



HERBST- KOLLEKTION

Persönliche Schutzausrüstung



2019/2020



Rücken



herausnehmbares
Futter



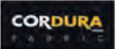
2 in 1-Jacken

Best.-Bez.: 23439 NIKLAS
Farbe: fluoreszierend orange/grau abgesetzt

Best.-Bez.: 23429 RUFUS
Farbe: fluoreszierend gelb/grau abgesetzt

Norm:	EN ISO 20471 Klasse 3 EN 343 Klasse 3/3 EN ISO 13688
Obermaterial:	100% Polyester, Oxford, hoch atmungsaktive PU-Beschichtung
Atmungsaktivität:	5.000 g/m ² /24 h
Wassersäule:	10.000 mm
Verstärkung:	100% Polyamid (CORDURA®)
Wattierung:	100% Polyester
Futter:	100% Polyester
Größen:	S-4XL

- qualitativ hochwertige und leistungsfähige Jacke
- **wind- und wasserdicht, hoch atmungsaktiv**
- Nähte geschweißt
- thermofixierte Reflexstreifen, dadurch keine zusätzlichen Nähte
- **Reflexstreifen aus 3M™ Scotchlite™ 5510 Reflexmaterial**
- robustes Oxfordgewebe: öl- und schmutzabweisend, hoch abrieb- und reißfest
- **CORDURA®-Einsätze an Ärmel, Schulter und Saum sorgen für lange Haltbarkeit**
- **verdeckter 2-Wege-YKK®-Front-Reißverschluss mit Klettverschlüssen**
- herausnehmbares, wärmendes Stepp-Innenfutter mit Strickbündchen an den Manschetten
- moderne und ergonomische Passform
- Bewegungsfalten im Rücken
- Unterarmbelüftungen mit Reißverschlüssen
- weitenverstellbare Taille, Saum und Ärmelsaum
- abnehmbare Sturmkapuze mit Fleece-Innenfutter
- **einfache Emblemabringung durch Reißverschluss im Futter**
- Taschen, Außenjacke:**
 - 2 Brusttaschen mit Reißverschlüssen
 - 2 Brusttaschen mit Patten und Klettverschlüssen
 - 2 Hüfttaschen mit seitlichen Eingriffen und Reißverschlüssen
 - 1 große Napoleontasche
 - 2 Innentaschen
- Taschen, Innenfutter:**
 - 1 Taschenkombination mit Stifftaschen und Tasche mit Reißverschluss



Pilotjacken

Best.-Bez.:	23649 ERIK
Farbe:	fluoreszierend orange/marine abgesetzt
Best.-Bez.:	23648 GUNNAR
Farbe:	fluoreszierend gelb/marine abgesetzt
Best.-Bez.:	23647 TORBEN
Farbe:	fluoreszierend orange/grün abgesetzt
Norm:	EN ISO 20471 Klasse 3 (Weste separat Klasse 2) EN ISO 13688
Obermaterial:	60% Baumwolle, 40% Polyester, mit wasserabweisender Beschichtung
Gewicht:	ca. 250 g/m ²
Futter:	100% Polyester
Faserpelz:	70% Polyacryl, 30% Polyester
Größen:	S-4XL
4 in 1-Funktion:	<ul style="list-style-type: none"> • Kragen und Ärmel abnehmbar, Webpelz-Futter herausnehmbar • innen angenehm zu tragendes Polyester-Futter • außen abriebfestes Baumwoll-Polyester-Mischgewebe • wasserabweisende Beschichtung • robuster Front-Reißverschluss • Strickbundsabschluss an den Ärmeln und am Saum
Taschen:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Brusttaschen und 1 Handytasche • 2 Hüfttaschen • 1 Ärmeltasche • 1 Innentasche



