutz-Fleecejacke ICON

- Mit Reißverschluss
- 50 mm reflektierende Bänder an Vorder- und Rückseite des Körpers sowie an den Ärmeln
- Reißverschlusstaschen an den Seiten

Material: 100% Polyester
Farbe: Gelb, Orange
Größe: XS-3XL



245 g

NEU

ISM 1007

Warnschutz-Bundhose OTTOMAN

- Mit Reißverschluss vorne
- Elastischer Bund
- Cargo-Tasche links
- Werkzeugtasche rechts
- "D"-Ring an der rechten Taille
- Zwei Gesäßtaschen
- Kniepolsterfächer
- Zwei Reihen 50 mm reflektierendes Band

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 245 g/m²
Farbe: Gelb/Marine, Orange/Marine
Größe: 44-60



ISM 1002

Sonderproduktion

Warnschutz-Bundhose ICON

- Mit Reißverschluss vorne
- Elastischer Bund
- Zwei Gesäßtaschen
- Kniepolsterfächer
- Zwei Reihen 50 mm reflektierendes Band

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 245 g/m²
Farbe: Orange/Schwarz
Größe: 44-60



5x1
5-in-1 Parka

200 g



1
5 in 1 Parka



2
Außenjacke



3
Außenjacke + Weste



4
Innenjacke



5
Nur als Weste

KB103-02

Warnschutz-Parka COLD+ 5-in-1

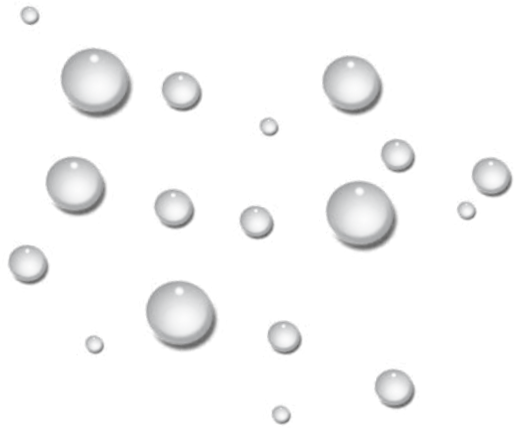
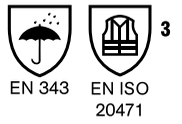
- Wasserdicht mit verschweissten Nähten, die das Eindringen von Wasser verhindern.
- Extrem wasserabweisende Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Gewebeoberfläche ab
- 7 Taschen für ausreichend Stauraum
- Ärmelbündchen einstellbar für einen sicheren Sitz
- Verstaubare Kapuze für zusätzliche Funktionalität
- Zwei-Wege-Reißverschluss für schnelle und einfache Handhabung
- Verdeckte Handytasche
- 5 verschiedene Tragemöglichkeiten für viele Gelegenheiten
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit

Normen: EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3:1

Material:
 Außenstoff: 100% Polyester, 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender Oberfläche, doppelt PU-beschichtet - 200 g/m²
 Futterstoff: 100% Polyester
 Innenjacke:
 Außenstoff: 100% Polyester, 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender Oberfläche, doppelt PU-beschichtet - 200 g/m²
 Herausnehmbares Innenfutter : 100% Polyester Polarfleece - 280 g/m²

Farbe: Gelb/Marine

Größe: XS-3XL



300D OXFORD WEAVE 300D Oxford Stoff ist eine strapazierfähige Stoffart aus Polyester. Das "D" steht für die Stoffdichte und gibt an, dass der Stoff eine Dichte von 300 Denier hat. Oxford Stoff wird mit einer speziellen Webtechnik hergestellt.



Warnschutz-Parka NORTHER



200 g



KB102-02



KB102-04



KB102-03

- KB 102-02 GELB/MARINE
- KB 102-04 ROT/MARINE
- KB 102-03 ORANGE/MARINE

Warnschutz-Parka NORTHER

- Vorderer Reißverschluss
- Verstaubare Kapuze
- Tunnelzug + Kordel + Stopper am Saumende
- Versteckte Rippbündchen an den Ärmelabschlüssen
- 50 mm reflektierende Bänder vorne, hinten und an den Ärmeln
- Große, mit Klettverschluss verschließbare Taschen vorne
- Innentasche auf der rechten Seite

Normen: EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3:1

Material:
 Außenstoff: 100% Polyester, 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender Oberfläche, doppelt PU-beschichtet - 200 g/m²
 Futterstoff: 100% Polyester
Farbe: Gelb/Marine, Rot/Marine, Orange/Marine
Größe: XS-3XL



Innenliegende Tasche



versteckte Manschetten

- KB101-01 MARINE
- KB101-03 ORANGE
- KB101-02 GELB

Warnschutz-Parka NORTHER UNI

- Vorderer Reißverschluss
- Verstaubare Kapuze
- Tunnelzug + Kordel + Stopper am Saumende
- Versteckte Rippbündchen an den Ärmelabschlüssen
- 50 mm reflektierende Bänder vorne, hinten und an den Ärmeln
- Große, mit Klettverschluss verschließbare Taschen vorne
- Innentasche auf der rechten Seite

200 g



KB101-01

KB101-03

KB101-02



Normen: EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3:1 (Marine: EN 343 Klasse 3:1)
Material: Außenstoff: 100% Polyester, 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender Oberfläche, doppelt PU-beschichtet - 200 g/m²
 Futterstoff: 100% Polyester
Farbe: Gelb, Orange
Größe: XS-3XL



Warnschutz-Parka NORTHER UNI



145 g



- ISM 2900 GELB
- ISM 2900 ORANGE
- ISM 2901 MARINE

Warnschutz-Regenjacke POYRAZ

- Vorderer Reißverschluss
- Verstaubare Kapuze
- 50 mm reflektierende Bänder vorne, hinten und an den Ärmeln
- Versteckte Rippbündchen an den Ärmelabschlüssen

Normen: EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3:1
 Marine: EN 343 Klasse 3:1
Material: 100% Polyester, PVC Beschichtung - 145 g/m²
Farbe: Gelb, Orange, Marine
Größe: XS-3XL



Kaufen Sie es als Set damit Sie komplett trocken bleiben!



ISM 2801

ISM 2802

ISM 2801

- ISM 2801 GELB
- ISM 2801 ORANGE
- ISM 2802 MARINE

Warnschutz-Regenhose POYRAZ

- Sichtbarkeit erhöhende reflektierende Bänder
- Extra robuste doppelte Nähte
- Überlegenes wasserabweisendes Gewebe hält Wassertropfen fern
- Hosenbeine mit Klettverschluss

Normen: EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343 Klasse 3:1
 Marine: EN 343 Klasse 3:1
Material: 100% Polyester, PVC Beschichtung - 145 g/m²
Farbe: Gelb, Orange, Marine
Größe: XS-3XL



PVC-BESCHICHTUNG

PVC-Beschichtung ist ein Verfahren, bei dem eine plastische Beschichtung namens Polyvinylchlorid (PVC) auf ein Material aufgebracht wird. Diese Beschichtung wird aus verschiedenen Gründen verwendet, um das Material zu schützen, die Haltbarkeit zu verbessern oder ein ästhetisches Erscheinungsbild zu erzeugen. PVC ist ein wasser- und chemikalienbeständiges, leicht zu reinigendes und langlebiges Kunststoffmaterial. PVC-Beschichtung kann mit PVC-Folien, Folien oder Beschichtungsmaterialien durchgeführt werden.

145 g

NEU



ISM 2900-U
Warnschutz-Regenmantel POYRAZ+

- Vorne mit Reißverschluss
- Reflektierende Bänder vorne, hinten und an den Ärmeln
- 2 große Taschen für sicheren Transport
- Versteckte Kapuze
- Verdeckte elastische Ärmelbündchen

Normen: EN ISO 20471 Klasse 3, EN 343:2019
Material: 100% Polyester, PVC-Beschichtung - 145 g/m²
Farbe: Gelb
Größe: XS-3XL



145 g

NEU



ISM 2901-U
Regenmantel POYRAZ LITE

- Vorne mit Reißverschluss
- Reflektierende Bänder vorne, hinten und an den Ärmeln
- 2 große Taschen für sicheren Transport
- Versteckte Kapuze
- Verdeckte elastische Ärmelbündchen

Normen: EN 343:2019
Material: 100% Polyester, PVC-Beschichtung - 145 g/m²
Farbe: Marine
Größe: XS-3XL



 In dieser Norm werden die Eigenschaften der Materialien und Nähte von Schutzkleidung zum Schutz gegen Niederschlag, Nebel und Bodenfeuchtigkeit klassifiziert, um einen angemessenen Wirkungsgrad sicherzustellen. Im Mittelpunkt stehen die Wasserdichtheit und der Wasserdampfdurchgangswiderstand (Atmungsaktivität).

HITZESCHUTZBEKLEIDUNG

Es gibt verschiedene Arten von flammhemmender Arbeitskleidung, und jede von ihnen muss unterschiedlichen Vorschriften entsprechen, um die Sicherheit des Bedieners in verschiedenen Arbeitsbereichen zu gewährleisten. Jede spezifische Vorschrift garantiert die Leistungseigenschaften, die jedes Kleidungsstück erfüllen muss, um den Arbeiter vor potenziellen Gefahren im Zusammenhang mit Feuer und übermäßiger Hitze zu schützen.

Flammhemmende Bekleidung ist im Grunde dazu gedacht, den Körper vor Hitze und Flammen zu schützen. Es gibt verschiedene Arten von flammhemmender Kleidung, die je nach den Risiken, denen der Träger ausgesetzt sein kann, gezielte Eigenschaften aufweisen. Jede Art von Kleidung wird durch zusätzliche Vorschriften geregelt, die ihre Leistungsmerkmale weiter spezifizieren. Diese sind:

- Schutzkleidung gegen begrenzte Flammenausbreitung
- Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen
- Schutzkleidung für Schweiß- und verwandte Prozesse;
- Arbeitskleidung für Feuerwehrleute • Arbeitskleidung für Wald- und/oder Vegetationsbrände;
- Arbeitskleidung für Öl- und Gasbetreiber



EN ISO 14116 - SCHUTZKLEIDUNG GEGEN EINGESCHRÄNKTE FLAMMENAUSBREITUNG

EN ISO 14116 legt Leistungsanforderungen für Materialien, Materialzusammenstellungen und Schutzkleidung mit begrenzter Flammenausbreitung fest. Schutzkleidung nach EN 14116 schützt den Träger vor kurzem und zufälligem Kontakt mit Hitze oder Funken. Ziel ist es, die Möglichkeit zu verringern, dass ein Kleidungsstück bei gelegentlichem kurzen Kontakt mit kleinen Flammen brennt, an Orten, an denen keine signifikanten Flammen- oder übermäßigen Hitzegefahren vorhanden sind. Bei längerer Hitzeexposition sollte zusätzlicher Schutz verwendet werden.



EN ISO 11612 - SCHUTZBEKLEIDUNG GEGEN HITZE UND FLAMME

EN ISO 11612 legt Merkmale für aus flexiblen Materialien gefertigte Bekleidung fest, die den Bediener vor umschließenden Flammen und dauerhafter, intensiver Strahlungshitze bei bestimmten hochriskanten Feuerwehr- und Rettungseinsätzen schützen soll. Schutzkleidung mit dieser Zertifizierung muss den Bediener vor Hitze und Feuer schützen. Von dieser Norm ausgeschlossen sind Handschutzprodukte, und für Kopf und Fuß werden nur Gamaschen, Hauben und Stiefelüberzieher von der Zertifizierung abgedeckt.



EN ISO 11611 - SCHUTZBEKLEIDUNG FÜR DAS SCHWEISSEN UND VERWANDTE VERFAHREN

Schweißen-bezogene Schutzkleidung hat hauptsächlich den Zweck, den Körper vor Gefahren im Zusammenhang mit dem Schweißprozess zu schützen. Die Norm UNI EN ISO 11611 legt Mindestsicherheitsanforderungen für Unfallverhütungskleidung fest, die während des Schweißens und verwandter Verfahren getragen werden soll. Kleidung mit dieser Zertifizierung schützt den Bediener vor Funken, kurzzeitigem Kontakt mit hohen Temperaturen, reduziert das Risiko eines elektrischen Schlags bei möglichem Kontakt mit elektrischen Leitungen und schützt vor spritzendem geschmolzenem Metall.



IEC 61482 - SCHUTZKLEIDUNG GEGEN DEN ELEKTRISCHEN LICHTBOGEN

Die Normen IEC 61482-1-1:2019 und IEC 61482-1-2:2019 legen die Anforderungen und Prüfverfahren fest, denen Schutzkleidung und Materialien im Zusammenhang mit hitze- und flammhemmender Kleidung für Arbeitnehmer, die einem elektrischen Lichtbogen ausgesetzt sind, unterzogen werden müssen.



Wir verwenden das einzigartige Nomex®-Produkt von DUPONT™ mit einzigartiger Wärme- und Flammenbeständigkeit in der Kategorie unserer flammhemmenden ISMONTPRO-Produkten



Das Thermo-Man®-System von DuPont™ ist das fortschrittlichste thermische Verbrennungsbewertungssystem der Welt, in realistischen Größen. Es wird die neueste Technologie verwendet, um die Robustheit und überlegenen Flammenbeständigkeitseigenschaften von Nomex®-Gewebe im Vergleich zu anderen feuerfesten Lösungen zu beweisen.

