

Bisley
WORKWEAR

BY PIP

Bisley
WORKWEAR



ÜBER BISLEY WORKWEAR

Bisley Workwear ist Teil der PIP Global Familie - einem führenden Unternehmen für Handschutz und PSA. Seit fast 60 Jahren prägt Bisley Workwear die australische Berufsbekleidungsindustrie mit höchster Qualität, außergewöhnlichem Service und einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

Bisley ist heute weltweit auf dem Vormarsch und bietet Arbeitern ein Höchstmaß an Komfort, Haltbarkeit und Sicherheit.

Bisley Workwear ist seit langem als eine der vertrauenswürdigsten Marken Australasiens und bietet ein umfassendes Sortiment an Arbeits-, Sicherheits- und Schutzkleidung für Männer und Frauen. Unsere Kunden stehen immer an erster Stelle und wir bearbeiten selbst die größten Aufträge mit der besten Lieferleistung bei gleichbleibend höchster Qualität und einem Service, der die Erwartungen unserer Kunden übertrifft. Unsere Stärke bleibt verwurzelt in einfachen, traditionellen Werten, die schon unseren Gründer antrieben.

Bisley Workwear arbeitet mit weltweit anerkannten, unabhängigen Prüflaboren zusammen, um die Bekleidung zu zertifizieren und weiterzuentwickeln.

Der Einsatz innovativer Technologien ermöglicht es uns, die höchste Qualität und Zuverlässigkeit unserer Arbeits-, Sicherheits- und Schutzkleidung zu gewährleisten.

Bisley Workwear ist in der Branche führend bei der Umsetzung von ESG-Richtlinien.



BISLEY STANDARDS

Bisley Workwear wurde entwickelt und getestet, um strenge Industrienormen zu erfüllen und Lösungen für Arbeit, Gesundheit und Sicherheit zu bieten.



PSA VERORDNUNG (EU)

Die PSA-Verordnung (EU) 2016/425 sieht harmonisierte Anforderungen und Verfahren zur Feststellung der Konformität von in der EU in Verkehr gebrachten Produkten vor, um den freien Verkehr von persönlichen Schutzausrüstungen im EU-Gebiet zu gewährleisten.
Kennzeichnungscode mit Symbolen.

BISLEY BERUFSBEKLEIDUNG ENTSPRICHT DER CE-KENNZEICHNUNG NACH PSA-VERORDNUNG (EU) 2016/425.



EN 343:
2003+A1:2007

EN 343:2019

Schutzkleidung - Schutz gegen Regen.

Diese Europäische Norm legt die Anforderungen und Prüfverfahren für Materialien und die Konstruktion von Schutzkleidung fest, die dazu bestimmt ist, Schutz gegen Regen zu bieten.

X bezeichnet den Widerstand gegen das Eindringen von Wasser, wobei Klasse 1 die niedrigste und Klasse 4 die höchste ist.

Y gibt die Wasserdampfbeständigkeit an, wobei Klasse 1 die niedrigste und Klasse 4 die höchste ist.

R steht für den Wassersäulentest für konfektionierte Kleidungsstücke. Diese Prüfung ist für die Norm optional. X ist der Wert, der angegeben wird, wenn das Produkt nicht geprüft wurde.

BISLEY BERUFSBEKLEIDUNG WURDE ENTWICKELT, UM SCHUTZ VOR REGEN ZU BIETEN.



EN ISO
20471:2013+A1:2016

EN ISO 20471:2013+A1:2016

Warnschutzkleidung - Prüfverfahren und Anforderungen.

Diese internationale Norm definiert die Prüfverfahren und visuelle Anforderungen für Sicherheitskleidung mit hoher Sichtbarkeit in risikoreichen Umgebungen. Warnschutzkleidung wird in drei verschiedene Klassen eingeteilt, entsprechend den Risiken in den jeweiligen Bereichen. Alle Kleidungsstücke sollten mit dem Symbol der EN ISO 20471 und der entsprechenden Klassennummer gekennzeichnet sein. Die Zahl neben dem grafischen Symbol (X) gibt die Bekleidungsklasse an, wie sie in der nachstehenden Tabelle aufgeführt ist (erforderliche Mindestfläche des sichtbaren Materials in m²).

BISLEY BERUFSBEKLEIDUNG ERFÜLLT DIE SICHTBARKEITANFORDERUNGEN FÜR HOCHSICHTBARE SCHUTZBEKLEIDUNG.

Klasse 1 Klasse 2 Klasse 3

Untermaterial	0.80	0.50	0.14
Rückstrahlendes Material	0.20	0.13	0.10



ISO 3758:2012

Pflegekennzeichnungscode mit Symbolen.

BISLEY BERUFSBEKLEIDUNG ERFÜLLT DIE ISO-NORMEN FÜR PFLEGEKENNZEICHNUNGS-SYMBOLS.



EN ISO 6330:2012

Häusliche Wasch- und Trocknungsverfahren für die Textilprüfung.

BISLEY BERUFSBEKLEIDUNG ERFÜLLT DIE ANFORDERUNGEN FÜR DAS WASCHEN UND TROCKNEN IM HAUSHALT GEMÄSS EN ISO 6330:2012.



ISO 14184-1:2011

Textilien - Bestimmung zu Formaldehyd Teil 1: Freies und wasserhaltiges Formaldehyd (Wasserextraktionsverfahren).

BISLEY BERUFSBEKLEIDUNG IST FREI VON FORMALDEHYD.



BISLEY ICONS

Um Ihnen die richtige Wahl der Bisley Arbeitskleidung zu erleichtern, erklärt dieser praktische Leitfaden die Produktmerkmale und -vorteile, die durch Symbole dargestellt werden. Sie finden diese Symbole neben dem Artikelnamen.



HIGH VISIBILITY MATERIAL

Bisley Safetywear High Visibility-Kleidung wurde entwickelt, um in risikoreichen Umgebungen sichtbar zu sein und Sie vor Gefahren am Arbeitsplatz zu schützen.

EN 20471



HIGH VISIBILITY BEKLEIDUNG

Die Zahl neben dem grafischen Symbol (X) gibt die Bekleidungsklasse an. Klasse 1, Klasse 2, und/oder Klasse 3. Der Träger muss entsprechend dem Arbeitsbereich eine Risikobewertung durchführen, um zu ermitteln, welche Kleidungsklasse am besten geeignet ist.

EN ISO 20471



KÄLTE

Kleidungsstücke, die Sie bei kaltem Wetter warm halten.



WINDDICHT

Dank spezieller Obermaterialien, wie z. B. PU-Beschichtung oder Verarbeitung, ist der Artikel winddicht.