Weste



Rücken



Webpelz-Futter

NEU



Softshelljacken mit Kapuze

Best.-Bez.:	23426 MELVIN
Farbe:	fluoreszierend gelb/schwarz
Best.-Bez.:	23436 LUKAS
Farbe:	fluoreszierend orange/schwarz
Best.-Bez.:	23446 RICKMER
Farbe:	fluoreszierend gelb/fluoreszierend orange
Norm:	EN ISO 20471 Klasse 3 EN ISO 13688
Obermaterial:	100% Polyester, 3-Lagenlaminat (Softshell)
Atmungsaktivität:	1.000 g/m ² /24 h
Wassersäule:	5.000 mm
Futter:	100% Polyester
Größen:	S-4XL
Softshell-Material ist wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv durch 3-Lagenlaminat	<ul style="list-style-type: none"> • robuster YKK®-Front-Reißverschluss mit Patte • hoch abriebfestes, robustes Softshellmaterial • thermofixierte Reflexstreifen, dadurch keine zusätzlichen Nähte • Reflexstreifen aus 3M™ Scotchlite™ 5510 Reflexmaterial • herausnehmbares, wärmendes Stepp-Innenfutter mit Strickbündchen an den Manschetten • Außenjacke mit weicher, bequemer Fleece-Innenseite • Reflexmaterial vorne, hinten, Schulter und Ärmel • weitenverstellbarer Saum und Ärmelsaum • verstellbare und abnehmbare Kapuze • einfache Emblemanbringung durch herausnehmbares Futter
Taschen:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 seitliche Hüfttaschen mit Reißverschlüssen • 1 Brusttasche • 1 Innentasche im Futter



Rücken



herausnehmbares Futter



Logo innen





Rücken



atmungsaktives
Netz-Futter



NEU



Rücken



Funktionsjacken

Best.-Bez.: **20028 WARRINGTON**

Farbe: schwarz

Best.-Bez.: **20029 DONCASTER**

Farbe: grau/schwarz

Obermaterial:	100% Polyester, mit hoch atmungsaktiver PU-Beschichtung
Atmungsaktivität:	5.000 g/m ² /24 h
Wassersäule:	8.000 mm
Wattierung:	100% Polyester (3M™ Thinsulate™)
Futter:	100% Polyester
Größen:	XS-4XL

- **wind- und wasserdicht, hoch atmungsaktiv**
- besonders robust und außergewöhnlich bequem
- **Ripstop-Verstärkungen an den Schultern und Ellbogen**
- Nähte geschweißt
- **guter Kälteschutz durch Wattierung mit 3M™ Thinsulate™ Isolation**
- abzippbare Sturmkapuze im Kragen, ergonomisch geformt, verstellbar, mit Fleece-Futter
- verdeckter robuster Front-Reißverschluss
- hoher Kragen mit Fleecefutter zum Schutz vor Witterung
- die Reflexeinsätze sorgen für verbesserte Sichtbarkeit und ein modisches Design
- hochwertige dreifach Nähte, farblich passend zum Jacken Design
- atmungsaktives Netz-Futter im Rückenbereich
- wärmendes Fleece-Innenfutter im Oberkörperbereich
- wattiertes Stepp-Taffutter im Saum- und Ärmelbereich
- verlängertes Rückenteil
- weitenregulierbarer Ärmelbund mittels Klettverschluss und mit integriertem Strickbund
- verstellbarer Saum
- **einfache Emblemanbringung durch Reißverschluss im Futter**
- Taschen:**
- 2 Brusttaschen mit Reißverschlüssen
- 2 Hüfttaschen mit Reißverschlüssen
- 1 Napoleontasche mit Reißverschluss
- 2 Innentaschen mit Klettverschlüssen



Softshelljacke mit Kapuze und Thinsulate™-Wattierung

Best.-Bez.: **19950 URANOS**

Obermaterial: 96% Polyester, 4% Elasthan, 3-Lagenlaminat (Softshell)

Atmungsaktivität: 800 g/m²/24 h

Wassersäule: 8.000 mm

Wattierung: 100% Polyester (Thinsulate™)

Farbe: schwarz/blau

Größen: S-4XL

- **Softshell-Material ist wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv durch 3-Lagenlaminat**
- **guter Kälteschutz durch Wattierung mit 3M™ Thinsulate™ Isolation**
- alle Reißverschlüsse wasserdicht
- hoch abriebfestes, elastisches und robustes Softshellmaterial
- angenehm zu tragen durch Fleece material innen
- abnehmbare Sturmkapuze mit Gesichtsschutz
- Reißverschluss-Unterritt blau abgesetzt
- Reißverschluss-Ende mit Kinnschutz
- blaue Reflexpaspel hinten und am Front-Reißverschluss
- weicher kontrastfarbiger Einsatz am Ärmelbund für bequeme Weitenverstellung mittels Klettverschluss
- elastischer Kordelzug im Saum mit Stoppknöpfen
- aufwändige Innenverarbeitung
- Taschen:**
- 2 seitliche Hüfttaschen mit Reißverschlüssen
- diverse Innentaschen