Thermo-Man®-System zur Bewertung von thermischen Verbrennungen



Nach einer 4-sekündigen Thermo-Man-Exposition:



Nomex® Comfort 220 g/m² Nomex® Comfort 260 g/m² FR Cotton/PA 88%/12 237 g/m² FR Cotton/PA 88%/12 305 g/m² FR Cotton 100% 335 g/m²

Wichtige Eigenschaften von NOMEX®

- Unlöslich
tropffrei
- Trocken-
gefühl
- Leicht
- Enthält
keine
Chemikalien
- Beständig
- Antistatisch



ISS4825 Flammhemmendes-Herren-Hemd
ISMONTPRO Nomex®

ISS1003 Flammhemmende-Bundhose
ISMONTPRO Nomex®

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

IEC 61482-1-2 Klasse 1: Schutzkleidung gegen Lichtbögen und thermische Risiken

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

IEC 61482-1-1 ATPV: 6,1 cal / cm² wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

- 205 g/m² Spinnlösung gefärbt Entflammbar & antistatisch
- 93% Meta-Aramid
- 5% Para-Aramid
- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmendes und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Hemmende Klettbinden
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammaren Reflexstreifen

Technische Informationen (Hemd):

- Verdeckter Frontverschluss mit Druckknöpfen
- Pattentaschen auf der rechten und linken Brust
- Schwer entflammare gelb-grau-gelbe Reflexstreifen
- Armmanschetten
- Taschen an den Armen

Technische Informationen (Bundhose):

- Nicht brennbares und Antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Mit Reißverschluss
- Rücken mit Gummizug
- Gelb-Grau-Gelbe Reflexstreifen auf Kniehöhe
- Einzeltasche hinten
- Zwei Seitentaschen + Zwei Taschen auf Oberschenkelhöhe
- Hinten eine verschließbare Gesäßtasche

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW6611 Flammhemmendes, antistatisches
Langarm Polo-Shirt

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B2 C1 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

Stoffinformationen:

Flammhemmendes und antistatisches Obermaterial - 240 g/m²

- 78% Viskose FR
- 20% Para-Aramid
- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmender und antistatischer Oberstoff
- 100% Meta- aramid 3 fach Coats Nähgarn
- Flammhemmende Reflexstreifen

Technische Informationen:

- Flammhemmender und antistatischer Oberstoff
- 100% Meta- aramid 3 fach Coats Nähgarn
- Flammhemmende Reflexstreifen

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln





ISW 1301-PT Multinorm-Jacke Arc ISMONTPRO Nomex®

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

IEC 61482-1-2 Klasse 2: Lichtbogenschutzkleidung gegen thermische Risiken

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatische Eigenschaften Teil 5:

EN 11611 A1 und A2, Klasse 1: Schutzkleidung für Schweißarbeiten und verwandte Tätigkeiten

IEC 61482-1-1 ATPV 8,2 cal/ m²: Wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

NOMEX 225 RipStop, spinngefärbt, 225 g/m² schwer

Entflammbar & antistatisch

- 93% Meta-Aramid
- 5% Para-Aramid
- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Nicht brennbares und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Flammhemmende Klettbänder
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammaren Reflexstreifen

Technische Informationen:

- Mit Reißverschluss vorne
- 1 Brusttasche
- 2 Vordertaschen
- Reflektierende Bänder vorne, hinten, an den Schultern und Ärmeln für verzögerte Entflammbarkeit
- Ärmelbündchen mit Klettverschluss

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW 1001-PT Multinorm-Bundhose Arc ISMONTPRO Nomex®

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

IEC 61482-1-2 Klasse 1: Lichtbogenschutzkleidung gegen thermische Risiken

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatische Eigenschaften Teil 5:

EN 11611 A1 und A2, Klasse 1: Schutzkleidung für Schweißarbeiten und verwandte Tätigkeiten

IEC 61482-1-1 ATPV 8,2 cal/ m²: Wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

NOMEX 225 RipStop, spinngefärbt, 225 g/m² schwer Entflammbar & antistatisch

- 93% Meta-Aramid
- 5% Para-Aramid
- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Nicht brennbares und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Flammhemmende Klettbänder
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammaren Reflexstreifen

Technische Informationen:

- Mit durchgehendem Reißverschluss
- Tailleurücken mit Gummizug
- Interne Seitentaschen
- Flammhemmende gelb-grau-gelbe Reflexstreifen mit Aramid Rückseite auf der Knihöhe, 50 mm breit
- Einzeltasche hinten

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW4501-PT Multinorm-Parka Arc ISMONTPRO Nomex®

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B1 C1: Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatische Eigenschaften

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

EC 61482-1-1 ATPV: 6,1 cal / cm²

IEC 61482-1-2 Klasse 1 Schutzkleidung gegen

Lichtbögen gegen thermische Risiken

Wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

Nomex® 205, 205 g/m² Spinnlösung gefärbt

schwer entflammbar & antistatisch

Innenfutter: 50% Meta-Aramid, 50% Viskose FR

Wärmesperre: 100% Aramidfilz

Feuchtigkeitsbarriere: PU-Feuchtigkeitsbarriere

- 93% Meta-Aramid

- 5% Para-Aramid

- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Nicht brennbares und antistatisches Gewebe

- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden

- Flammhemmende Klettbinden

- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammbaren

- Reflexstreifen

Technische Informationen:

- Windschutz mit Klettverschluss über dem vorderen

- Reißverschluss

- Top Taschen mit Brustklappe

- Vorne – schwer entflammbare gelb-grau-gelbe

- Reflexstreifen an Rücken und Armen

- Mit Kapuze

- Piktogrammdruck auf dem rechten Arm

- (angebracht gemäß dem Zertifikat des fertigen Produkts)

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50

- Normalwäsche, max. 40 °C

- Handwäsche möglich

- Chemische Reinigung möglich

- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse,

- Klettverschlüsse und Patten schließen

- Separat waschen

- kein Bleichmittel verwenden

- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW0402-PT Flammenhemmendes-Overall ISMONTPRO Nomex®

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

IEC 61482-1-2 Klasse 1: Schutzkleidung gegen Lichtbögen und thermische Risiken

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

IEC 61482-1-1 ATPV 6,1 cal / cm²: wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

- Nomex® 205, 205 g/m² Spinnlösung gefärbt schwer entflammbar & antistatisch

- 93% Meta-Aramid

- 5% Para-Aramid

- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Nicht brennbares und antistatisches Gewebe

- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden

- Flammhemmende Klettbinden

- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammbaren Reflexstreifen

Technische Informationen:

- Mit durchgehendem Reißverschluss

- Pattentaschen auf der rechten und linken Brust

- Klettverschlüsse an der Klappe

- Innentaschen an den Seiten

- Cargotasche mit beidseitiger Patte

- Taillenrücken mit Gummizug

- Einzeltasche hinten

- Flammhemmende gelb-grau-gelbe Reflexstreifen an den Beinen

- Ärmelbündchen mit Klettverschluss

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50

- Normalwäsche, max. 40 °C

- Handwäsche möglich

- Chemische Reinigung möglich

- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen

- Separat waschen

- kein Bleichmittel verwenden

- Reflexstreifen nicht Bügeln





ISW0403-PT Flammhemmender-Overall ISMONTPRO Nomex®

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

IEC 61482-1-2 Klasse 1: Schutzkleidung gegen Lichtbögen und thermische Risiken

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

IEC 61482-1-1 ATPV: 6,1 cal/cm² Wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

Nomex® 205, 205 g/m² Spinnlösung gefärbt schwer entflammbar & Antistatisch

- 93% Meta-Aramid
- 5% Para-Aramid
- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmendes und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammbaren Reflexstreifen
- Reißverschluss
- Flammhemmende Klettbinden

Technische Informationen:

- Taschen mit Patte auf der rechten und linken Brust
- Verstellbare Ärmel mit FR-Kunststoff-Druckknöpfen
- Mit durchgehendem Reißverschluss
- Hemmende Klettbinden
- Schicker Stehkragen

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISS0401 Flammhemmender-Overall ISMONTPRO

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

IEC 61482-1-1 ATPV: 7,3 cal/cm²: wasser- und ölabweisend

IEC 61482-1-2 Klasse 1

Stoffinformationen:

Flammenhemmend & antistatische Eigenschaften, 200 g/m²

- 87% Baumwolle
- 12% Nylon
- 1% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmendes und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Flammhemmende Klettbinden
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammbaren Reflexstreifen

Technische Informationen:

- Reißverschluss vorne
- 1 Brusttasche
- 2 Seitentaschen
- 1 Klappentasche mit Falten auf der Cargotasche
- Elastischer Bund
- 2 Gesäßtaschen
- Reflektierende Bänder vorne, hinten, an den Hosenbeinen und Ärmeln für verzögerte Entflammbarkeit
- Elastische Ärmelbündchen

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISS1302

ISS1002

ISS1302 Flammhemmende Jacke ISMONTPRO Prime
ISS1002 Flammhemmende Bundhose ISMONTPRO Prime

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen
EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

EC 61482-1-1 ATPV 7.3 cal/cm²

IEC 61482-1-2 Class 1: Schutzbekleidung gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

Flammenhemmend & antistatisch, 200 GSM

- 87% Baumwolle
- 12% Nylon
- 1% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmendes und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Flammhemmender Reissverschluss
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammaren Reflexstreifen

Technische Informationen (Jacke):

- Vorne mit Reißverschluss
- 2 Brusttaschen mit Klappe
- 2 Seitentaschen mit Klappe
- Reflektierende Bänder mit verzögerter Flammenausbreitung auf Vorder- und Rückseite sowie an den Ärmeln
- Elastische Bündchen

Technische Informationen (Bundhose):

- Vorne mit Reißverschluss
- Elastischer Taillenbund
- 2 Seitentaschen
- 2 Gesäßtaschen mit Klappe
- 2 Beintaschen
- Reflektierende Bänder mit verzögerter Flammenausbreitung auf Kniehöhe

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW1300

ISW1000

ISW1300 Flammhemmende Jacke ISMONTPRO Prime+
ISW1000 Flammhemmende Bundhose ISMONTPRO Prime+

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B1 C1 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen
EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung
EN ISO 11611 A1 and A2, Klasse 1 - Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

EN 11612 E2

IEC 61482-1-2 Class 1: Schutzbekleidung gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

Flammenhemmend & antistatisch, 340 GSM

- 99% Baumwolle
- 1% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmendes und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Flammhemmende Klettbänder
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammaren Reflexstreifen

Technische Informationen (Jacke):

- Mit Reißverschluss vorne
- 2 Brusttaschen
- 2 Seitentaschen
- Reflektierende Bänder vorne, hinten, an den Hosenbeinen und Ärmeln für verzögerte Entflammbarkeit
- Elastische Ärmelbündchen

Technische Informationen (Bundhose):

- Reissverschluss vorne
- Hinterer elastischer Hosenbund
- Seitentaschen mit Patte
- 2 Kargotaschen an den Seiten
- reflektiver Druck an der rechten Taschenklappe
- 50 mm Reflexstreifen an den Beinen
- Gesäßtaschen mit Patte

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW4500

Flammhemmender-Parka ISMONTPRO Prime

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A1 A2 B2 B1 C1 F2: Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatische Eigenschaften

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

EC 61482-1-1 ATPV: 7.3 cal/cm²

IEC 61482-1-2 Klasse 1: Schutzkleidung gegen Lichtbögen gegen thermische Risiken
Wasser- und ölabweisend

Stoffinformationen:

Flammenhemmend & antistatisch, 340 GSM

Innenfutter: 50% Meta-Aramid, 50% Viskose FR

Wärmesperre: 100% Aramidfilz

Feuchtigkeitsbarriere: PU-Feuchtigkeitsbarriere

- 99% Baumwolle
- 1% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmendes und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- Flammhemmende Klettbinden
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammaren Reflexstreifen

Technische Informationen:

- Vorne mit Reißverschluss
- 2 Brusttaschen
- Auf der rechten Seite eine Schlaufe zum Aufhängen von Namensschildern
- 2 vordere Taschen
- Reflektierende Bänder auf Vorder- und Rückseite sowie an den Ärmeln
- Versteckte elastische Bündchen
- Mit Kapuze

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW0400

Flammhemmender-Overall ISMONTPRO Prime

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A B1 C1 D3 E3 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

EN 11611 A1 and A2, Class 2: Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

EN 11612 E3: Schutzkleidung gegen Spritzer von geschmolzenem Metall

IEC 61482-1-1 ATPV: 9.2 cal/cm²

IEC 61482-1-2 Class 1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

Stoffinformationen:

Flammenhemmend & antistatisch, 340 GSM

- 99% Baumwolle
- 1% Antistatisch

Zutaten:

- Flammhemmendes und antistatisches Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden
- 50 mm Aramidrückseite mit schwer entflammaren Reflexstreifen
- Reißverschluss
- Flammhemmende Klettbinden

Technische Informationen:

- Vorne mit Reißverschluss
- 2 Brusttaschen
- 2 Seitentaschen
- Reflektierende Bänder an den Beinenden
- 1 Kargotasche
- Elastischer Taillebund
- 2 Gesäßtaschen
- Reflektierende Bänder auf Vorder- und Rückseite sowie an den Ärmeln
- Elastische Bündchen

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- Kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln




ISW0007 Schweißerschutz-Jacken ISMONTPRO

ISW0010 Schweißerschutz-Bundhosen

Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 11612 A B1 C1 D3 E3 F1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

EN 11611 A1 and A2, Class 2: Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren

IEC 61482-1-2 Class 1: Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

Zusätzliche Eigenschaften des Stoffes:

IEC 61482-1-1 ATPV: 12.4 cal/cm²

EN 9185: Bewertung der Beständigkeit von Materialien gegen Spritzer von geschmolzenem Metall: Cryolit >100 gr

Stoffinformationen:

Flammenhemmend & antistatisch, 330 g/m²

- 54% Viskose FR
- 20% Wolle
- 20% Polyamid
- 5% Aramid
- 1% Antistatisch

Zutaten:

- Schweißerschutzjacke aus flammhemmendem und antistatischem Stoff
- 100% Meta-Aramid 3-fach genähte Fäden
- Flammhemmender Reißverschluss
- Flammhemmende Klettverschlüsse
- Flammhemmende Kunststoffdruckknöpfe

Technische Informationen (Jacke):

- Vorne mit Reißverschluss
- 2 Taschen mit Klappen auf der Brust
- Ärmelenden mit flammhemmenden Kunststoff-Klettverschlüssen verengbar

Technische Informationen (Bundhose):

- Vorne mit Reißverschluss
- Elastischer Bund
- 2 Taschen mit Klappen an den Seiten

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln


ISW2802
Mutlinorm-Warnschutzparka ISMONTPRO Multisafe, wasserdicht, antistatisch und flammhemmend
Fertigprodukt CE-Zertifikat:

EN 1149-5: Elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung

EN 14116: Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen

EN 20471: Warnschutzkleidung

EN 13034: Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien Typ 6

EN 343: Regenwasserdichte Schutzkleidung

Stoffinformationen:

FR-OXFORD, 250 g/m²

- 98% Polyester
- 2% Antistatisch

Zutaten:

- Flammschutz, antistatisch, wasserabweisend und atmungsaktives Gewebe
- 100% Meta-Aramid 3-fach genähte Fäden
- Flammhemmender Reißverschluss
- Flammhemmende Klettverschlüsse
- 50 mm Aramid-beschichtete rückseitige flammhemmende reflektierende Bänder

Technische Informationen:

- Vorne mit Reißverschluss
- 2 Taschen mit Abdeckklappe vorne
- Flammhemmende reflektierende Bänder an Körper und Ärmeln
- Innenfutter aus 100% Baumwolle

Pflegehinweis:

- Anzahl der Wäschen: 50
- Normalwäsche, max. 40 °C
- Handwäsche möglich
- Chemische Reinigung möglich
- Vor dem Waschen alle Reißverschlüsse, Klettverschlüsse und Patten schließen
- Separat waschen
- Kein Bleichmittel verwenden
- Reflexstreifen nicht Bügeln



ISW8401

Flammhemmender, antistatischer Halswärmer

**Zusätzlicher Schutz für
flammhemmende Arbeitskleidung**

Stoffspezifikationen:
EN 11612 A1 A2 B1 C1 Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen
EN 1149 Elektrostatisch

Elektrostatische Eigenschaften
 Teil 5: Materialeistung und Konstruktionsmerkmale

Stoffinformationen:
 RIZAL24, 240 g/m² Entflammbar & Antistatisch
 %93 Meta-aramid
 %5 Para-aramid
 %2 Antistatisch

Accessories:
 Nicht brennbares und antistatisches Gewebe
 100% Meta-Aramid 3-lagige Nähfäden



ISW8301

Flammhemmende und antistatische Schutzmaske



**Wenn die Flammhemmenden
Arbeitskleidungsstücke gemäß den
Wasch- und Pflegeanweisungen
verwendet werden, kann die
Flammenbeständigkeitsleistung
während der normalen Nutzungsdauer
aufrechterhalten werden.**

FR-Produkte Waschen

Alle FR-Produkte sollten regelmäßig gewaschen und getrocknet werden, um Schmutz und Kontamination zu entfernen. Die Qualität des Washservice ist von entscheidender Bedeutung. Die Kleidungsstücke sollten gemäß den angebrachten Waschanleitungen gewaschen werden. Wenn die Kleidungsstücke entsprechend den Vorgaben gewaschen werden, werden sie eine längere Lebensdauer in Bezug auf ihre Flammenbeständigkeit haben.