STATISCHER SCHUTZ

Bestimmte Naturfasern ziehen keine statische Elektrizität an (statisch neutral) und verringern daher das Risiko eines elektrischen Schlags. 100% Baumwolle bietet den besten Schutz bei Kleidungsstücken.

EN 1149-5



WASSERDICHT

Wasserdichte Membranen werden auf der Rückseite von Regenbekleidungsstoffen angebracht, um sicherzustellen, dass kein Wasser von außen eindringen kann. Wasserdichte Kleidungsstücke sind innen vollständig nahtversiegelt und halten Sie trocken.

EN 343



REGENFEST

Widerstandsfähig gegen leichten Regen. Das Gewebe wird entweder von Außen mit einer Beschichtung oder von Innen mit einer wasserdichten Membran versehen. Wenn ein Kleidungsstück auf der Außenseite flüssigkeitsabweisend und auf der Innenseite nicht vollständig nahtversiegelt ist, wird es im Allgemeinen als regendicht eingestuft.



ATMUNGSAKTIV

Der Stoff ist atmungsaktiv oder das Kleidungsstück ist mit Belüftung ausgestattet.

EN ISO 11092



RECYCELT

Bisley Recycle Artikel werden aus recycelten Materialien hergestellt. Die Verwendung von recycelten Materialien trägt dazu bei, die Umweltbelastung zu verringern, indem die Menge an Plastikmüll reduziert wird, der in Deponien, Ozeanen und anderen natürlichen Umgebungen landet.



BIO SCIENCE FRESCHÉ®

Die mikrobielle Behandlung mit Fresche® ist ein hochwirksamer Schutz gegen das Wachstum von Bakterien und Pilzen, die hartnäckige Gerüche und Flecken verursachen. Fresche® ist unsichtbar, wenn es aufgetragen wird. Es beeinflusst oder verändert weder die Farbe noch die Haptik. Fresche® wird aus Kokosnussöl gewonnen: einem sicheren, nachhaltigen und erneuerbaren Rohstoff.



HANDYTASCHE

Speziell konzipierte Taschen innen oder außen.



STRETCH

Ein Stretchanteil ermöglicht mehr Bewegungsfreiheit bei der Arbeit.



INDUSTRIE

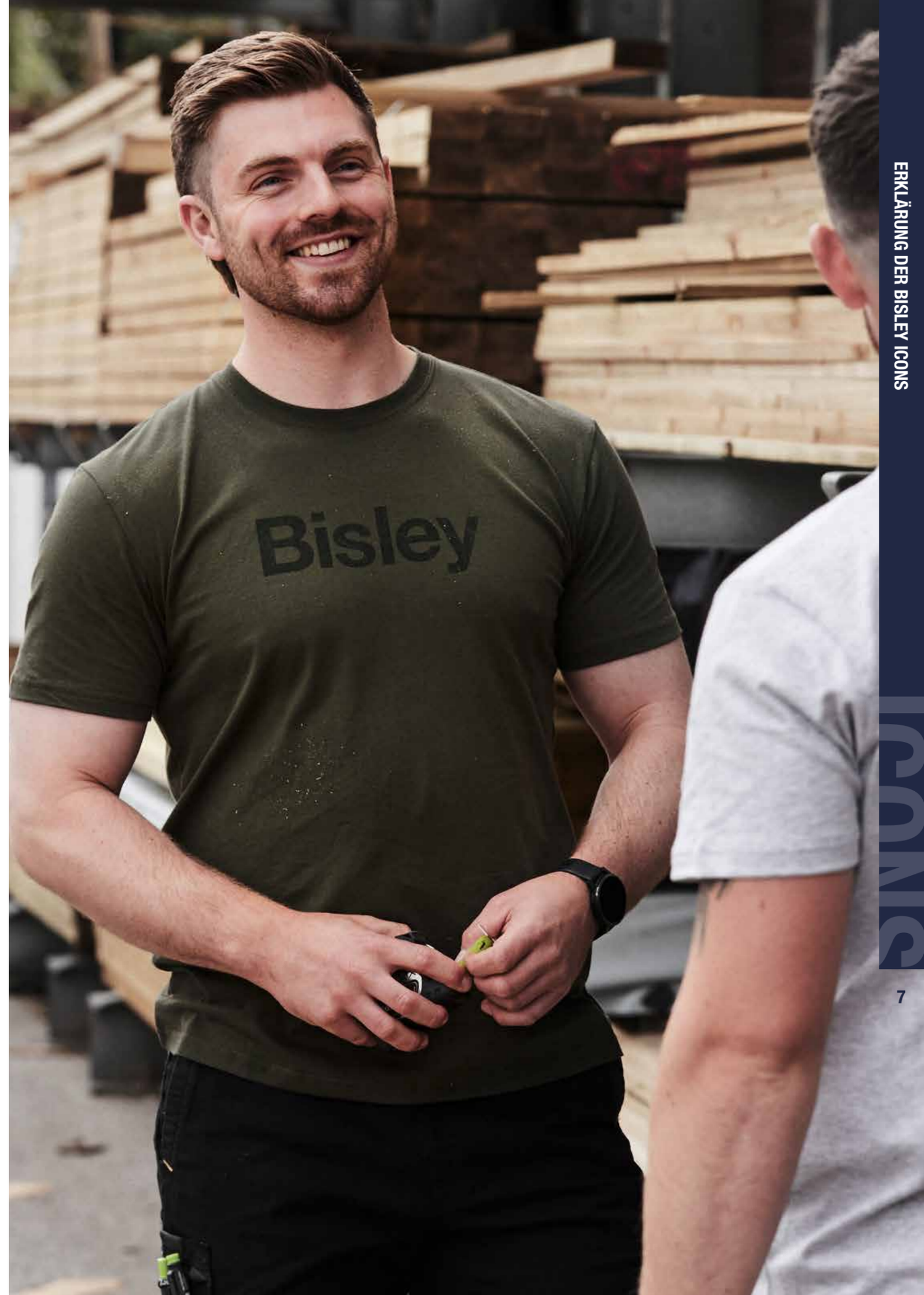
Verstärkte Nähte, Riegel, Nieten und strapazierfähige Stoffe. Diese Bisley Workwear-Artikel sind speziell für industrielle Umgebungen oder Arbeitsplätze konzipiert.



CORDURA

INVISTA™ CORDURA®

Einige Kleidungsstücke von Bisley sind mit Cordura® ausgestattet, um die Reiß- und Abriebfestigkeit zu erhöhen. Für die Herstellung werden hochwertige, widerstandsfähige Nylongarne verwendet.



BISLEY OVERVIEW

Wir sind seit über 60 Jahren auf die Entwicklung langlebiger und strapazierfähiger Kleidung spezialisiert.