Softshell Bundhose

Best.-Bez.: **19801 FRIDL**

Obermaterial: 96% Polyester, 4% Elasthan, 3-Lagenlaminat (Softshell)

Einsatz: 100% Polyester, Oxford

Farbe: schwarz/schwarz

Größen: 48-60

- **Softshell-Material ist wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv durch 3-Lagenlaminat**
 - hoch abriebfestes und robustes Softshellmaterial
 - angenehm zu tragen durch Fleece-Material innen in der Hose
 - teil-elastischer Taillenbund
 - Hosenreißverschluss aus Kunststoff
 - Reflexpaspel vorne und hinten
 - Ventilations-Reißverschlüsse an den Seiten
 - dehnbare Einsatz im Schritt, hohe Bewegungsfreiheit
 - Verstärkungen aus Oxford-Material
 - verstellbare und abnehmbare Hosenträger
- Taschen:**
- 2 Seitentaschen mit Reißverschlüssen
 - 1 Oberschenkeltasche mit Stifftaschen
 - 2 Gesäßtaschen, 1 mit Patte
 - 1 Zollstocktasche



Rücken



abnehmbare Hosenträger



Ventilations-Reißverschlüsse

NEU

Parka

Best.-Bez.: **2080 AMRUM**

Obermaterial: 100% Polyester, PU-beschichtet

Wattierung: 100% Polyester

Futter: 100% Polyester

Farbe: Obermaterial: marine
Futter: rot

Größen: S-3XL

- **wind- und wasserabweisend**
 - Nähte geschweißt
 - wattiertes Futter
 - verdeckter 2-Wege Front-Reißverschluss
 - integrierte Kapuze im Kragen
 - Ärmel mit Windfang
 - Saum weitenverstellbar
 - **einfache Emblemanbringung durch Reißverschluss im Futter**
- Taschen:**
- 1 Napoleontasche
 - 2 Hüfttaschen mit Patten und seitlichen Einschubtaschen
 - 1 Innentasche mit Klettverschluss



NEU



Rücken



Innentasche

Parka

Best.-Bez.: **2085 MELLUM**

Obermaterial: 100% Polyester, PU-beschichtet

Wattierung: 100% Polyester

Futter: 100% Polyester

Farbe: Obermaterial: marine
Futter: rot

Größen: S-3XL

- **wind- und wasserabweisend**
 - Nähte geschweißt
 - **Reflexstreifen um Körper und Ärmel**
 - wattiertes Futter
 - verdeckter 2-Wege Front-Reißverschluss
 - integrierte Kapuze im Kragen
 - Ärmel mit Windfang
 - Saum weitenverstellbar
 - **einfache Emblemanbringung durch Reißverschluss im Futter**
- Taschen:**
- 1 Napoleontasche
 - 2 Hüfttaschen mit Patten und seitlichen Einschubtaschen
 - 1 Innentasche mit Klettverschluss



NEU



Rücken



**NEUES
DESIGN**



Verpackung "Set"

Funktionsunterwäsche-Set

Best.-Bez.: **26130 DELPHI**

Obermaterial: 55% Baumwolle, 45% Nylon

Gewicht: ca. 170 g/m²

Farbe: schwarz

Größen: XS-4XL

- hautfreundlich
- Zweischicht-Gestrick: wärmeisolierend, feuchtigkeitstransportierend und atmungsaktiv
- angenehmes Tragegefühl
- Hemd mit Rundhalsausschnitt
- Hose mit Gummizug im Bund, seitlichem Eingriff
- elastische Bündchen an Ärmeln und Hosenbeinen
- extraflache Nähte in Kontrastfarben
- **Set besteht aus Langarm-Hemd und Lang-Hose**
- **in hochwertiger Verpackung mit farbigem Einleger und praktischer Eurolochung**



NEU

Funktionsunterwäsche-Set

Best.-Bez.: **26125 ORKA**

Obermaterial: 60% Baumwolle, 40% Polyester (Cool Dry®)