Wasch-/Trockenanleitung

Vorbereitende Maßnahmen: Wenn es schwierig ist, Flecken zu entfernen, kann vor dem Waschvorgang etwas flüssige Seife auf den Fleck gegeben und sanft gerieben werden. Für hartnäckige Flecken können handelsübliche Fleckenentferner für eine bestimmte Zeit angewendet werden. Bleichmittel oder Waschmittel mit Wasserstoffperoxid dürfen niemals verwendet werden, da dies die Flammenbeständigkeit der Produkte verringern würde. Andere Reinigungszusätze wie Weichspüler können ebenfalls die Flammenbeständigkeit und Leistung beeinträchtigen.

Waschen

Verschmutzte Arbeitskleidung sollte immer separat von anderen Kleidungsstücken gewaschen werden. Arbeitskleidung aus flammenbeständigem Gewebe kann bei hohen Temperaturen gewaschen werden. Es wird empfohlen, die Waschanweisungen auf dem Kleidungsstück zu beachten. Stellen Sie sicher, dass Sie die Kleidungsstücke beim Waschen umdrehen und die Reißverschlüsse schließen, um die Flammenbeständigkeitsleistung zu erhalten.

Waschmenge

Stellen Sie sicher, dass Sie nicht zu viele Kleidungsstücke in die Maschine geben, um eine effektivere Waschleistung zu erzielen.

Trocknen

Trommeltrocknung wird für diese Kleidungsstücke nicht empfohlen, da die hohe Hitze zu Schrumpfung führen kann. Es wird auch nicht empfohlen, sie direkt in direktem Sonnenlicht zu trocknen.



Gewebeinformationen

Die in der ESD-Serie eingesetzten Stoffe sind robust und langlebig. Die Kohlenstofffasern im Gewebe, bieten einen hervorragenden antistatischen Schutz.

Kleidungsvorteile

Durch die Entstehung elektrostatischer Entladungen (ESD) kann empfindlichen elektronischen Komponenten Schaden zufügen oder bei Arbeiten mit Lösungsmitteln und anderen entzündlichen Materialien ein Brandrisiko darstellen. Diese Kleidungsstücke eignen sich hervorragend für den Einsatz in elektrostatisch geschützten Bereichen. Die leitfähigen Fasern in der Kleidung verhindern die Bildung von statischer Ladung und ermöglichen deren Ableitung über die leitfähigen Fasern in den Boden.



EN 1149

EN 1149-5

Nach EN 1149-5 bietet das Material Schutz vor elektrostatischer Aufladung bei Prüfwerten von einer Halbwertszeit des Ladungsabbaus von weniger als 4 Sekunden und einem Abschirmfaktor von mehr als 0,2 (gemäß Prüfverfahren EN 1149-3).



EN 61340-5-1 : 2002

Schutz von elektronischen Bauelementen gegen elektrostatische Phänomene



ISM 6641

210 g

WAS BEDEUTET ESD?

Haben Sie schon einmal einen kleinen Stromschlag gespürt, wenn Sie jemanden berührt haben? Dies wird als elektrostatische Entladung bezeichnet, bei der die angesammelte statische Energie vom Körper freigesetzt wird.

Bei einer ESD spüren Sie tatsächlich eine kleine Stromstärke, die von einer freigesetzten statischen Energie von 3.500 Volt stammt. Wir spüren jedoch nichts darunter. Aber die elektronischen Geräte in unserer Umgebung sind sehr empfindlich und können bereits von einer statischen Spannung von 5 oder 10 Volt beeinflusst werden.

ESD-Schutzbekleidungen verhindern Schäden an empfindlichen elektronischen Komponenten und Schaltungen im Arbeitsumfeld durch statische Elektrizität, die durch Körperbewegungen entstehen. Die Schutzbekleidung ist leicht und angenehm zu tragen.

ISM 6641

ESD-T-Shirt

- Rundhals
- Kurzarm

Normen: ESD / IEC 61340-5-1, EN 1149-5: 2018

Material: 90% Baumwolle, 8% Polyester, 2% Antistatisch - 210 g/m²

Farbe: Kornblau, Grau

Größe: S-XXL



ISM 6640

ESD-Polo-Shirt

- EN 1149-5
- Ein farbig bequemes, gut sitzendes und leitfähiges Polo-Shirt
- ESD-Logo auf linkem Oberarm
- 3fach Knopfleiste

Normen: ESD / IEC 61340-5-1, EN 1149-5: 2018

Material: 97% Baumwolle, 1% Polyester, 2% Antistatisch - 210 g/m²

Farbe: Kornblau, Grau

Größe: S-XXL



ISM 6640

210 g

150 g



ISM 6638

ISM 6638

ESD-Langarm-T-Shirt

- Rundhals

Normen: ESD / IEC 61340-5-1 EN 1149-5:2018
Material: 90% Baumwolle, 8% Polyester, 2% Antistatisch - 150 g/m²
Farbe: Kornblau, Grau
Größe: XS-3XL



ISM 6639

ESD-Langarm-Polo-Shirt

- Polo-Kragen,
- 2fach Knopfleiste,
- Ärmelbündchen aus Ripp

Normen: ESD / IEC 61340-5-1 EN 1149-5:2018
Material: 90% Baumwolle, 8% Polyester, 2% Antistatisch - 210 g/m²
Farbe: Kornblau
Größe: XS-3XL



210 g

ISM 6639

290 g



Sonderproduktion

ISM 0060

ISM 0060

ESD-Sweatshirt-Jacke

- Vorne mit Reißverschluss
- Stehkragen
- Vorne Kängurutasche

Normen: ESD / IEC 61340-5-1 EN 1149-5:2018
Material: 95% Baumwolle, 3% Polyester, 2% Antistatisch - 290 g/m²
Farbe: Kornblau, Grau
Größe: XS-3XL



ISM 6631

ESD-Sweat-Shirt

- Polo-Kragen,
- 2fach Knopfleiste,
- Ärmelbündchen aus Ripp

Normen: ESD / IEC 61340-5-1 EN 1149-5:2018
Material: 95% Baumwolle, 3% Polyester, 2% Antistatisch - 290 g/m²
Farbe: Kornblau, Grau
Größe: S-XXL



290 g

ISM 6631



245 g



ISM 1040

ESD-Bundhose, mit Reflexstreifen

- Vorne mit Reißverschluss
- Elastischer Bund hinten
- Seitentaschen
- Verschiebbare Gesäßtasche
- Rechte Seite mit Kargotaschel

Normen: ESD / IEC 61340-5-1, EN 1149-5:2008
Material: 35% Baumwolle, 64% Polyester, 1% Antistatisch - 245 g/m²
Farbe: Marine
Größe: 44-62



01 M016-07

ESD-Mehrweg-Herrenkittel, antistatisch

- Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung
- Mit Kunststoff-Reißverschluss und Stehkragen
- Verstärkte Ärmelbündchen
- Seitliche Einschnitte

Normen: ESD/IEC 61340-5-1, EN 1149-5:2018
Material: 99% Polyester, 1% Antistatisch
Farbe: Weiß, Blau
Größe: XS-3XL



EN 1149 Antistatische Overalls und Schürzen werden in verschiedenen Bereichen wie Farbwerkstätten, Automobilindustrie und Möbelproduktion eingesetzt.

01 M004-10

ESD-Mehrweg-Overall, antistatisch

- Reißverschlussystem
- Hoher Kragen
- Innentaschen auf der rechten und linken Brustseite
- Elastische Bündchen an Ärmeln und Beinabschlüssen

Normen: ESD/IEC 61340-5-1, EN 1149-5:2018
Material: 99% Polyester, 1% Antistatisch
Farbe: Weiß, Blau
Größe: S-3XL





ISM 0400

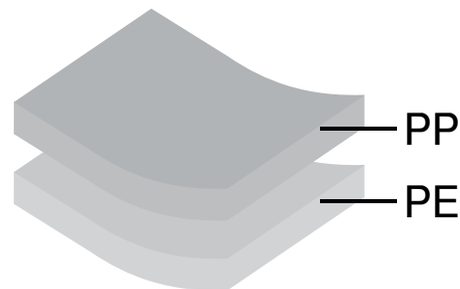
Einwegoverall TYP 5/6 ISMSAFE

- CE-zertifiziert
- Mit Kapuze Vorne mit Reißverschluss
- Kapuzenrand, Ärmelbündchen, Taille und Beinabschlüsse mit Gummizug
- ISM SAFE-Logoetikett auf der linken Brustseite

Material: 100% Polypropylen (PP), Polyethylen (PE) laminiert - 55 g/m²

Farbe: Weiß

Größe: S-XXL



*Diese Schürze ist für
Ärzte, medizinisches
Personal, Zahnärzte
und Kosmetikerinnen
geeignet.*



ISM 1690

Einwegkittel ISMSAFE

- Stehkragen
- Mit Kordelzug und Klettverschluss hinten am Kragen
- Mit Schlaufen an der Taille
- Ärmelbündchen mit Rippstrick

Material: Vliesstoff (SS) 100% Polypropylen - 40 g/m²

Farbe: Blau

Größe: L, XXL



ARBEITSJACKE

195 g

01 M013-06



01 M013-06

Bundjacke Zweifarbig

- Innentaschen mit Patte auf der rechten und linken Brust
- Kragen, Brusttaschenbezüge, Unterarme, Seiten und Manschetten
- Ärmelbündchen schnappen
- Innentaschen an den Seiten
- Stifthalter-Tasche am linken Arm
- Nieten auf beiden Seiten hinter der Taille + brit (zusammenklappbar)

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 195 g/m²**Farbe:** Hellgrau/Marine**Größe:** S-XXL

Reflektierende Winterjacke, in einem Stil und einer bequemen Passform, die Sie problemlos über Ihrer Arbeitskleidung tragen können. Hergestellt aus 100% Baumwolle mit einer robusten Gabardine-Außenschicht und einer gefütterten Stepp-Innenstruktur, geeignet für den Einsatz in trockenen und kalten Arbeitsumgebungen.

01 M013-08

Winterjacke mit Reflexstreifen

- Mit Reißverschluss und Windschutzleiste mit Klettverschluss
- Brusttaschen mit Klettverschlussklappe
- Seitliche Taschen mit großem Eingriff
- Ärmelenden mit Klettverschluss-Manschetten
- Elastischer Bund an den Seiten der Taille
- Schultern und Ärmeln mit reflektierenden Bändern (5 cm)

Material: 100% Baumwolle - 390 g/m²**Farbe:** Marine, Grau**Größe:** S-XXL

390 g

01 M013-08

Tolle Übergangsjacke mit bequemer Passform und stilvollem Design!

275 g

01 M013-11

Relax Jacke

- Mit Reißverschluss und Windschutzleiste mit Klettverschluss
- Rechts und links Brusttaschen mit Klappdeckel
- Seitentaschen mit Klettverschluss
- Vorder- und Rückseite des Körpers sowie an den
- Ärmeln reflektierende Streifen
- Ärmelenden mit elastischen Manschetten (verstellbar mit Klettverschlussbändern)
- Ellenbogen mit doppelter Verstärkung

Material: 100% Baumwolle - 275 g/m²
Farbe: Grau/Marine
Größe: S-XXL



ISM 1009

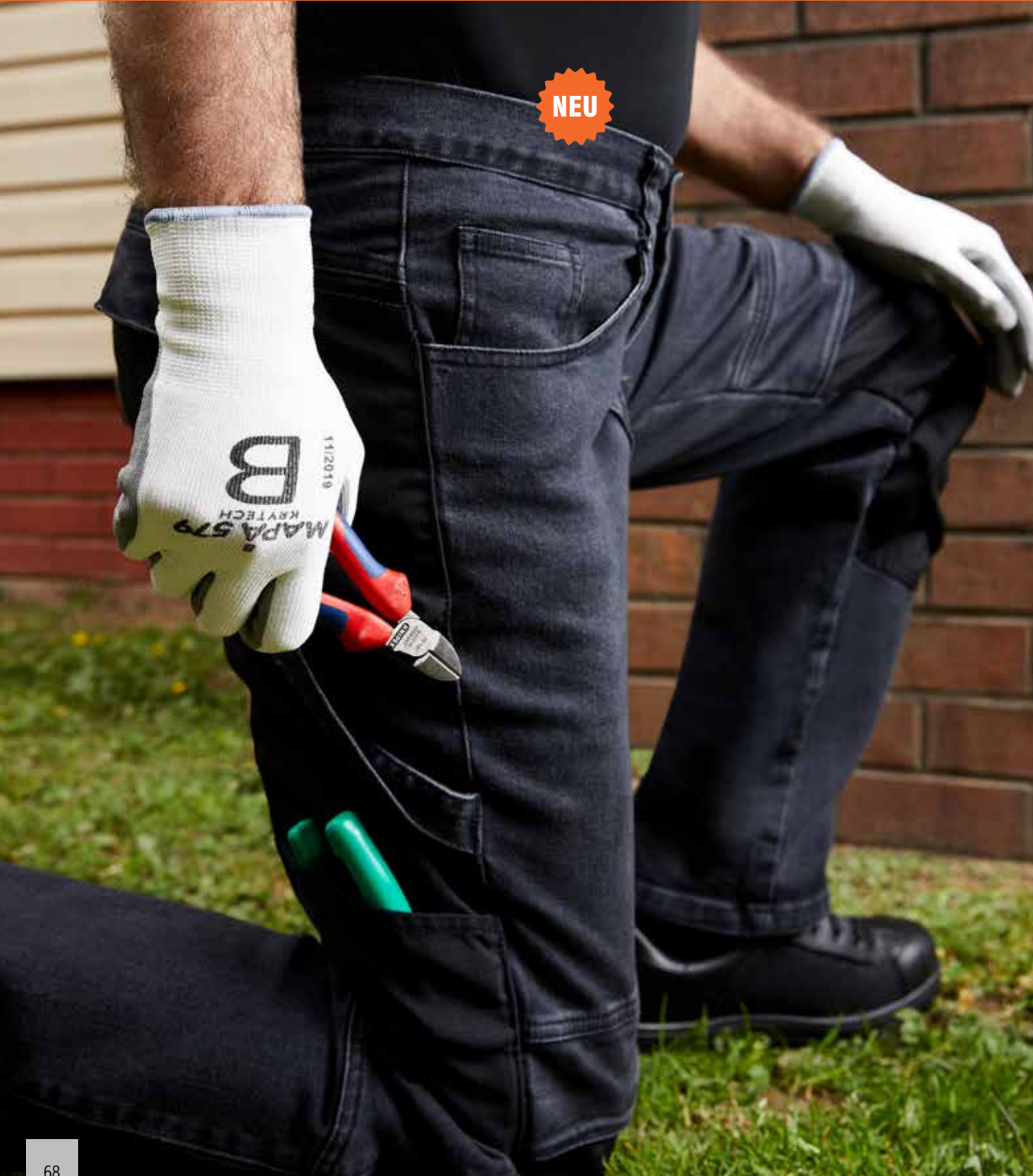
Bundhose Stretch Pro

- Mit Reißverschluss vorne
- Elastischer Bund Innentaschen an den Seiten
- Cargotaschen mit Klappe an den Beinseiten
- Doppelte Gesäßtasche hinten mit Klappe
- Knieschutz-Taschen
- Reflektierende Details an den Knien und Taschenklappen
- Breite und verstärkte Gürtelschlaufen