Art. 27.650.0 | EK6819T
HI VIS FLEECE HOODIE
Seite 12



Art. 27.651.0 | EK6219T
HI VIS LANGARM POLO
Seite 13



Art. 27.652.0 | EJ4140T
HI VIS ERIC JACKE
Seite 14



Art. 27.653.0 | EJ4132T
HI VIS ROBEY SOFTSHELL JACKE
Seite 15



Art. 27.654.0 | EJ6934T
HI VIS RIPSTOP JACKE
Seite 15



Art. 27.646.0 | EV0340T
HI VIS ZIP-WESTE
Seite 16



Art. 29.785.0 | EK1219T
HI VIS POLYESTER MESH POLO
Seite 16



Art. 28.617.0 | EPC4205T
HI VIS BRADFORD STRETCH CARGO BUNDHOSE
Seite 17



Art. 28.110.0 | EPC6113T
TWO-TONE HI VIS BUNDHOSE
Seite 17



Art. 27.374.0 | EJ4124
HARDIE SPRAY REGENJACKE
Seite 18



Art. 27.372.0 | EJ6843
HEAVY DUTY DOBBY JACKE
Seite 18



Art. 27.373.0 | EJ4149P
LYON CAMO JACKE
Seite 19



Art. 27.094.1 | EJ0941
RANDERS BERUFSPARKA
Seite 20



Art. 26.417.0 | EK6724
WORK FLEECE HOODIE
Seite 19



Art. 27.975.1 | EV9751
HERTZ ARBEITSWESTE
Seite 20



Art. 29.806.0 | EKT064
BAUMWOLL-LOGO-T-SHIRT
Seite 22



Art. 29.784.0 | EK1201
HERREN POLO
Seite 23



Art. 29.787.0 | EK1425
COOL MESH POLO
Seite 23

BISLEY OVERVIEW

Wir sind seit über 60 Jahren auf die Entwicklung langlebiger und strapazierfähiger Kleidung spezialisiert.



Art. 28.105.1 | EPC4202

SKILL 4D TRS STRETCH-BUNDHOSE

Seite 28



Art. 28.106.1 | EPC4201

CONCEPT STRETCH BUNDHOSE

Seite 28



Art. 28.616.0 | EPC6333

**STRETCH CARGO HOSE MIT
KNEIPOLSTERTASCHEN**

Seite 31



Art. 28.109.0 | EPC4008

**MECHANICAL STRETCH
CARGO HOSE**

Seite 31



Art. 23.107.0 | EB101

STRETCH WEBBING GÜRTEL

Seite 34



Art. 25.066.1 | EA0661

**ICEBREAKER MICROFLEECE
HANDSCHUHE**

Seite 32



Art. 25.443.0 | ECAP50

BISLEY CAP

Seite 35



Art. 25.527.1 | EA5271

CLAY STRICKMÜTZE

Seite 32



Art. 24.041.0 | ESX7210

BISLEY WORKWEAR SOCKEN

Seite 34



Art. 27.445.1 | EBC4451

FAHRENHEIT LATZHOSE PU-STRETCH

Seite 24



Art. 27.453.1 | EC4531

FAHRENHEIT OVERALL PU-STRETCH

Seite 24



Art. 27.449.1 | EJ4491

FAHRENHEIT JACKE PU-STRETCH

Seite 25



Art. 27.450.1 | EJ4501

FORECAST JACKE PU-STRETCH

Seite 26



Art. 27.446.1 | EP4461

FAHRENHEIT HOSE PU-STRETCH

Seite 25



Art. 27.452.1 | EP4521

FORECAST HOSE PU-STRETCH

Seite 26



27.650.0 | EK6819T

HI VIS FLEECE HOODIE



BESCHREIBUNG

- Dehnbares, reflektierendes Bandmuster
- Hochwertiges, pillarmes Polyester-Vlies
- Durchgehender Frontreißverschluss
- Kapuze
- Innen Rippstrick-Kragen
- Taschen im Känguru-Stil
- Gerippte Ärmelbündchen mit Daumenschlaufe
- Elastischer Rippstrick-Saum

FARBEN

Gelb/Blau (700)
Orange/Blau (994)

GRÖSSEN

S - 3XL
Normale Passform

MATERIAL

100% Polyester-Fleece, 300g/m²
Poly/Baumwolle 2x2 Rippenstrick



27.651.0 | EK6219T

HI VIS LANGARM POLO



BESCHREIBUNG

- Bisley charakteristische perforierte Hitzeversiegelung, reflektierendes Bandmuster und Biomotion-Taping an den Ärmeln
- Leichtes und atmungsaktives Mesh-Gewebe
- Kontrastfarbener gerippter Kragen und Bündchen mit doppeltem Hi-Vis-Besatz
- Verlängerter Unterarmzwickel in Kontrastfarbe
- Nur vorne geteilt, hinten vollflächig Hi-Vis-Material

FARBEN

Gelb/Blau (700)
Orange/Blau (994)

GRÖSSEN

S - 3XL
Moderne Passform

MATERIAL

100% recyceltes Polyester, 140g/m²





27.652.0 | EJ4140T

HI VIS ERIC JACKE**BESCHREIBUNG**

- Wasserdichtes und atmungsaktives Material
- Wasserdicht bis zu 20.000 mm Wassersäule
- Reflektierendes, hitzeversiegeltes, segmentiertes, abgewinkeltes Bandmuster mit Überschulterband und Biomotion-Band an den Ärmeln
- Alle Nähte versiegelt
- Abnehmbare Kapuze mit Reißverschluss
- Windschutz vorne mit Klettband und durchgehendem Reißverschluss
- Zwei Brusttaschen mit Reißverschluss
- Zwei aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Reißverschluss und Handwärmertaschen
- Verstellbare Ärmelbündchen verringern das Eindringen von Wasser
- Individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

FARBEN

Gelb/Schwarz (700)
Orange/Schwarz (994)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

100% Polyester Twill Mechanical Stretch mit PU, 150 g/m²
100% Polyester-Taft mit wattiertem, gestepptem Innenfutter, 160 g/m²



27.653.0 | EJ4132T

HI VIS ROBEY SOFTSHELL JACKE**BESCHREIBUNG**

- Spritzwassergeschütztes Gewebe mit atmungsaktiver Membran
- Reflektierendes, abgewinkeltes Bandmuster mit Überschulterband und Biomotion-Band an den Ärmeln
- Teilweise gesteppt für eine Extraportion Wärme
- Zwei Reißverschlusstaschen

FARBEN

Gelb/Schwarz (700)
Orange/Schwarz (994)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

100% Polyester mit TPU-Membran, 110 g/m²
100% Polyester Mechanical Stretch mit Vlieskaschierung und TPU-Membran, 300g/m²
100% Polyester-Taft, 60 g/m²
100% Polyesterwattierung, 140 g/m²