Material: 62% Baumwolle, 35% Polyester, 3% Lycra - 260 g/m²
Farbe: Antrazit/Schwarz, Marine/Schwarz
Größe: 44-62



260 g



ISM 1004

Bundhose Robust Stretch

- Mit Reißverschluss vorne
- Seitentaschen
- Doppelte Gesäßtasche hinten
- Werkzeugtaschen und Cargotasche an den Seiten
- Knieschutz-Taschen

Material: 97% Baumwolle, 3% Lycra - 360 g/m²
Farbe: Schwarz
Größe: 44-62



*Mit abriebfesten, reißfesten und
scheuerbeständigen CORDURA® Details!*





245 g

Hohe Leistung mit hohem Komfort! Eine sportliche Arbeitshose mit Kontrastdetails.

2 Farboptionen

ISM 1001

Bundhose SX

- Vorne mit Reißverschluss
- Elastischer Bund
- Geräumige Falten- oder Balgtaschen
- Handytasche
- Zwei Gesäßtaschen mit Klappe
- Kniepolstertaschen
- Hosenbeine mit Klettverschluss verstellbar

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 245 g/m²
Farbe: Grau, Marine
Größe: 44-62



KOMBINIEREN SIE IHRE BUNDHOSE MIT WEITEREN PASSENDEN ARTIKELN!

Arbeitsweste WEST



ISM 4302

Polo-Shirt KONTRAST



ISM 6622



ISM 6800

Sweatshirt KONTRAST



Bundhose SX



ISM 1001





275 g

01 M010-15
Bundhose BASIC, mit Cargotaschen

- Vorne mit Reißverschluss
- Elastischer Bund auf der Rückseite
- Oben rechts und links vorne Taschen
- Rechts eine Cargotasche
- Links eine Werkzeugtasche
- Eine Gesäßtasche links

Material: 100% Baumwolle - 275 g/m²
Farbe: Grau, Marine, Kornblau
Größe: 44-62



01 M010-22
Bundhose COLD
100% Baumwolle **390 g**



01 M010-13
Bundhose BASIC, Mischgewebe
65% Polyester, 35% Baumwolle **245 g**



01 M010-14
Bundhose EUROPE II
65% Polyester, 35% Baumwolle **245 g**



01 M009-05
Canvas-Bundhose
100% Baumwolle **230 g**



01 M010-06
Arbeitsjeans
100% Baumwolle **380 g**



01 M010-17
Canvas-Bundhose
60% Baumwolle, 40% Polyester **245 g**



Hier ist ein Arbeitsanzug, in dem Sie bequem arbeiten können, der atmungsaktiv und strapazierfähig ist: Spüren Sie die natürliche Textur von von Baumwolle!



Overall, Baumwolle



275 g



01 M003-02

Latzhose

- Starter-Modell mit funktionalen Details
- Latztasche mit zusätzlicher Reißverschluss tasche
- Bequeme Seitentaschen
- Rechts aufgesetzte Werkzeugtaschen
- Modische Kunststoffclips sorgen für mehr Tragekomfort
- Elastische Hosenträger zur bequemen Bewegung
- Bund verstellbar mit Knöpfen

Material: 100% Baumwolle - 275 g/m²
Farbe: Kornblau, Orange, Grau, Marine, Rot
Größe: 44-62

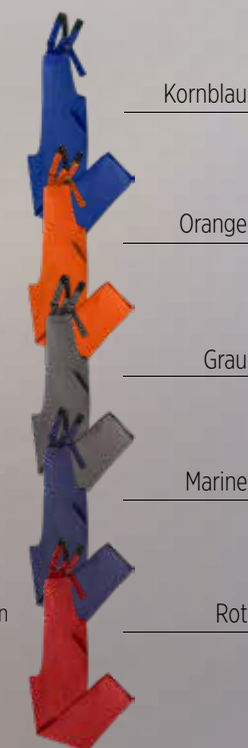
Neben der äußerst strapazierfähigen Qualität bietet dieser 100% Baumwolle Artikel absolute Bequemlichkeit.

ISM 4000

Overall, Baumwolle

- Reißverschluss-Verschlussystem vorne
- Brusttaschen mit Reißverschluss oben
- Stifftasche auf der linken Armseite
- Seitentaschen an den Seiten
- Werkzeugtasche auf der rechten Seite
- Elastischer Bund auf der Rückseite
- Doppelte Tasche hinten
- Schultern, Ärmel und Hosenbeine mit 50 mm reflektierenden Bändern

Material: 100% Baumwolle - 275 g/m²
Farbe: Grau, Marine
Größe: XS-3XL



245 g

Praktische Designs, die Ihr Arbeitsleben erleichtern.



Arbeitsweste WEST



Bundhose SX



01 M025-04

ISM 4302

ISM 6622

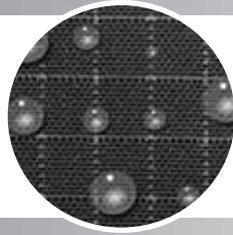
ISM 1001

ISM 4302

Arbeitsweste WEST

Die Weste mit Reißverschluss verfügt über 10 Taschen. Sie ist ideal für die Aufbewahrung Ihrer Werkzeuge und wichtigen Gegenstände während der Arbeit

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 245 g/m²
Farbe: Marine, Grau
Größe: XS-3XL



RIPSTOP Gewebe; reißfest, dehnbar und leicht. Die quadratischen Webzellen verhindern das Ausbreiten von Löchern bei Durchstichen. Es ist wind- und wasserabweisend. Hat eine atmungsaktive Struktur.

ISM 4301

Arbeitsweste DOUBLE SIDE

- Ein Produkt kann aber beidseitig verwendet werden.
- Einstellbare Kordelkonstruktion am Bund
- Taschen an Brust und Seiten

Material:

Obermaterial: 100% Polyester - 130 g/m²
 Innenseite: Fleece, 100% Polyester - 220 g/m²
Farbe: Grau, Marine
Größe: XS-3XL



ISM 4314

ISM 4314

Herren-Thermoweste Combo

- Mit Reißverschluss
- Mit Reißverschlussaschen an den Seiten

Material:

Seiten und Kragen: 100% Baumwolle - 350 g/m²
 Körper: 100% Polyester - 120 g/m²
Farbe: Schwarz
Größe: XS-3XL

ISM 3800

Herren-Thermojacke Combo

- Vorderseite mit Reißverschluss (Knochenzähne)
- Kinnschutz
- Mit Kapuze
- Seitentaschen mit Reißverschluss (Knochenzähne)
- Ärmelbündchen und elastischem Saum

Material:

Ärmel und Kapuze: 100% Baumwolle - 350 g/m²
 Körper: 100% Polyester - 120 g/m²
Farbe: Schwarz
Größe: XS-3XL



ISM 3800



ISM 4312

Arbeitsweste OXFORD MIX

- Vorderseite mit Reißverschluss
- Kragen mit Rippstrick
- Rechte Brusttasche
- Oben seitliche Taschen
- Rotes Innenfutter
- Innentasche vorhanden

Material:**Außen:** Wasserabweisend beschichtetes100% Polyester - 150 g/m²**Futter:** Faserfüllung, 150 g**Farbe:** Marine**Größe:** XS-3XL

ISM 4310

ISM 4310

Softshell-Weste mit Reflexstreifen

- Innentaschen mit Reißverschluss
- eine vertikale Tasche mit Reißverschluss auf der rechten Brustseite
- Mit Reflektoren

Material: 96% Polyester, 4% Lycra - 300 g/m²**Farbe:** Marine**Größe:** XS-3XL

ISM 4311

Arbeitsweste mit Reflexstreifen

- Zwei durchgehende Reflektoren
- Zwei Reißverschlusstaschen an den Seiten
- Eine Reißverschlusstasche auf der rechten Brust

Material: 100% Polyester - 200 g/m²**Innen Stoff:** 100% Polyester - 220 g/m²**Farbe:** Marine**Größe:** XS-3XL

ISM 4311

Strapazierfähiges Material und hoher Tragekomfort, runden die Funktionsweste ab!



195 g

01 M043-03

Funktionsweste

- Funktionelle Weste mit Fleecefutter
- Reißverschluss mit Patte
- Innenfutter aus Fleece
- Elastischer Kordelzug-Saum
- Handy- und Kugeschreibertasche

Material: 65 % Polyester 35 % Baumwolle - 195 g/m²

Farbe: Marine, Grau

Größe: XS-3XL



195 g

ISM 4345

Kälteschutzweste EGE

- Hoher Kragen
- Vorne, hinten und an den Schultern 50 mm reflektierendes Band
- Vorne mit Reißverschluss
- Rechte Brusttasche mit PVC-Identifikationsschlitz
- Linke Brusttasche mit Handytasche, Stifttasche und D-Haken für das Funkgerät
- Ärmelenden mit verstecktem elastischem Schutz

Material:

Obermaterial: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 195 g/m²

Innenfutter: 100% Polyester

Füllung: Faser, 150 g

Farbe: Marine

Größe: XS-3XL





200 g

ISM 4510

Winterjacke ATLAS

- Abriebbeständiges und Wasserabweisendes Obermaterial
- Gefüttert für hervorragende Isolierung
- Mit bandverstärkten Nähten für zusätzliche Wasserbeständigkeit
- Vorne mit Reißverschluss
- Versteckte Tasche auf der rechten Brustseite
- Handytasche auf der linken Brustseite
- Ausweishalter und Funkgerätehalterung auf der Brust
- Seitentaschen
- Reflektierende Bänder zur Verbesserung der Sichtbarkeit

Material: 100% Polyester - 200 g/m²

Farbe: Marine

Normen: EN 343 Klasse 3:1

Größe: XS-3XL



EN 343



EN 343

Mit der EN 343 Wind- & Wetterschutz Arbeitsjacke, können Sie selbst unter herausfordernden Wetterbedingungen sicher bleiben. Wir bieten Ihnen die beste Option, um Ihre Arbeit voranzubringen und dabei trocken und komfortabel zu bleiben.



200 g

ISM 4511

Atlas Parka

- Abriebbeständiges und Wasserabweisendes Obermaterial
- Gefüttert für hervorragende Isolierung
- Mit bandverstärkten Nähten für zusätzliche Wasserbeständigkeit
- Vorne mit Reißverschluss
- Taschen auf der rechten und linken Brustseite
- Klappentaschen auf der rechten und linken Vorderseite

Material: 100% Polyester - 200 g/m²

Farbe: Marine

Normen: EN 343 Klasse 3:1

Größe: XS-3XL



EN 343

SOFTSHELL



01 M038-06

Softshell-Jacke

- Durchgehender Frontreißverschluss
- Saum mit Tunnelzug
- Winddicht, atmungsaktiv und wasserabweisend
- Hoher Kragen
- 2 seitliche Reißverschlusstaschen
- Napoleontasche mit Reißverschluss
- Klettriegel an Ärmel
- 1 Innentasche

Material: 96% Polyester, 4% Lycra - 300 g/m²
Farbe: Marine, Rot, Schwarz
Größe: S-3XL



300 g



01 M043-06

Softshell-Weste

- Durchgehender Frontreißverschluss mit Kinnschutz
- Saum mit Tunnelzug
- Winddicht, atmungsaktiv und wasserabweisend
- Hoher Kragen
- 2 seitliche Reißverschlusstaschen
- Napoleontasche mit Reißverschluss
- 1 Innentasche

Material: 96% Polyester, 4% Lycra - 300 g/m²
Farbe: Marine, Schwarz, Grau
Größe: S-3XL

FLEECEJACKE

Die 2-Fach laminierte Fleecejacke hält Sie wohlig warm!



ISM 3814

Fleecejacke, zweifarbig

- Weiche Fleecejacke mit Kontrastdetails
- Praktische Reißverschlüsse
- Mit Reißverschlüssen an den Seiten und einer Innentasche mit
- Napoleontasche

Material: 100% Polyester - 300 g/m²
Farbe: Rot, Marine
Größe: XS-3XL



ISM 6810

Fleecejacke TREND, 3/4 Reißverschluss

- Klassischer, bequemer und praktischer Polar-Sweat-Shirt
- Hochgeschnittener Reißverschlusskragen
- Rot geflochtener Reißverschlusszug

Material: 100% Polyester - 220 g/m²
Farbe: Antrazit, Schwarz
Größe: XS-3XL

300 g

Im Freien, beim Sport oder im Alltag bietet die Wahl von Fleece-Produkten zahlreiche Vorteile in Bezug auf Wärme und Komfort. Produkte aus Fleece-Stoff halten den Körper bei kaltem Wetter warm. Darüber hinaus ermöglicht die Atmungsaktivität von Fleece-Stoff, dass Schweiß schnell verdunsten kann und die Haut trocken bleibt. Dadurch entsteht ein Gefühl von Komfort und Frische während des Schwitzens. Fleece-Produkte sind in der Regel leicht und bieten eine hohe Bewegungsfreiheit. Aus diesem Grund sind sie ideale Optionen für Outdoor-Aktivitäten, sportliche Aktivitäten oder den täglichen Gebrauch. Außerdem hat dieser Stoff in der Regel eine weiche und angenehme Textur, was ein komfortables Trageerlebnis ermöglicht.