27.654.0 | EJ6934T

HI VIS RIPSTOP JACKE**BESCHREIBUNG**

- Aus regendichtem, zweilagigen Material
- Wasserdicht bis zu 10.000 mm Wassersäule
- Reflektierendes, hitzeversiegeltes, segmentiertes Streifenmuster und Biomotion-Band an den Ärmeln
- Innenseite aus kontrastreichem Polarfleece in Hi-Vis-Farbe
- Einstellbare Kapuze
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Verstellbare Ärmelbündchen verhindern das Eindringen von Wasser über das Handgelenk

FARBEN

Gelb/Blau (700)
Orange/Blau (994)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

100% Polyester gebonded mit Ripstop mit TPU und Polyester-Polarfleece 260g/m²
100% Polyester-Mesh





29.785.0 | EK1219T

HI VIS POLYESTER MESH POLO**BESCHREIBUNG**

- Bisley charakteristisches, perforiertes, hitzeversiegeltes reflektierendes Bandmuster
- Leichtes und atmungsaktives Cool-Mesh-Gewebe
- Kontrastfarbiger, gerippter Kragen und Bündchen mit doppelt reflektierendem Hi-Vis-Rand
- Kontrastfarbiger, erweiterter Unterarmzwinkel
- Nur vorderer Bereich geteilt, mit komplettem Hi-Vis-Rücken

FARBEN

Gelb (700)
Orange (994)

GRÖSSEN

XS-5XL (gelb)
XS-XL (orange)

MATERIAL

100% Polyester Tricot 120 g/m²



28.617.0 | EPC4205T

HI VIS BRADFORD STRETCH CARGO-HOSE**BESCHREIBUNG**

- 4-Wege-Stretch-Gewebe für zusätzlichen Komfort und Bewegungsfreiheit
- seitlich elastischer Bund
- Multifunktionale Taschen
- Einsetzbare Kniepolstertasche
- Sieben verstärkte Gürtelschlaufen, einschließlich einer extra breiten Gürtelschleufe am Rücken
- YKK Reißverschluss

FARBEN

Gelb (700)
Orange (994)

GRÖSSEN

48 - 58

MATERIAL

100% Polyester, 190 g/m²
90% Nylon, 10% Elasthan, 260 g/m²
88% Nylon, 12% Elasthan Cordura, 260 g/m²
100% Polyester 600D Oxford mit PU-Beschichtung



27.646.0 | EVO340T

HI VIS ZIP-WESTE**BESCHREIBUNG**

- Reflektierendes Bandmuster mit Schulterband
- Frontreißverschluss
- Zwei aufgesetzte Taschen im Taillenbereich mit reflektierendem Rand
- Ausweisfach auf der rechten Brustseite

FARBEN

Gelb (700)
Orange (994)

GRÖSSEN

S-5XL

MATERIAL

100% Polyester-Tricot 120 g/m²



28.110.0 | EPC6113T

TWO-TONE HI VIS BUNDHOSE**BESCHREIBUNG**

- Durch Hitze aufgebrachte, segmentierte, reflektierende Bänder im Doppelringmuster
- Gebogener Bund für Komfort und Bewegungsfreiheit
- Zwei schräge Seitentaschen
- Zwei Gesäßtaschen mit Patte
- Handytasche auf der rechten Seite
- Cargotasche mit Klettverschlussklappe auf der linken Seite
- Sieben verstärkte Gürtelschlaufen
- YKK Reißverschluss

FARBEN

Gelb/Marineblau (702)
Orange/Marineblau (997)

GRÖSSEN

50-60

MATERIAL

65% Polyester, 35% Baumwolle Twill 245 g/m²



27.374.0 | EJ4124

HARDIE SPRAY REGENJACKE**BESCHREIBUNG**

- Zweilagiges, wasserdichtes Gewebe
- Wasserdicht: bis zu 8.000 mm Wassersäule
- Schwarzes, reflektierendes, hitzeversiegeltes, segmentiertes Bandmuster mit Biomotion-Taping an den Ärmeln
- Alle Nähte versiegelt
- Abnehmbare Kapuze mit Reißverschluss
- Wasserdichte Reißverschlüsse
- Innenliegende Strickbündchen

FARBEN

Schwarz (200)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

100% Polyester mit TPU-Membran, 100 g/m²
 100% Polyester Tafetta, 60 g/m²

27.372.0 | EJ6843

HEAVY DUTY DOBBY JACKE**BESCHREIBUNG**

- Strapazierfähiges, zweilagiges, wasserdichtes und atmungsaktives Material
- Wasserdicht: Bis zu 15.000mm Wassersäule
- Alle Nähte versiegelt
- Gesteptes Innenfutter für eine Extraportion Wärme
- Dreiteilige, geformte, verstellbare Kapuze
- Zwei Brusttaschen mit Reißverschluss
- Zwei seitliche Reißverschlussaschen
- Verstellbare, halbelastische Bündchen mit Klettverschluss

FARBEN

Schwarz (200)

GRÖSSEN

S - 3XL
 Normale Passform

MATERIAL

100% Polyester-Dobby mit TPU-Membran laminiert
 100% Polyesterwattierung 160 g/m²
 100% Polyester-Futter mit Polyesterwatte 160 g/m²



27.373.0 | EJ4149P

LYON CAMO JACKE**BESCHREIBUNG**

- Spritzwassergeschütztes Gewebe mit atmungsaktiver Membran
- Wasserdicht: bis zu 7.500 mm Wassersäule
- Reflektierende Besätze für Sichtbarkeit bei Nacht
- Dreiteilige Formkapuze mit verstellbarem Kordelzug
- Zwei Brusttaschen und zwei Seitentaschen mit Reißverschluss

FARBEN

Anthrazit (806)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

100% Nylon mit PU-Beschichtung, 65 g/m²
 100% Polyester mit TPU-Laminierung, 110 g/m²
 100% Polyester-Taft, 60 g/m²
 100% Polyesterwattierung, 160 g/m²

26.417.0 | EK6724

WORK FLEECE-HOODIE**BESCHREIBUNG**

- Leicht aufgerautes Fleece mit plüschiger Innenseite
- Geformte, verstellbare Kapuze mit kontrastfarbigem Innenfutter
- Kängurutasche vorne
- Ärmeltasche mit Stiftunterteilung und verstärkten Einsätzen
- Elastische Ribstrickbündchen und Saum

FARBEN

Schwarz (200)
 Grau-meliert (800)

GRÖSSEN

S - 3XL
 Normale Passform

MATERIAL

86.5% Polyester, 13.5% Baumwolle 365 g/m²
 58% Baumwolle, 39% Polyester, 3% Elasthan,
 2x2 Rib Strick 500 g/m²