01 M038-03

Fleecejacke Uni

- Reißverschluss aus Kunststoff
- 2 seitliche Reißverschlusstaschen
- Bund mit Riemen und Stopper einstellbar

Material: 100% Polyester - 300 g/m²
Farbe: Grau, Marine, Rot, Schwarz
Größe: XS-3XL



ISM 0036

Zweifarbige Fleecejacke

- Weiche Fleecejacke mit Kontrastdetails
- Praktische Reißverschlüsse machen es sehr benutzerfreundlich
- Mit Reißverschlüssen an den Seiten und einer Innentasche mit Reißverschluss auf der rechten Brustseite

Material: 100% Polyester - 300 g/m²
Farbe: Grau/Orange, Schwarz/Orange, Grau/ Schwarz
Größe: XS-3XL

300 g

ISM 0036



01 M043-02

Fleece-Weste Uni

- Durchgehender Front-Reißverschluss
- aus Kunststoff
- 2 Seitentaschen

Material: 100% Polyester - 300 g/m²
Farbe: Grau, Marine, Schwarz
Größe: XS-3XL

300 g

01 M043-02



290 g

Stivolle Kleidung, wenn die Zeit knapp bleibt!

ISM 3815

Fleecejacke RLX

- Merserisiertes Strickgewebe sorgt für ein elegantes Erscheinungsbild, während das Fleece-Innenfutter warm und komfortabel ist.
- Es hat einen Frontreißverschluss
- Auf der Brust und an den Seiten befinden sich Reißverschlussaschen.

Material: 100% Polyester - 290 g/m²

Farbe: Grau, Marine

Größe: XS-3XL



290 g

ISM 6690

Sonderproduktion

ISM 6690

Fleece-Sweatshirt RLX

- Reißverschluss am Stehkragen
- Raglanärmel

Material: 100% Polyester - 290 g/m²

Farbe: Grau, Marine

Größe: XS-3XL

ISM 6691

Sweatjacke

- Hoher Kragen
- Vorne mit Reißverschluss
- Seitliche Innentaschen

Material: 65% Baumwolle, 35% Polyester - 330 g/m²

Farbe: Melierter grau-blau

Größe: XS-3XL



330 g

ISM 6691

Sonderproduktion



160 g

01 M066-03

Herren T-Shirt

- Rundhals
- Kurzarm

Material: 100% Baumwolle - 160 g/m²
Farbe: Blau, Gelb, Grün, Schwarz, Marine, Orange, Rot, Turkis, Weiß, Kornblau, Grau, Anthrazit
Größe: XS-3XL



T-SHIRT



150 g

01 M066-04

Herren T-Shirt Melange

- Rundhals
 - Kurzarm
- Material:** 50% Baumwolle, 50% Polyester- 150 g/m²
Farbe: Grau Melange
Größe: XS-3XL



160 g

Herren T-Shirt

- | | | | |
|---|--------|---|-----------|
|  | Gelb |  | Kornblau |
|  | Orange |  | Marine |
|  | Rot |  | Grey |
|  | Blau |  | Anthrazit |
|  | Turkis |  | Schwarz |
|  | Grün |  | Weiß |



ISM 0043

Herren T-Shirt PRO

Dieses weiche und leichte T-Shirt werden Sie beim Arbeiten oder Sporttreiben kaum spüren!

Material: 100% Polyester
Farbe: Anthrazit
Größe: XS-XXL



01 M066-06

Herren T-Shirt V-Kragen

- Mit V-Kragen
- Kurzarm

Material: 100% Baumwolle - 160 g/m²
Farbe: Blau, Schwarz, Marine, Orange, Rot, Weiß, Kornblau, Grau
Größe: XS-XXL



01 M066-40

Herren T-Shirt V-Kragen Melange

- Mit V-Kragen
- Kurzarm

Material: 50% Baumwolle, 50% Polyester - 150 g/m²
Farbe: Grau Melange
Größe: XS-XXL



POLO-SHIRT

Überzeugendes Tragekomfort! Werfen Sie einen Blick auf unsere 100% Baumwolle und Mischgewebe Shirts.



01 M066-10

01 M066-10

Herren Polo-Shirt

- Polo-Kragen
- 2fach Knopfleiste
- Kurzarm

Material: 100% Baumwolle - 220 g/m²
Farbe: Blau, Gelb, Grün, Schwarz, Marine, Orange, Rot, Türkis, Weiß, Kornblau, Grau, Antrazit
Größe: XS-3XL



01 M066-17

01 M066-17

Herren Polo-Shirt Melange

- Polo-Kragen
- 2fach Knopfleiste
- Kurzarm

Material: 50% Baumwolle, 50% Polyester - 195 g/m²
Farbe: Grau Melange
Größe: XS-3XL



220 g

01 M066-31

01 M066-31

Damen Polo-Shirt

- Polo-Kragen
- Vorne mit 5 Knöpfen, Lange Patte

Material: 100% Baumwolle - 220 g/m²
Farbe: Schwarz, Orange, Rot, Turkis, Weiß, Kornblau
Größe: XS-XXL

01 M066-30

Damen T-Shirt

- Tailierte Passform
- Rundhals

Material: 100% Baumwolle - 160 g/m²
Farbe: Orange, Rot, Turkis, Weiß, Kornblau, Marine
Größe: XS-XXL



160 g

01 M066-30



210 g



150 g



160 g



220 g

ISM 6610

T-Shirt mit Reflexstreifen

- Rundhals
- hochwertige Reflektoren
- super leicht und elastisch
- atmungsaktiv und schnelltrocknend

Material: 100% Baumwolle - 150 g/m²
Farbe: Marine
Größe: S-3XL



01 M066-41

T-Shirt ACTIVE

- Rundhals
- Kurze Ärmel
- Reflektierender Druck auf Vorder- und Rückseite

Material: 100% Baumwolle - 160 g/m²
Farbe: Kornblau
Größe: S-3XL

ISM 6620

Polo-Shirt mit Reflexstreifen

- hochwertige Reflektoren
- Mit Polo-Kragen
- super leicht und elastisch
- atmungsaktiv und schnelltrocknend

Material: 100% Baumwolle - 210 g/m²
Farbe: Marine
Größe: S-3XL



01 M066-42

Polo-Shirt ACTIVE

- Polo-Kragen
- Kurze Ärmel
- Reflektierender Druck auf Vorder- und Rückseite

Material: 100% Baumwolle - 220 g/m²
Farbe: Kornblau
Größe: S-3XL



Sonderproduktion

ISM 6626

ISM 6626

Herren Polo-Shirt

- Polo-Kragen
- Ärmelbündchen aus Rippstrick
- Linke Brusttasche

Material: 100% Baumwolle
Farbe: Kornblau
Größe: XS-3XL

ISM 6687

Herren T-Shirt

- Rundhals
- Seiten und Schultern und Kragen mit schwarzen Stoffdetails

Material: 100% Baumwolle
Farbe: Marine/Kornblau
Größe: XS-3XL



Sonderproduktion

ISM 6687



Sonderproduktion

ISM 6689

ISM 6689

Herren T-Shirt

- Rundhals
- Seiten, Schultern und Kragen mit schwarzen Stoffdetails

Material: 100% Baumwolle
Farbe: Kornblau/Schwarz
Größe: XS-3XL

ISM 6688

Herren Polo-Shirt

- Polo-Kragen
- Seiten, Schultern, Patten und Kragen mit schwarzen Stoffdetails
- Ärmelbündchen aus Rippstrick
- Linke Brusttasche
- Seitliche Schlitz an den Saumseiten (6 cm)

Material: 100% Baumwolle
Farbe: Kornblau/Schwarz
Größe: XS-3XL



Sonderproduktion

ISM 6688

Tragekomfort und Stilvolles Design in einem!



ISM 6622

Polo-Shirt KONTRAST

- Polo-Kragen
- Ärmelbündchen aus Rippstrick
- 2fach Knopfleiste

Material: 100% Baumwolle - 220 g/m²
Farbe: Marine, Grau
Größe: XS-3XL



ISM 6622

01 M066-27

Herren Polo-Shirt, zweifarbig

- Zweifarbiges schickes Design
- 2fach Knopfleiste
- Knopffinnen in Garni-Farbe
- Details auf Brust und Schultern
- Ärmelbündchen mit Ripp

Material: 50% Polyester, 50% Baumwolle - 195 g/m²
 (Rot: 100% Baumwolle - 220 g/m²)
Farbe: Marine, Rot
Größe: S-3XL



ISM 6628

Sonderproduktion

ISM 6628

Herren Polo-Shirt

- Polo-Kragen
- 3fach Knopfleiste

Material: 100% Baumwolle - 220 g/m²
Farbe: Antrazit
Größe: XS-3XL



ISM 6629

Sonderproduktion

ISM 6629

Herren Polo-Shirt, Melange/Antrazit

- Zweifarbiges schickes Design
- 3fach Knopfleiste
- Knopffinnen in Garni-Farbe
- Garni-Farbene Details auf Brust und Schultern
- Ärmelbündchen mit Ripp

Material: 50% Polyester, 50% Baumwolle - 195 g/m²
 (Antrazitfarbenen Details: 100% Polyester)
Farbe: Grau Melange / Antrazit
Größe: XS-3XL



DRY TOUCH® Technologie

Mit seinen kanalisierten Fasern erleichtert das DRY TOUCH® Garn den Feuchtigkeits- und Luftaustausch. Es ermöglicht eine einfache Abfuhr der Luft von außen nach innen und Feuchtigkeit von innen nach außen.

ISM 6625

Polo-Shirt SATURN

- Weich im Griff
- Flexibel und komfortabel
- Knitterarm
- Atmungsaktiv
- Schnell trocknend
- Polo-Kragen
- Kurze Ärmel
- Reflektierende Bänder an Vorder- und Rückseite des Körpers sowie an den Schultern

Material: 72% Drytouch, 28% Polyester - 145 g/m²
Farbe: Marine
Größe: XS-3XL

DRY TOUCH® Gewebe

- Weich im Griff
- Flexibel und komfortabel
- Knitterarm
- Atmungsaktiv
- Schnell trocknend



ISM 6624

ISM 6624

Polo-Shirt DRYTOUCH

- Polo-Kragen
- Kurze Ärmel
- 3fach Knopfleiste

Material: 72% Drytouch, 28% Polyester - 145 g/m²
Farbe: Marine
Größe: XS-3XL



Genießen Sie den Komfort der herausragenden DRY TOUCH-Technologie! Mit seinen strukturierten Fasern erleichtert das DRY TOUCH-Garn den Transfer von Feuchtigkeit und Luft, sodass die Luft von außen nach innen und die Feuchtigkeit von innen nach außen leicht abgeführt werden kann.

ISM 6627

Polo-Shirt RECYCLED

- Polo-Kragen
- Kurze Ärmel
- 3fach Knopfleiste

Material: 57% Baumwolle, 43% Polyester
Farbe: Marine
Größe: XS-3XL



ISM 6627



ISM 0044

ISM 0044

Herren Polo-Shirt VIZON

- Polo-Kragen
- 3fach Knopfleiste
- Schultern und Patte mit garnfarbenen Accessoires

Material: 100% Baumwolle - 220 g/m²**Farbe:** Kornblau**Größe:** XS-3XL

ISM 0041

Herren Polo-Shirt

- Innenkragen, Manschetten und Knopfleisten an den Ärmeln sind mit Accessoires
- Aus Vichy-Karostoff versehen
- Knopfleisten an den Ärmeln

Hauptmaterial: 100% Baumwolle - 220 g/m²**Accessoires:** Vichy-Karostoff, 100% Baumwolle**Farbe:** Marine, Rot**Größe:** XS-3XL

ISM 0041

01 M066-11

Herren Langarm Polo-Shirt

- Polo-Kragen
- 2fach Knopfleiste
- Ärmelbündchen aus Ripp

Material: 100% Baumwolle - 160 g/m²**Farbe:** Kornblau, Rot, Weiß, Marine**Größe:** XS-3XL

01 M066-12

Herren Langarm Polo-Shirt Melange

- Polo-Kragen
- 2fach Knopfleiste
- Ärmelbündchen aus Ripp

Material: 50% Baumwolle, %50 Polyester - 195 g/m²**Farbe:** Grau Melange**Größe:** XS-3XL

01 M066-12



01 M066-11

LANGARM POLO-SHIRT



Sonderproduktion

ISM 6686

ISM 6686

Polo-Shirt MULTI

- Polo-Kragen
- Ärmelbündchen aus Rippstrick
- Seitliche Schlitz an den Saumseiten (6 cm)