27.094.1 | EJ0941

RANDERS BERUFSPARKA**BESCHREIBUNG**

- Wind- und wasserabweisend, PU beschichtet
- Weitenregulierbare Kapuze gefüttert mit Microfleece
- Reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- Zwei Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- Zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- Eine Innentasche mit Reißverschluss
- Zweizeige-Frontreißverschluss
- Weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum
- Wärmendes Steppfutter
- Individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

FARBE

Schwarz (200)

GRÖSSEN

S - 3XL

Normale Passform

MATERIAL

85% Polyester, 15% Baumwolle
 100% Polyurethan-Beschichtung
 100% Polyesterwattierung
 100% Polyester-Futter



27.975.1 | EV9751

HERTZ ARBEITSWESTE**BESCHREIBUNG**

- Polyester Oxford, 300 D, PU beschichtet
- Hochschließbarer Kragen mit Fleece gefüttert
- Zwei Brusttaschen mit Patte und aufgesetzter Handytasche
- Zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- Zwei Innentaschen
- Verlängerter Rücken
- Ganzjahresfutter mit angenehmer Wattierung

FARBE

Schwarz (200)

GRÖSSEN

S - 4XL

Normale Passform

MATERIAL

100% Polyester
 100% Polyurethan-Beschichtung
 100% Polyester-Futter mit Polyesterwatte





29.806.0 | EKT064

BAUMWOLL-LOGO-T-SHIRT**BESCHREIBUNG**

- Rundhals-Design
- Gerippte Baumwoll-Halsöffnung für Dehnbarkeit und Formbeständigkeit
- Exklusive Fresche®-antimikrobielle Behandlung von Bisley

FARBEN

Schwarz (200)
 Grau (800)
 Grün (600)
 Marineblau (300)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

Schwarz, Grün, Marineblau: 100% Baumwolle
 Grau: 95% Baumwolle, 5% Viskose



29.784.0 | EK1201

HERREN POLO**BESCHREIBUNG**

- Doppellagiger Stoff mit Baumwolle
- Dreiknopf-Leiste vorne mit reflektierender Paspel
- Zweiteiliger Kragen aus dem gleichen Material

FARBEN

Schwarz (200)
 Grau / Anthrazit (806)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

100% Polyester Mesh



29.787.0 | EK1425

COOL MESH POLO**BESCHREIBUNG**

- Leichtes und atmungsaktives Cool-Mesh-Gewebe
- Seitliche Einsätze mit zusätzlicher reflektierender Paspel
- Strickkragen mit grauem Rand
- Schulter-zu-Ärmel-Einsatz mit reflektierender Paspel

FARBEN

Schwarz (200)
 Grau / Anthrazit (806)

GRÖSSEN

S - 4XL

MATERIAL

100% recyceltes Polyester, 140 g/m²
 100% Polyester, 1x1 Rib





27.453.1 | EC4531

FAHRENHEIT REGENOVERALL PU-STRETCH**BESCHREIBUNG**

- flexibles, leichtes Stretchmaterial, PU-beschichtet
- elastisch mit hoher Reißfestigkeit auch bei Minusgraden
- Wind- und wasserdicht, 8.000 mm Wassersäule
- Wasserdicht verschweißte Nähte und Reißverschlüsse
- Weitenregulierbare Kapuze
- Zwei Fronttaschen mit Patte
- Verstellbare Ärmelbündchen

FARBEN

Oliv (615)

GRÖSSENM - 3XL
Normale Passform**MATERIAL**100% Polyester
100% Polyurethan

27.445.1 | EBC4451

FAHRENHEIT REGENLATZHOSE PU-STRETCH**BESCHREIBUNG**

- Flexibles, leichtes Stretchmaterial, PU-beschichtet
- Elastisch mit hoher Reißfestigkeit auch bei Minusgraden
- Wind- und wasserdicht, 8.000 mm Wassersäule
- Wasserdicht verschweißte Nähte
- Längenregulierbare, elastische Träger mit Clip-Schnellverschluss

FARBEN

Oliv (615)

GRÖSSENS - 3XL
Normale Passform**MATERIAL**100% Polyester
100% Polyurethan

27.449.1 | EJ4491

FAHRENHEIT REGENJACKE PU-STRETCH**BESCHREIBUNG**

- Flexibles, leichtes Stretchmaterial, PU-beschichtet
- Elastisch mit hoher Reißfestigkeit auch bei Minusgraden
- Wind- und wasserdicht, 8.000 mm Wassersäule
- Wasserdicht verschweißte Nähte und Reißverschlüsse
- Einrollbare, weitenregulierbare Kapuze im Kragen
- Zwei Fronttaschen mit Patte
- Verdeckter Frontreißverschluss, zusätzlich mit Druckknöpfen verschließbar
- Weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- Weitenregulierbarer Saumabschluss

FARBE

Oliv (615)

GRÖSSENS - 3XL
Längere Passform**MATERIAL**100% Polyester
100% Polyurethan

27.446.1 | EP4461

FAHRENHEIT REGENHOSE PU-STRETCH**BESCHREIBUNG**

- Flexibles, leichtes Stretch-Material, PU-beschichtet
- Elastisch mit hoher Festigkeit, auch bei Minusgraden
- Wind- und wasserdicht, 8.000 mm Wassersäule
- Wasserdicht verschweißte Nähte
- Verstellbarer, elastischer Bund
- Langer Reißverschluss entlang des Unterschenkels für einfaches An- und Ausziehen

FARBEN

Oliv (615)

GRÖSSENS - 3XL
Normale Passform**MATERIAL**100% Polyester
100% Polyurethan



27.450.1 | EJ4501

FORECAST REGENJACKE PU-STRETCH**BESCHREIBUNG**

- Flexibles, leichtes Stretchmaterial, PU-beschichtet
- Elastisch mit hoher Reißfestigkeit auch bei Minusgraden
- Wind- und wasserdicht, 8.000 mm Wassersäule
- Wasserdicht verschweißte Nähte und Reißverschlüsse
- Reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- Einrollbare, weitenregulierbare Kapuze im Kragen
- Zwei Fronttaschen mit Patte
- Verdeckter Frontreißverschluss, zusätzlich mit Druckknöpfen verschließbar
- Weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- Weitenregulierbarer Saumabschluss

FARBE

Blau (300)

GRÖSSENS - 3XL
Normale Passform**MATERIAL**100% Polyester
100% Polyurethan

27.452.1 | EP4521

FORECAST REGENHOSE PU-STRETCH**BESCHREIBUNG**

- Flexibles, leichtes Stretchmaterial, PU-beschichtet
- Elastisch mit hoher Festigkeit auch bei Minusgraden
- Wind- und wasserdicht, 8.000 mm Wassersäule
- Wasserdicht verschweißte Nähte
- Reflektierende Streifen für bessere Sichtbarkeit
- Weitenregulierbarer, elastischer Bund
- Langer Reißverschluss entlang des Unterschenkels für einfaches An- und Ausziehen