Material: 100% Baumwolle

Farbe: Kornblau/Schwarz/Gelb/Grau

Größe: XS-3XL

ISM 6643

T-Shirt MULTI

- Rundhals
- Ärmelbündchen aus Rippstrick

Material: 100% Baumwolle

Farbe: Kornblau/Schwarz/Gelb/Grau

Größe: XS-3XL



Sonderproduktion

ISM 6643



Sonderproduktion

ISM 6633

ISM 6633

Polo-Kragen Sweatshirt MULTI

- Polo-Kragen
- 3fach Knopfleiste
- Ärmelbündchen aus Ripp

Material: 100% Baumwolle

Farbe: Kornblau/Schwarz/Gelb/Grau

Größe: XS-3XL

ISM 6634

Sweatshirt MULTI

- Rundhals
- Ärmelbündchen und Saum mit Rippstrick

Material: 100% Baumwolle

Farbe: Kornblau/Schwarz/Gelb/Grau

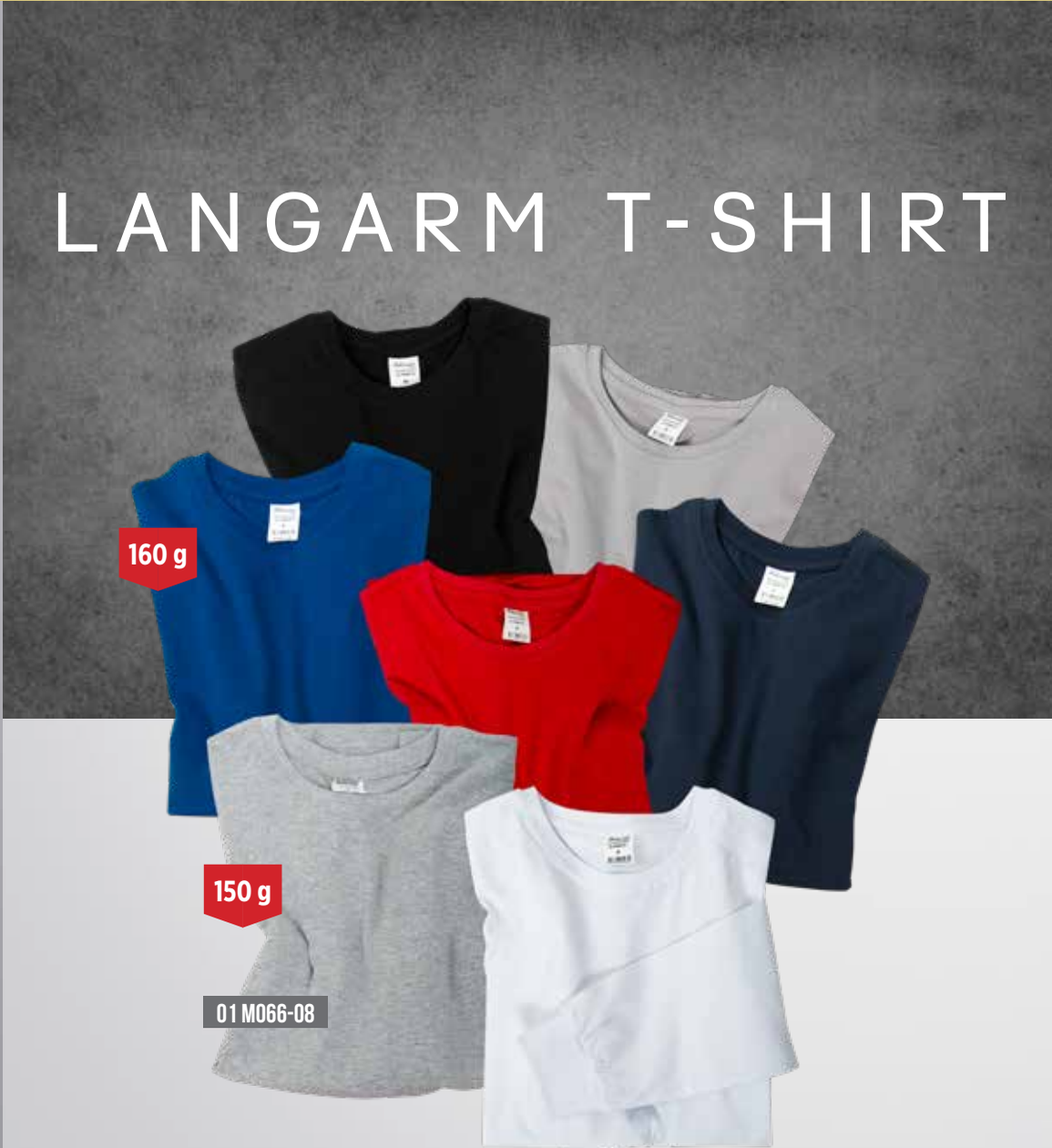
Größe: XS-3XL



Sonderproduktion

ISM 6634

LANGARM T-SHIRT



01 M066-08
Herren Langarm T-Shirt Melange
 • Rundhalsausschnitt
 • Langarm
Material: 50% Baumwolle, %50 Polyester - 150 g/m²
Farbe: Grau Melange
Größe: XS-3XL

01 M066-07
Herren Langarm T-Shirt
 • Rundhalsausschnitt
 • Langarm
Material: 100% Baumwolle - 160 g/m²
Farbe: Kornblau, Schwarz, Grau, Rot, Weiß, Marine
Größe: XS-3XL

Unser Sweatshirt VENUS ist dank seines elastischen und bequemen Stoffes sowohl schick als auch praktisch.



ISM 6635
Sweatshirt Stretch VENUS
 • Rundhalsausschnitt
 • Gerippter Kragen
 • Langarm
Material: 95% Baumwolle, 5% Lycra - 280 g/m²
Farbe: Marine
Größe: XS-3XL



SWEATSHIRT



290 g



290 g

01 M066-24

01 M066-24

Herren Sweatshirt

- Rundhalsausschnitt
- Ärmelbündchen und Saum mit Ripp

Material: 50% Baumwolle, %50 Polyester - 290 g/m²

Farbe: Antrazit

Größe: XS-3XL

01 M066-22

Herren Sweatshirt Melange

- Rundhalsausschnitt
- Ärmelbündchen und Saum mit Ripp

Material: 50% Baumwolle, %50 Polyester - 290 g/m²

Farbe: Grau Melange

Größe: XS-3XL



01 M066-21

Herren Sweatshirt

- Rundhalsausschnitt
- Ärmelbündchen und Saum mit Ripp

Material: 100% Baumwolle - 290 g/m²

Farbe: Schwarz, Marine, Orange, Rot, Weiß, Kornblau, Grau, Gelb, Türkis

Größe: XS-3XL



290 g

01 M066-21

ISM 6800

Kontrast Sweatshirt

- Polo-Kragen,
- 2fach Knopfleiste,
- Ärmelbündchen aus Ripp

Material: 100% Baumwolle, 290 g/m²

Farbe: Marine, Grau

Größe: XS-3XL



290 g

ISM 6800



290 g

01 M066-23

01 M066-23

Herren Polo-Kragen Sweatshirt

- Polo-Kragen (aus navy garni Farbe)
- 2fach Knopfleiste (Knopfinnen in navy garni Farbe)
- Ärmelbündchen Ripp

Material: 100% Baumwolle - 290 g/m²

Farbe: Rot

Größe: XS-3XL

01 M066-37

Herren Sweatjacke mit Reißverschluss in zwei Farben

- Mit Reißverschluss vorne
- 1 Brusttasche mit Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- Elastischer Saum am Rockende und an den Ärmelabschlüssen

Material: 100% Baumwolle - 290 g/m²

Farbe: Weiß/Grau

Größe: XS-3XL



290 g

01 M066-37



290 g

01 M066-29

01 M066-29

Herren Polo-Kragen Sweatshirt Melange

- Polo-Kragen
- 2fach Knopfleiste
- Ärmelbündchen Ripp

Material: 50% Baumwolle, %50 Polyester - 290 g/m²

Farbe: Grau Melange

Größe: XS-3XL

01 M066-28

Herren Polo-Kragen Sweatshirt

- Polo-Kragen,
- 2fach Knopfleiste,
- Ärmelbündchen aus Ripp

Material: 100% Baumwolle - 290 g/m²

Farbe: Marine, Kornblau

Größe: XS-3XL



290 g

01 M066-28

HOODIE

Vervollständigen Sie Ihren Stil mit einem Sweat-Shirt mit Kapuze und fühlen Sie sich das ganze Jahr über bequem.



290 g

01 M066-35

Herren Hoodie

- Ärmelbündchen und Saum aus Ripp,
- vorne Kängurutasche

Material: 100% Baumwolle - 290 g/m²
Farbe: Marine, Kornblau
Größe: XS-3XL

01 M066-35

Herren Hoodie Melange

- Ärmelbündchen und Saum aus Ripp,
- vorne Kängurutasche

Material: 50% Baumwolle, 50% Polyester - 290 g/m²
Farbe: Grau Melange
Größe: XS-3XL



290 g

01 M066-33

01 M066-33

Herren Hoodie

- Ärmelbündchen und Saum aus Ripp,
- vorne Kängurutasche

Material: 100% Baumwolle - 290 g/m²
Farbe: Marine, Kornblau
Größe: XS-3XL

01 M066-35

Herren Hoodie Melange

- Ärmelbündchen und Saum aus Ripp,
- vorne Kängurutasche

Material: 50% Baumwolle, 50% Polyester - 290 g/m²
Farbe: Grau Melange
Größe: XS-3XL



290 g

01 M066-38

01 M066-38

Herren Sweatjacke mit Reißverschluss

Verzichten Sie nicht auf Komfort, mit einer Sweatjacke in Übergangszeiten! Praktische mit Reißverschlüsse aus Metall, sichere Seitentaschen für persönliche Gegenstände.

Material: 100% Baumwolle - 290 g/m²
Farbe: Grau, Marine, Kornblau
Größe: XS-3XL

01 M066-36

Herren Sweat-Shirt mit Reißverschluss am Kragen Grau Melange

- Mit Reißverschluss versehener Stehkragen,
- Ärmelbündchen und Saum aus Ripp,

Material: 50% Baumwolle, 50% Polyester - 290 g/m²
Farbe: Grau Melange
Größe: XS-3XL



290 g

01 M066-36

170 g

01 M016-21

Damenkittel mit Reverskragen

- Klassisches Modell mit Reverskragen
- Vorne mit Druckknöpfen
- 1 Brusttasche links
- 2 aufgesetzte Seitentaschen
- Seitliche Einschnitte, für bessere Beweglichkeit

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²**Farbe:** Weiß**Größe:** 1-7

01 M016-20

Herrenkittel mit Reverskragen

- Klassisches Modell mit Reverskragen
- Vorne mit Druckknöpfen
- 1 Brusttasche links
- 2 aufgesetzte Seitentaschen
- Seitliche Einschnitte, für bessere Beweglichkeit

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²**Farbe:** Weiß**Größe:** 44-60

170 g

01 M016-22

Damenkittel mit Stehkragen

- Mit Stehkragen
- Knopfleiste mit Druckknöpfen
- 1 Brusttasche links
- 2 Seitentaschen
- Hinten mit Gurt

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²**Farbe:** Weiß**Größe:** S-4XL

01 M016-23

Herrenkittel mit Stehkragen

- Mit Stehkragen
- Knopfleiste mit Druckknöpfen
- 1 Brusttasche links
- 2 Seitentaschen
- Hinten mit Gurt

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²**Farbe:** Weiß**Größe:** 44-60

170 g

01 M016-06

Herrenkittel, Mischgewebe

- Klassische Ausführung mit Reverskragen
- Vorne mit Knopfverschluß
- 1 Brusttasche
- 2 aufgesetzte Taschen
- Seitliche Einschnitte, für bessere Beweglichkeit
- Taillenriemen

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 175 g/m²**Farbe:** Weiß, Marine**Größe:** 42-60

01 M016-12

Damenkittel mit Reverskragen

- Klassisches Modell mit Reverskragen
- Vorne mit Knopfverschluß
- 1 Brusttasche rechts
- 2 aufgesetzte Seitentaschen
- Mit Rückenriemen

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²**Farbe:** Weiß, Rosa**Größe:** 1-7

ISM 5701

Stretch-Scrub-Oberteil

- V-Ausschnitt
- Brusttasche auf der linken Seite
- Innentaschen an den Seiten

Material: 73% Polyester, 22% Viskose, 5% Elasthan**Farbe:** Bordeaux, Marine, Salmongefärbt**Größe:** XXS-3XL

ISM 5702

Stretch-Scrub-Hose

- Elastischer Taillenbund
- Taschen an den Seiten
- Tasche oben an der rechten Beinseite

Material: 73% Polyester, 22% Viskose, 5% Elasthan**Farbe:** Bordeaux, Marine, Salmongefärbt**Größe:** XXS-3XL



01 M057-02

Herren OP-Anzug

Kasack

- V-Ausschnitt
- Kurzarm
- Links mit Brusttasche

Hose

- Bund mit Gummizug mit Seitentaschen

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 145 g/m²

Farbe: Weiß, Blau, Grün, Marine, Kornblau

Größe: 40-60



ISM 0038

Herren OP-Anzug Bordeaux

- Die Seiten des Oberbekleidungsstücks sind für eine bequeme Passform mit Schlitz versehen
- Das Oberteil hat auf beiden Seiten Taschen und eine Stifftasche auf der linken Brustseite
- Die Hose ist seitlich mit Taschen versehen und hat einen elastischen Bund auf der Rückseite
- Auf der Rückseite befindet sich eine einzelne Tasche mit Knopfverschluss

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 200 g/m²

Farbe: Bordeaux

Größe: XS-3XL



01 M057-03

Damen OP-Anzug

Kasack

- V-Ausschnitt
- Kurzarm
- Links mit Brusttasche

Hose

- Bund mit Gummizug mit Seitentaschen

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²

Farbe: Rosa

Größe: 40-60



ISM 0037

Damen OP-Anzug Lila

Kasack

- V-Ausschnitt
- Kurzarm
- Links mit Brusttasche
- Beidseitige Taschen

Hose

- Bund mit Gummizug mit Seitentaschen

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 200 g/m²

Farbe: Lila

Größe: 40-60



01 M034-02

Damen-Kurzarmkittel

- Kurzarm
- Figurbetonte Passform
- Knopfverschluss vorne
- Oben aufgesetzte Taschen rechts und links

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²

Farbe: Weiß

Größe: S-4XL



01 M007-09

Damen-Langarmkittel

- Lange Ärmel
- Figurbetonte Passform
- Knopfverschluss vorne
- Oben aufgesetzte Taschen rechts und links

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²

Farbe: Weiß

Größe: S-4XL

01 M007-09K

Damen-Langarmkittel

- Lange Ärmel
- Figurbetonte Passform
- Knopfverschluss vorne
- Oben aufgesetzte Taschen rechts und links

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²

Farbe: Rosa, Blau

Größe: S-4XL



01 M010-10

Damenhose

- Vorderseite mit Reißverschluss und Bundfalten
- Elastischer Bund hinten
- Taschen an den Seiten

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²

Farbe: Grau, Weiß

Größe: 36-54



ISM 0730

Damen-Kasack

- V-Ausschnitt
- Seitlich flexible Jersey-Details für bequeme Bewegung
- Vorne mit Klettverschluss
- 2 Vordertaschen
- Namensschildtasche auf der Brust

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 195 g/m²
 Jersey-Details: 65% Baumwolle, 35% Polyester - 210 g/m²

Farbe: Türkis
Größe:XS-3XL



Sonderproduktion

ISM 0701

Damen-Kasack WAVE

Mit seinem beweglichen Muster und bequemen Schnitt sorgt es für eine aktive Leistung!

Material: Bedruckter Stoff, 75 % Polyester, 25 % Viskose - 175 g/m²
Farbe: Gemustert
Größe: XS-3XL



ISM 0703

Damen-Kasack COLORISH

- Mit Schalkragen, der Sie während der Arbeit nicht stört.
- Kurze Ärmel
- Oben auf der Vorderseite befinden sich Taschen.

Material: Bedruckter Stoff, 75 % Polyester, 25 % Viskose - 175 g/m²
Farbe: Gemustert
Größe: XS-3XL

ISM 0702

Damen-Kasack RING

Die Energie der Muster spiegelt sich in Ihrer Leistung wider! Mit lebendigen Farben werden Sie diese wundervolle Damenoberuniform gerne tragen.

Material: Bedruckter Stoff, 75 % Polyester, 25 % Viskose - 175 g/m²
Farbe: Gemustert
Größe: XS-3XL

ISM 0710

Damen-Kasack, mit Knöpfen

- Kittel mit Rundhalsausschnitt und 4 Knöpfen
 - Kurzarm
 - 1 Brusttasche
 - 2x aufgesetzte Seitentaschen
- Material:** 50% Polyester, 50% Baumwolle
Größe: 1-6



Sonderproduktion

KT07-01

Damen-Kasack, mit Druckknöpfen

- Kittel mit Rundhalsausschnitt und 4 Druckknöpfen
 - Kurzarm
 - 1 Brusttasche
 - 2x aufgesetzte seitentaschen
- Material:** 50% Polyester, 50% Baumwolle
Größe: 1-6



Sonderproduktion



Sonderproduktion

ISM 0711

Damen-Kasack, mit Druckknöpfen

- Kittel mit Rundhalsausschnitt und 5 Druckknöpfen
 - Kurzarm
 - 1 Brusttasche
 - 2x aufgesetzte seitentaschen
- Material:** 50% Polyester, 50% Baumwolle
Größe: 1-6

ISM 0712

Damen-Kasack

- Kittel mit Rundhalsausschnitt und 5 Druckknöpfen
 - Kurzarm
 - 1 Brusttasche
 - 2x aufgesetzte seitentaschen
- Material:** 50% Polyester, 50% Baumwolle
Größe: 1-6



Sonderproduktion



ISM 0716 Sonderproduktion

**Damenkittel
Rundhalsausschnitt – mit Biesen**

- Rundhalsausschnitt
 - Druckknopfleiste
 - Kurzarm
 - 2 Seitentaschen
 - Ärmel und Taschenränder mit Biesen
- Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle
Größe: 38-46

ISM 0717 Sonderproduktion

Damenkittel Stehkragen – mit Biesen

- Stehkragen
 - seitlichen Knopfleiste
 - Kurzarm
 - 2 Seitentaschen
 - Ärmel und Taschenränder mit Biesen
- Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle
Größe: 38-46



ISM 0718 Sonderproduktion

**Damenkittel mit
quadratischem Kragen**

- Quadratischer Kragen
 - seitliche Knopfleiste
 - Kurzarm
 - 2 Seitentaschen
 - Ärmel und taschenränder mit Biesen
- Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle
Größe: 38-46

*Hervorragende Effizienz für
Hervorragenden Komfort!*



01 M007-12

Damen-Kurzarmkittel mit Reverskragen

- Vorn mit Knöpfen
- Kurzarm
- Brusttasche rechts
- Vorne rechts und links Taschen

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 175 g/m²
Größe: S-4XL

01 M007-17

Klassische Tunika

- Haltbares Polyester/Baumwollgewebe für maximalen Tragekomfort
- Einlaufgeschützt, behalten ihre Form nach jedem Waschgang
- 3 Taschen für ausreichenden Stauraum
- Verdeckte Scherentasche
- Schlüsselschlaufe in der Tasche
- Verdeckter Reißverschluss
- Elastische Rückenfalte für mehr Bewegungsfreiheit

Material: 50% Polyester, 50% Baumwolle - 170 g/m²
Größe: 38-46





ISM 0713

Damenkittel mit Biesen

- V Karagen
- Kurzarm
- Kugelschreibertasche
- 2x Seitentaschen

Material: 50% Polyester, 50% Baumwolle
Größe: 1-6

Sonderproduktion

01 M007-15

Damenkittel V-Kragen

- Vorn mit Knöpfen
- Kurzarm
- Brusttasche rechts
- Vorne rechts und links Taschen

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 175 g/m²
Größe: S-4XL



ISM 0714

Sonderproduktion

Damenkittel, zweifarbig

- Druckknopfleiste
- Kurzarm
- 2x Seitentaschen

Material: 50% Polyester, 50% Baumwolle
Größe: 1-6



01 M017-08

Überwurfschürze FLOWER

- V-Ausschnitt
- Standardgröße, seitliche Schlitz + Druckknopfverschluss
- Eine Tasche auf der rechten Seite
- Gänseblümchen-Stickerei-Detail auf der Brust und Tasche

Material: 67% Polyester, 33% Baumwolle
Farbe: Bordeaux, Blau, Grau
Größe: One-Size





Sonderproduktion

ISM 4323

Reinigungsweste mit Biesen

- Vorderpatte mit Reißverschluß
- Links und rechts
- Integrierte wasserabweisende Taschen

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
Farbe: Grau/Weiß/Orange
Größe: S-3XL

01 M017-04

Überwurfeschürze

- Körper rundum weiß mit Paspel
- Tasche vorne mittig
- Zeiten mit Klettverschluss

Material: 65% Polyester, 35% Viskose
Farbe: Weiß, Rosa, Blau, Hellgrün, Orange
Größe: One-Size



ISM 0732

Sonderproduktion

Damen-Shirt V-Kragen

- Kragen mit Klettverschluss
- Kurzarm
- Die Seitenteile sind aus Mikrofaserewebe gefertigt
- Mit seiner Weite und den seitlichen Schlitzen bietet es eine bequeme Verwendung.

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
Farbe: Weiß/Marine/Orange
Größe: S-3XL



ISM 1011

Sonderproduktion

Damen-Stretch-Hose

- Vorne mit Reißverschluss
- Röhrenförmiger Saum
- Seitentaschen an den Beinen
- Hinten mit Doppeltaschen

Material: %64 Polyester, %33 Baumwolle, %3 Lycra
Farbe: Weiß
Größe: S-3XL

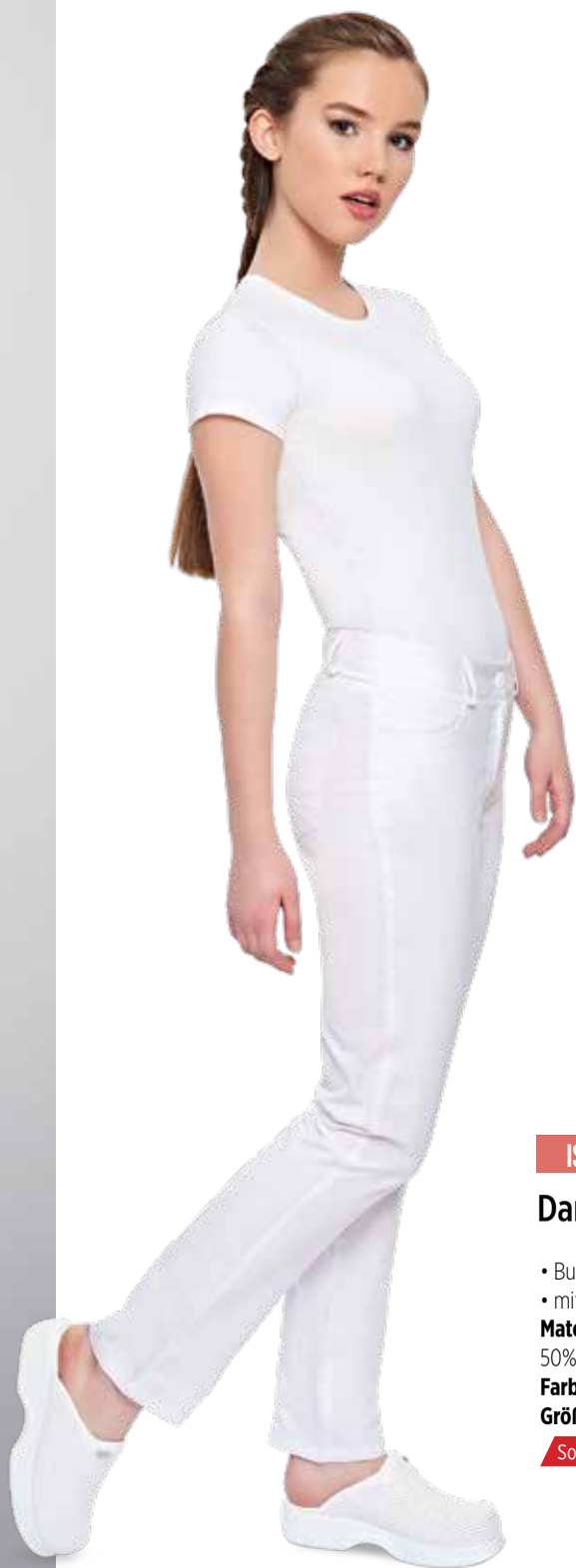




ISM 0137 Sonderproduktion

Damen-Arbeitshose mit Cargotasche

- Bund hinten mit Gummizug
 - 2 Seitentaschen
 - 1 Scheneltaschen mit Patte und Druckknopf
 - bequeme Oberschenkelweite
 - gerader Beinverlauf
- Material:** 50% Polyester, 50% Baumwolle
Farbe: Weiß
Größe: 36-52



ISM 1010

Damen-Arbeitshose

- Bund mit Gummizug
 - mit Seitentaschen
- Material:** 50% Polyester, 50% Baumwolle
Farbe: Weiß
Größe: 36-52
- Sonderproduktion



ISM 0919

Damen-Schlupfhose

- Bund mit Gummizug
 - mit Seitentaschen
- Material:** 50% Polyester, 50% Baumwolle
Farbe: Grau
Größe: 36-52
- Sonderproduktion



01 M030-03

Damen-Schlupfhose

- Bund mit Gummizug
 - mit Seitentaschen
- Material:** 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²
Farbe: Weiß, Rosa, Weiß, Blau, Marine, Hellgrün, Dunkelblau, Kornblau
Größe: S-5XL



KOCHJACKE



01 M032-12

Herrenkochjacke STYLE

- Regular Fit, normale Weite
- Bequeme Passform
- Modisches Design
- Abgerundeter Stehkragen mit Druckknöpfen
- Versteckte Druckknopfleiste
- Umschlagmanschetten
- 1 Armtasche/Thermometertasche
- Teamausstattung: für Damen und Herren geeignet

Material: 65% Polyester 35% Viskose, 200 g/m²

Farbe: Weiß

Größe: 46-60



ISM 0034

Herrenkochjacke

- Die Vorderseite der Kochjacke ist mit Druckknöpfen versehen
- Auf dem rechten Ärmel befindet sich eine Tasche

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 200 g/m²

Farbe: Weiß, Schwarz

Größe: XS-4XL



01 M009-10

Klassische Kochhose Pepita

- Ausgestattet mit 2 Seitentaschen
- 1 Gesäßtasche
- Seitlicher Gummibund und Reißverschluss

Material: 67% Polyester 33% Viskose - 235 g/m²

Größe: 38-60



01 M009-15

Herrenkochhose Gestreift

- Klassisches Modell
- Mit Seitentaschen
- Gummibund am Rücken

Material: 65% Polyester 35%, Viskose - 175 g/m²

Größe: 38-60



01 M032-04

Herrenkochjacke

- vorne zwei Knopfreiheiten
- Knopfleiste
- links mit Brusttasche

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 200 g/m²**Farbe:** Weiß**Größe:** 46-60

01 M010-03

Schlupf-Kochhose kariert

- Elastischer Bund
- 2 Seitentaschen

Material: 67% Polyester, 33% Viskose - 235 g/m²**Farbe:** Kariert**Größe:** S-XXL

Eine moderne Jacke mit weichem, leichtem und elastischem Stoff für höchsten Tragekomfort!

ISM 0027

Schlupf-Kochhose Unisex

- Elastischer Bund
- 2 Seitentaschen

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 220 g/m²**Farbe:** Weiß, Schwarz**Größe:** S-XXL

ISM 3200

Herrenkochjacke Stretch GOURMET

- Vorne mit Metall-Druckknöpfen
- Faltbare Ärmelbündchen
- 1 Ärmeltasche
- Für überragenden Komfort - elastische, atmungsaktive und schnell trocknende DRYTOUCH Stoffdetails im Rücken- und Achselbereich

Material: %53 Baumwolle, %44 Polyester, %3 Elasthan**Farbe:** Weiß, Schwarz**Größe:** XS-3XL



ISM 1803

Barista Schürze

- Praktische Taschen
- Aufhängeschlaufe aus Stoff auf der rechten Seite
- Verstellbare, stilvolle Lederschultergurte

Material: 100% Baumwolle**Farbe:** Marine**Größe:** H x B cm / 100 x 70 cm

ISM 1804

Chef Schürze

- Mit Wildleder verzierte große Taschen
- Verstellbare, elegante Lederschlaufen

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 195 g/m²**Farbe:** Grau**Größe:** H x B cm / 100 x 70 cm

01 M018-14

Jeansschürze

- Nackenträger mit Schnalle regulierbar
- Verstellbare Taillenbänder zum binden
- 1 aufgesetzte Brusttasche mit Stiftetasche
- 2 aufgesetzte Taschen
- Nieten an den Taschenrändern
- 7,5 ONS

Material: 100% Baumwolle - 220 g/m²**Farbe:** Marine**Größe:** H x B cm / 100 x 70 cm

ISM 1805

Gourmet Schürze

- Vielseitig einsetzbarer Latzschürze für verschiedene Branchen
- Strapazierfähiger Jeansstoff aus 100% Baumwolle
- Kontrastfarbene sportliche Nähte
- Praktische Taschen mit Metallaccessoires, Multifunktions-Brusttasche links
- Polyester-Träger mit Lederdetails

Material: 100% Baumwolle**Farbe:** Schwarz**Größe:** H x B cm / 100 x 70 cm



01 M018-18

Latzschürze PREMIUM

- Nackenträger verstellbar
- Einzeltasche rechts

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 195 g/m²
Farbe: Rot, Grün, Schwarz, Weiß, Kornblau
Größe: Maße: H x B cm / 100 x 70 cm

01 M018-07

Latzschürze, gestreift

- Nackenträger mit Druckknöpfen regulierbar
- Verstellbare Taillenbänder zum binden
- An der Taille zu binden | aufgesetzte Tasche rechts

Material: 65% Polyester 35% Viskose - 187 g/m²
Farbe: Blau, Rot, Grün, Orange, Schwarz
Größe: Maße: H x B cm / 100 x 70 cm



01 M018-20

Vorbinderschürze PREMIUM

- Verstellbare Taillenbänder zum binden
- 1 aufgesetzte Tasche rechts

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 195 g/m²
Farbe: Rot, Grün, Schwarz, Weiß, Kornblau
Größe: 100 x 70 cm



01 M024-02

Halstuch

- Dreiecktuch als Halstuch

Material: 55 % Baumwolle 45 % Polyester - 115 g/m²
Farbe: Weiß, Kornblau, Rot, Grün, Orange, Schwarz
Größe: 120 x 85 cm



01 M056-03

Kochmütze

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - 200 g/m²
Farbe: Weiß, Schwarz
Größe: One-Size



01 M055-02

Damenhaube

Material: 65 % Polyester 35 % Viskose - 170 g/m²
Farbe: Weiß, Rosa, Blau, Marine, Hellgrün, Dunkelblau, Kornblau
Größe: One-Size