FARBEN

Blau (300)

GRÖSSENS - 3XL
Normale Passform**MATERIAL**100% Polyester
100% Polyurethan



28.106.1 | EPC4201

CONCEPT STRETCH-BUNDDHOSE



BESCHREIBUNG

- 4-Wege-Stretch-Stretchmaterial für maximale Bewegungsfreiheit
- atmungsaktiv
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingrifftaschen, zwei Gesäßtaschen und seitliche Tasche mit Reißverschluß
- breite, verstärkbare Gürtelschlaufen
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Riegel, halten die Kniepolster in optimaler Position und bieten Schutz

FARBEN

Blau (300)

GRÖSSEN

48 - 58
Modische Passform

MATERIAL

92% Nylon, 8% Elasthan, 250 g/m²
100% Polyester 600D Oxford mit PU
96% Polyester, 4% Elasthan mit TPU-Membrane

28.105.1 | EPC4202

SKILL 4D TRS STRETCH-BUNDDHOSE



BESCHREIBUNG

- 4-Wege-Stretch-Gewebe für optimale Bewegungsfreiheit
- Elastischer Seitenbund
- Multifunktionale Taschen
- Kniespolstertaschen
- Sieben verstärkte Gürtelschlaufen, einschließlich einer extra breiten Schlaufe am Rücken
- YKK Reißverschluss

FARBEN

Schwarz (200)

GRÖSSEN

48 - 58

MATERIAL

60% Nylon, 30% Polyester, 10% Elasthan, 250 g/m²
90% Polyester, 10% Spandex, 260 g/m²





28.616.0 | EPC6333

STRETCH CARGO HOSE MIT
KNIEPOLSTERTASCHEN

BESCHREIBUNG

- Stretch-Baumwollgewebe für Komfort und Bewegungsfreiheit
- Geschwungener Bund, damit der Bund im Rücken gut anliegt
- Cordura® an stark beanspruchten Stellen
- Zwinkel im Schritt zur Vermeidung von Rissen
- Multifunktionale Taschen inkl. großen Cargotaschen und Werkzeugschlaufen
- Kontrastfarbene, strapazierfähige Kevlar®-Knieschutztaschen mit Klett-Öffnungen zum Einsetzen von Knieschonern (Knieschoner nicht enthalten)
- Vorgeformtes Bein und geformtes Kniepaneel
- Saum mit Stiefelstulpe
- Sieben verstärkte Gürtelschlaufen
- YKK Reißverschluss

FARBEN

Schwarz (200)

GRÖSSEN

48 - 58

MATERIAL

97% Cotton, 3% Spandex Canvas 280 g/m²
 100% Nylon Cordura® 235 g/m²
 57,7% Nylon, 16% Kevlar® 17,6% PU, 8% Elasthan



28.109.0 | EPC4008

MECHANICAL STRETCH CARGO HOSE



BESCHREIBUNG

- Abgerundeter Bund für Komfort und Bewegungsfreiheit
- Zwei schräg geschnittene Seitentaschen
- Zwei aufgesetzte Gesäßtaschen
- Handytasche auf der rechten Seite
- Münztasche im Bund auf der rechten Seite
- Cargotasche mit Klettverschlussklappe auf der linken Seite
- Sieben verstärkte Gürtelschlaufen
- YKK Reißverschluss

FARBE

Schwarz (200)
Grau (806)

GRÖSSEN

24S - 28S
48R - 58R
94L - 110L

MATERIAL

65% recyceltes Polyester,
 35% Baumwolle, 245g/m²





25.527.1 | EA5271

CLAY STRICKMÜTZE**BESCHREIBUNG**

- Wärmender Rippstrick
- Reflektierende Fäden für bessere Sichtbarkeit
- Mit Umschlag
- Hochelastisch und strapazierfähig
- Modisches Weblabel mit Logo

FARBEN

Schwarz (200), Grau (800)

GRÖSSE

Einheitsgröße

MATERIAL

100% Polyacryl



25.066.1 | EA0661

ICEBREAKER MICROFLEECE HANDSCHUHE**BESCHREIBUNG**

- Wärmendes, weiches Mikrofleece
- Thinsulate® Futter für maximale Wärmeisolation
- Beste Wärmespeicherung
- Schnell trocknend, atmungsaktiv und windabweisend
- Elastischer Handgelenkbereich für windgeschützten Sitz, verstellbar durch Klett-Lasche

FARBE

Schwarz (200)

GRÖSSEN

S - 3XL

MATERIAL

100% Polyester





23.107.0 | EB101

STRETCH WEBBING GÜRTEL**BESCHREIBUNG**

- Bequem, dehnbar und langlebig
- Einfach verstellbare und tragbare Schnalle

FARBEN

Schwarz (200)

GRÖSSE

Einheitsgröße

MATERIAL

Polyester, Metallschnalle



24.041.0 | ESX7210

BISLEY WORKWEAR SOCKEN**BESCHREIBUNG**

- Zusätzliche Unterstützung am Fersen-Stresspunkt
- Verstärkte Zehen
- Erhöhte Haltbarkeit für industrielle Umgebungen
- Antimikrobielle Behandlung reduziert das Risiko von Pilzen und Gerüchen

FARBE

Marine (300)

GRÖSSEN(6 - 10, 11 - 13)
39 - 43, 44 - 48**MATERIAL**

80% Baumwolle, 15% Polyester, 5% Elasthan



25.443.0 | ECAP50

BISLEY CAP**BESCHREIBUNG**

- Baseballkappe mit 5-Panel-Struktur
- Strukturdesign mit vorgebogenem Schirm
- Gepolstertes Schweißband für zusätzlichen Komfort
- Metallclipverschluss hinten
- Stickerei-Ösen