03 T004-10

Unisex EVA Air Clogs

- Unisex tauglich
- Aus EVA-Material, bequem und flexibel
- Antibakteriell
- Leicht zu reinigen
- Mit anatomischer Struktur

Material: EVA-Material
Farbe: Weiß, Marine
Größe: 36-45





01 M048-04

Herrenhemd mit langen Ärmeln aus Oxford-Stoff

- Krawattenfreundlicher Kragen
- Langärmelig
- Vorne mit Knöpfen
- 1 Brusttasche

Material: 70% Baumwolle, 30% Polyester - 130 g/m²

Farbe: Weiß, Blau

Größe: XS-3XL



01 M009-03

Essential 4 seasons Anzughose, Regular

- Basic Modell (vier Jahreszeiten)
- Mit Bundfalte
- 2 Seitentaschen
- Verschließbare Gesäßtasche mit einem Knopf

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 205 g/m²

Farbe: Schwarz, Marine, Grau

Größe: 38-60



01 M048-02

Herrenhemd mit langen Ärmeln

- Krawattenfreundlicher Kragen
- Langärmelig
- Vorne mit Knöpfen
- 1 Brusttasche

Material: 55% Baumwolle, 45% Polyester - 170 g/m²

Farbe: Weiß, Blau, Grau

Größe: XS-3XL



01 M048-05

Herren-Hemd Winter

- Krawattenfreundlicher Kragen
- Langärmelig
- Vorne mit Knöpfen
- 1 Brusttasche

Material: 65% Polyester, 35% Viskose - 170 g/m²

Farbe: Marine, Grau

Größe: S-XXL



01 M048-09

Herren-Hemd, kurzarm

- Krawattenfreundlicher Kragen
- Kurzärmelig
- Vorne mit Knöpfen
- 1 Brusttasche

Material: 55% Baumwolle, 45% Polyester - 115 g/m²

Farbe: Weiß, Blau, Grau

Größe: XS-3XL



01 M009-02

Herrenhose für den Winter

- Vorne gerafft
- 2 Seitentaschen
- 1 Gesäßtasche

Material: 67% Polyester, 33% Viskose - 260 g/m²

Farbe: Schwarz, Marine, Grau

Größe: XS-3XL

01 M048-07

Damen-Bluse, langarm

- BodyStyle; körpernahe Schnittführung
- Mit Hemdkragen
- 1 Brusttasche links

Material: 55% Baumwolle, 45% Polyester - 115 g/m²

Farbe: Weiß, Blau

Größe: S-XXL



01 M048-12

Damen-Bluse, kurzarm

- BodyStyle; körpernahe Schnittführung
- Mit Hemdkragen
- 1 Brusttasche links

Material: 55% Baumwolle, 45% Polyester - 115 g/m²

Farbe: Weiß, Blau

Größe: S-XXL



01 M009-17

Damen-Hose Lycra

- Bequem und hoher Tragekomfort durch den angenehmen und leichten Lycra Stoff
- Verschleißbar mit einem verdeckt eingearbeitetem Reißverschluss
- Doppelknopf am Bund

Material: 64% Polyester, 33% Viskose, 3% Lycra - 245 g/m²

Farbe: Schwarz, Marine

Größe: 36-56



YDS T001-73

ATOM 61 NV | S1

Material: Echtes Leder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe
Sohle: SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 500 g



YDS T001-34

UL 100 | S3

Material: Echtes Leder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe (Nicht-metallisch)
Sohle: FLYWEIGHT Leichte Sohle, SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Zwischensohle: L-PROTECTION
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 640 g



YDS T001-53

FLPP 1606 | S1P

Material: Echtes Leder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe (Nicht-metallisch)
Sohle: Ölbeständig, SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Zwischensohle: Kevlar® Zwischensohle
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 520 g



YDS T001-68

FLPP 1605 | S1P

Material: Hoch atmungsaktives Rindleder
Innenfutter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe (Nicht-metallisch)
Sohle: Durchstichfeste "Kevlar®"-Zwischensohle, Zweidichtige Polyurethan-Sohle-Technologie, Antistatisch
Norm: EN ISO 20345
Gewicht: 550 g



YDS T001-37

EL 200 K | S2

Material: Hoch atmungsaktives Wildleder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Stahlkappe
Sohle: Ölbeständig, SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 550 g



YDS T001-10

EL 200 DKY | S3

Material: Hoch atmungsaktives Rindleder
Innenfutter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe (Nicht-metallisch)
Sohle: Durchstichfeste "Kevlar®"-Zwischensohle, Zweidichtige Polyurethan-Sohle-Technologie, Antistatisch
Norm: EN ISO 20345
Gewicht: 650 g



YDS T001-49

KPSP 1147 | S1

Material: Echtes Leder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Stahlkappe
Sohle: Ölbeständig, SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 550 g



YDS T001-32

GPP 05 GH NV | S1

Material: Echtes Leder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Stahlkappe
Sohle: SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 550 g



YDS T001-63

GPP 05 GH ESD | S1

Material: Hoch atmungsaktives Wildleder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Stahlkappe
Sohle: Antistatische Eigenschaften, Doppeldichtes Injektionssohlentechnologie, Antistatisch
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 550 g



YDS T001-80

FLPP 1601 | S1P

Material: Echtes Leder
Innenfutter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe (Nicht-metallisch)
Sohle: Durchstichfeste "Kevlar®"-Zwischensohle, Zweidichtige Polyurethan-Sohle-Technologie, Antistatisch
Norm: EN ISO 20345
Gewicht: 550 g





YDS T002-09

UL 100 | S3

Material: Echtes Leder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe (Nicht-metallisch)
Sohle: FLYWEIGHT Leichte Sohle, SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Zwischensohle: L-PROTECTION
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 640 g



YDS T002-13

UL 170 | S3

Material: Echtes Leder
Futter: Textil
Zehenschutzkappe: Polycap/Kompositkappe (Nicht-metallisch)
Sohle: Ölbeständig, SRC Hervorragende Rutschfestigkeit, Antistatisch
Zwischensohle: Kevlar® Zwischensohle
Normen: EN ISO 20345
Gewicht: 620 g



03 T003-09

Polly Stiefel Vega | S5 mit Stahlkappe und Stahlsohle



PU / TPU SRC rutschfeste Sohle



03 T003-12

Polly Stiefel Galaxy Rigger G601



PU / TPU SRA rutschfeste Sohle
 PU SRA rutschhemmende Sohle
 PU SRA rutschhemmende Sohle



Stahlkappe
 Stahlzwischensohle
 Extra Sicherheit Mit Src Tpu Rutschfester Sohlentechnologie
 Rutsch- Und Abriebfeste Src Tpu-Technologie
 Schockabsorbierende Fersentechnologie

03 T003-11

Polly Stiefel | 04



PU SRA rutschfeste Sohle



EN ISO 20347
 EN ISO 20345.S4
 EN ISO 20345.S5
 EN ISO 20347.05

Größe: 36-49

CE | 22.000 V | -25 °C



Unsere revolutionären Knieschützer mit integriertem Gel zur Druckverteilung und Absorption. Sie sind leicht und für einen lang anhaltenden Tragekomfort ausgestattet. Die rutschfeste Oberfläche eignet sich für alle Arbeitsumgebungen.

PW KP30-01

KP30 - Super Gel Knieschoner

- Ergonomisch gestaltete und getestete Riemen auf der Rückseite des Trägerbeines verhindern Kneifen
- Eine starke und dauerhafte Außenschale sorgt für ein anglebiges hartes Kniepolster
- Silikon-Gel-Einsätzen schützen die Gelenke und sorgen für einen hohen Tragekomfort
- Verkaufsbox als Präsentationsunterstützung
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet
- 22cm x 19cm x 2cm
- Dieses Produkt wird paarweise verkauft

Material: PVC-Hülle, Nylon, EVA-Schaum

Farbe: Schwarz

Normen: EN 14404: 2004 + A1: 2010 Typ 1 Level 0



PW S156-01

S156 - Portwest Knieschoner

- Ergonomisch gestalteter Knieschutz
- Passend für alle Portwest Knietaschen
- Behindert nicht beim Laufen
- Verkaufsverpackung als Präsentationsunterstützung
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet
- 21,5cm x 16,5cm x 1,5cm
- Dieses Produkt wird paarweise verkauft

Material: EVA-Schaum

Farbe: Schwarz

Normen: EN 14404: 2004 + A1: 2010 Typ 2 Level 0

PW KP20-01

KP20 - Leichter Knieschoner

- Atmungsaktives Innenfutter, das eine Luftzirkulation erlaubt
- Leichtes umschliessendes Design
- Verstellbare Träger für einen sicheren Sitz
- Strapazierfähiges Außenmaterial für besseren Schutz
- Ein dicker Schaumkern polstert das Knie des Träger
- Verkaufsverpackung als Präsentationsunterstützung
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet
- 26,5cm x 19cm x 2,5cm
- Dieses Produkt wird paarweise verkauft

Material: Nylon, EVA-Schaum, Plastik

Farbe: Schwarz

Normen: EN 14404: 2004 + A1: 2010 Typ 1 Level 0



SONDERPRODUKTION

Wir bieten Ihnen für Ihr Vorhaben, die Planung, Koordination, Produktion und Lieferung aus einer Hand an. Kurzfristige Lieferzeiten und ein hoher Qualitätsstandard stehen dabei im Vordergrund.

Unsere Produktion ist seit mehr als 41 Jahren auf Sonderkollektionen und Private-Label spezialisiert.

- *Corporate Fashion und Private-Label*
- *Individualisierbare Lösungen für Ihre Projekte*
- *Professionelle Umsetzung Ihrer Anforderungen*
- *Exklusiv-Produktionen aus einer Hand*
- *Veredelungen durch Stick oder Druck*
- *Sonderproduktionen – auch für kleinere Auflagen*

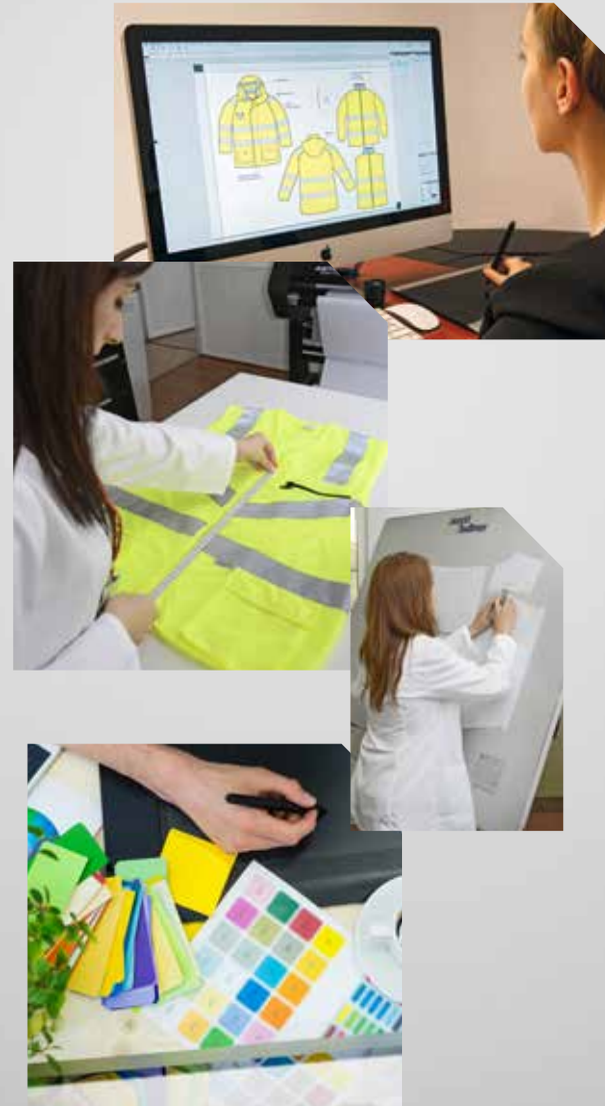


Wir planen gemeinsam Ihren Bedarf, indem wir uns Ihre Wünsche aufnehmen. Ihre Anfrage wird in unserer Marketing-Abteilung bearbeitet. Zudem erhalten sie eine grafische Darstellung Ihrer Anfrage. Nachdem alle Wünsche umgesetzt wurden, bereiten wir Ihnen ein Produktions-Muster, für die Serienproduktion vor.

In jeder Phase zur Produktion erhalten wir Ihre Freigabe, wie z.B. bei der Veredelung Druck- oder Stickfarbe oder dem Etikettendesign.

Die Ware wird koordiniert, an Sie oder Ihren Kunden direkt ausgeliefert. Wenden Sie sich mit Ihrer Anfrage direkt an den Verkauf oder senden Sie uns eine Mail:

Telefon: +49 211 301 55 890 | Email: info@ismont.de



DRUCK UND STICKEREI SERVICE

Schnell, qualitativ und faire Preise!

Erhöhen Sie ohne hohe Zusatzkosten Ihren Bekanntheitsgrad und verbessern Sie das Image Ihrer Firma durch einen einheitlichen und professionellen Auftritt. Wir besticken, bedrucken oder beflocken alle Produkte gemäß Ihren Wünschen.

Da sich die Kosten nach dem Aufwand (abhängig vom gewünschten Motiv) richten, erstellen wir Ihnen sehr gerne Ihr individuelles Angebot.

Bitte schicken Sie uns hierzu eine E-Mail an info@ismont.de

WICHTIG:

Wir benötigen bei Firmenemblemen und nicht standardmäßigen Schriften immer eine reprofähige Vorlage z.B. einen Briefkopf per Post oder eine Datei per E-Mail. Faxvorlagen und Kopien sind meistens nicht ausreichend.

Bitte beachten Sie, dass bestickte/bedruckte Ware vom Umtausch ausgeschlossen ist!





Textil & Berufsbekleidungs GmbH



Deutschland / Düsseldorf

Hüttenstr.1 40215 /Düsseldorf

Tel: +49 211 30155890

Fax: +49 211 30039658

www.ismont.de

info@ismont.de



Hauptverwaltung

Küçük Çamlıca Mah.

Adilbey Sk.No:4 34696

Üsküdar/İSTANBUL/TÜRKEİ

Tel: +90 216 472 73 00

Fax: +90 216 472 73 11-12

www.ismont.com.tr

ismont@ismont.com.tr



Bleiben wir in Kontakt!



facebook.com/ismont.de



twitter.com/ismonttr



instagram.com/ismontde



www.linkedin.com/company/ismont-textil-berufsbekleidungs-gmbh



www.youtube.com/İşMontİşElbiseleriTurkiye



xing.com/pages/ismont-textil-berufsbekleidung-gmbh

ONLINE
SHOP

www.ismont.de