FARBEN

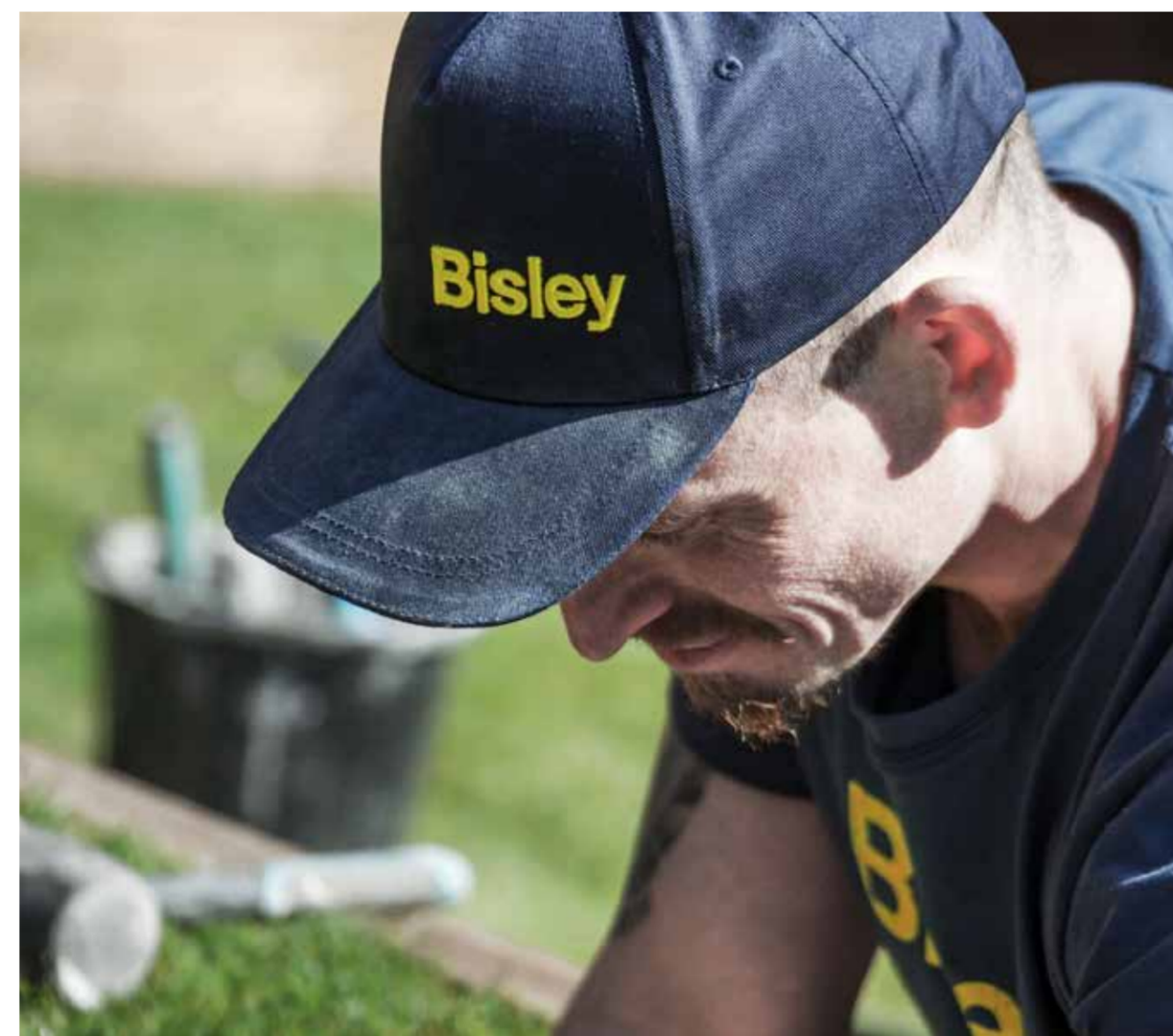
Marine (300)

GRÖSSE

Einheitsgröße

MATERIAL

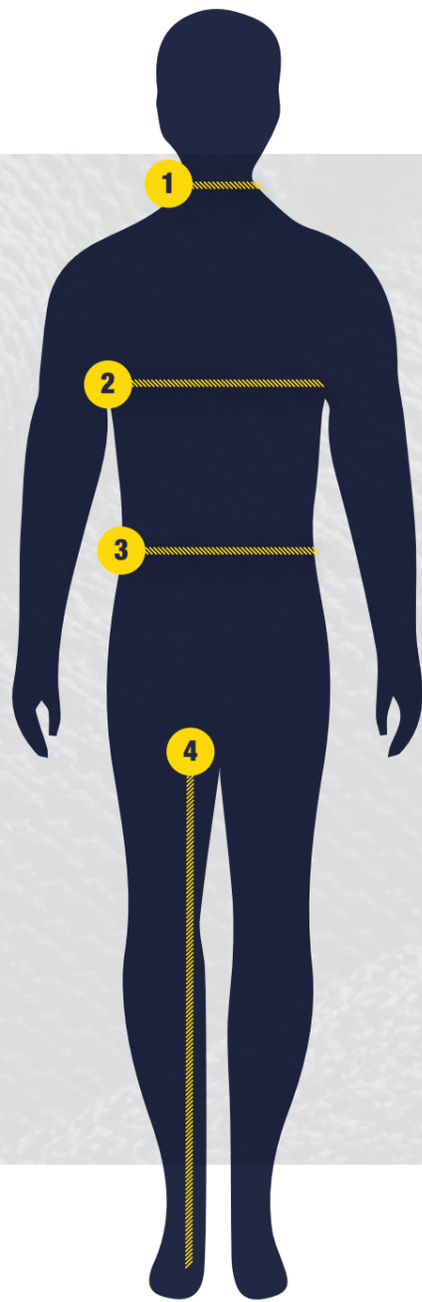
100% Baumwoll-Drell



GRÖSSEN & MASSTABELLEN

MASSANGABEN HERREN

- 1 **HALS:** Messen Sie den Hals, wo der obere Teil des Hemdkragens sitzen würde.
- 2 **BRUST:** Messen Sie in natürlicher Haltung den breitesten Teil der Brust unter den Armen, Arme in Ruhestellung.
- 3 **TAILLE:** Messen Sie über der Unterwäsche an der natürlichen Taillenie (normalerweise ca. 1 cm unterhalb des Nabels).
- 4 **INNENBEIN:** Messen Sie vom Schritt bis zum Boden, mit Schuhen.



SHORTS

Größe	30	20	34	36	38	40	42	44	46
EU	46	48	50	52	54	56	58	60	62
FR	40	42	44	46	48	50	52	54	56
Taillenumfang (inches)	30	32	34	36	38	40	42	44	46
Taillenumfang (cm)	77	82	87	92	97	102	107	112	117

HOSEN

Größe NORMAL	30R	32R	34R	36R	38R	40R	42R	44R
EU	46	48	50	52	54	56	58	60
FR	40	42	44	46	48	50	52	54
Taillenumfang (inches)	30	32	34	36	38	40	42	44
Taillenumfang (cm)	77	82	87	92	97	102	107	112
Innenbeinlänge (inches)	31	32	33	33	33	33	33	33
Innenbeinlänge (cm)	79	82	84	84	84	84	84	84
Größe KURZ	32S	34S	36S	38S	40S	42S	44S	46S
EU	23	24	25	26	27	28	29	30
FR	42S	44S	46S	48S	50S	52S	54S	56S
Taillenumfang (inches)	32	34	36	38	40	42	44	46
Taillenumfang (cm)	82	87	92	97	102	107	112	117
Innenbeinlänge (inches)	30	31	31	31	31	31	31	31
Innenbeinlänge (cm)	77	79	79	79	79	79	79	79
Größe LANG	32T	34T	36T	38T	40T	42T	44T	
EU	94	98	102	106	110	114	118	
FR	42T	44T	46T	48T	50T	52T	54T	
Taillenumfang (inches)	32	34	36	38	40	42	44	
Taillenumfang (cm)	82	87	92	97	102	107	112	
Innenbeinlänge (inches)	34	35	35	35	35	35	35	
Innenbeinlänge (cm)	87	89	89	89	89	89	89	

SHIRTS & JACKEN

Größe	S	M	L	XL	2XL	3XL
EU	48	50	52	54	56	58
FR	38	40	42	44	46	48
Brustumfang (inches)	36	38	40	42	44	46
Brustumfang (cm)	92	97	102	107	112	117

WELTWEITER MARKTFÜHRER IM HANDSCHUTZ- UND PSA-BEREICH



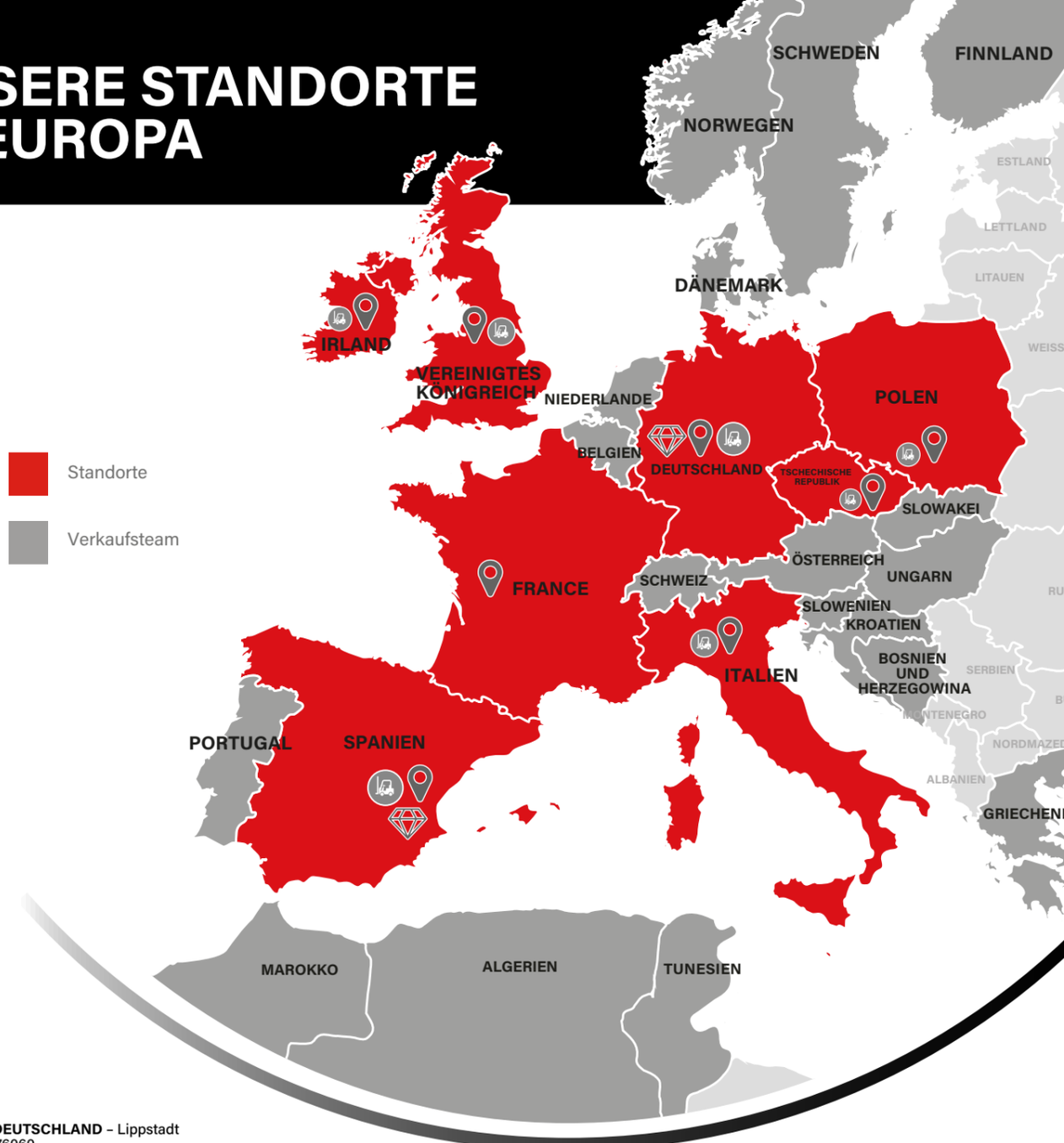
PIP Global ist ein führender Anbieter von Handschutz und persönlicher Schutzausrüstung (PSA). Mit Standorten in Nord- und Südamerika, Europa und Asien erfüllt PIP täglich seine Mission "Bringing the Best of the World to You" (Wir bringen das Beste der Welt zu Ihnen), indem es weltweit Sicherheitsprodukte der Spitzenklasse liefert.



- Globale und regionale Hauptquartiere
- Standort
- Verteilzentrum
- Produktionsstätte
- Kompetenzzentrum

UNSERE STANDORTE IN EUROPA

- Standorte
- Verkaufsteam



PIP-ISM DEUTSCHLAND - Lippstadt
+49 2941 76060
ism-europa.de - info@ism-europa.de

PIP FRANKREICH - L'Hermenault
+ 33 (0) 2 51 50 19 80
pipeurope.com - info@ism-europa.de

PIP-ULTIMATE GROSSBRITANNIEN - Wolverhampton
+44 1902 451 451
ultimateindustrial.co.uk - info@ultimateindustrial.co.uk

PIP-INDUSTRIAL STARTER ITALIEN - Vicentina
+39 0444 573 422
industrialstarter.com - info@ind-starter.com

PIP-INDUSTRIAL STARTER TSCHECHIEN - Radvanice
+420 552 312 619
industrialstarter.com - infocz@ind-starter.com

PIP-KIT SAFETY IRLAND - Dublin
+353 1 642 3010
pipeurope.com - sales@kit.ie

PIP-INDUSTRIAL STARTER SPANIEN - Valencia
+34 96 141 40 41
industrialstarter.com - comercial@starter.es

PIP-INDUSTRIAL STARTER POLEN - Sosnowiec
+48 32 260 0026
industrialstarter.com - biuro@industrialstarter.pl

PIP-MEA AFRIKA
+44(0) 800 9559 559
measales@pipeurope.com

PIP-MARKEN



Bisley

WORKWEAR

BY PIP