Gewicht: ca. 265 g/m²

Farbe: grau

Größen: S-4XL

- besonders hautverträglich
- sehr gute Wärmeisolation durch Frottee-Innenseite
- **hoher Feuchtigkeitstransport durch CoolDry® Fasern**
- atmungsaktiv
- angenehmes Tragegefühl
- elastisch
- **Set besteht aus Langarm-Hemd und Lang-Hose**
- **in hochwertiger Verpackung mit farbigem Einleger und praktischer Eurolochung**



wasserdichte
**PROTEX®-
MEMBRANE!**



Best.-Bez.: **34350 DAVOS**

Norm: **EN ISO 20345 S3 WR CI HRO SRC**

Farbe: schwarz, rot-silber abgesetzt

Schafthöhe: ca. 23,5 cm

Schuhweite: 11

Wassersäule: 10.000 mm

Größen: 41–47

- Schaft aus hydrophobiertem Crazy-Horse Vollleder mit integriertem TPU-Fersenstabilisator
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- Verschluss mit Metall-Ösen und Haken
- Reflexmaterial am Schaft
- **wasserdichte und atmungsaktive PROTEX®-MEMBRANE**
- webpelzgefüttert mit webpelzbedeckter Decksohle
- **Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwichensohle, damit keine sogenannte Kältebrücke mehr**
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende PU/Gummi Hybrid-Laufsohle
- integrierte Überkappe



wasserdichte
**PROTEX®-
MEMBRANE!**



Best.-Bez.: **34550 TRAPANI**

Norm: **EN ISO 20345 S3 WR SRC**

Farbe: schwarz, lime abgesetzt

Schafthöhe: ca. 22,5 cm

Schuhweite: 11, extra weite Form

Wassersäule: 10.000 mm

Größen: 40–48

- extra hoher Schaft aus hydrophobiertem Vollleder
- ergonomisch geformter, gepolsterter Kragen aus Textilmaterial
- angenähte, gepolsterte Staublasche aus Textilmaterial
- Verschluss durch Schnellschnürösen und Haken
- **Fersenstabilisator**
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett
- **wasserdichte PROTEX®-MEMBRANE**
- **Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwichensohle**
- **zertifiziert gemäß DGVU-Regel 112–191**
- **TPU-Kappenschutz**
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten PU/PU „Hybrid“-Laufsohle mit integrierter Überkappe
- **1 Paar Ersatzschnürsenkel in schwarz**
- **extra weiter Leisten**



Innenfutter aus
Lammfell



Best.-Bez.: **34353 NORDMEER**

Norm: **EN ISO 20345 S3 CI SRC**

Farbe: schwarz

Schafthöhe: ca. 26 cm

Schuhweite: 12

Größen: 39–47

- Schaft aus hochwertigem, hydrophobiertem Rindvollleder
- angenähte, gepolsterte Staublasche **mit Lammfell**
- **Verschluss mit zwei Reißverschlüssen sowie Schnürung mit Kunststoff-Ösen, dadurch komfortabler Ein- und Ausstieg**
- silberne Reflexapplikationen
- **Innenfutter echtes Lammfell**
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett **mit integrierter Dämpfung im Fersenbereich**
- **Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwichensohle, damit keine sogenannte Kältebrücke mehr**
- **Klima-Kork-System für optimale Kälteisolierung**
- hohe, komfortable PU/PU-Laufsohle für besondere Wärmeisolierung



SICHERHEITSTIEFEL



mit Schnürung und Reißverschluss



Kunststoffkappe

Gewebezwischensohle



Best.-Bez.: **34347 HUSUM**

Norm: EN ISO 20345 S3 SRC

Farbe: schwarz, blau abgesetzt

Schafthöhe: ca. 25 cm

Schuhweite: 11

Größen: 38-48

- Schaft aus hydrophobiertem Glattleder und geprägtem Leder
- ergonomisch geformter, gepolsterter Kragen
- angenähte, gepolsterte Staublasche aus Textilmaterial
- **Verschluss mit Kunststoffschnellschnür-Ösen und verdecktem Reißverschluss an der Innenseite**
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett
- Reflexmaterial an den Seiten und im Fersenbereich
- Leichtes, wärmendes Fleece-Innenfutter
- **Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwichensohle, dadurch keine Kältebrücke mehr**
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten PU/PU-Laufsohle mit integrierter Überkappe
- **blaue Laufsohle, nicht kreidend**



34345



Kunststoffkappe

Gewebezwichensohle



Best.-Bez.: **34345 WILHELMSHAVEN**

Schafthöhe: ca. 23 cm

- angenähte, gepolsterte und webpelzgefütterte Staublasche
- Verschluss durch **Kunststoff-Ösen**
- **Reflexspaspel aus 3M™ Reflexmaterial am Schaft**
- **komplett metallfrei**

Best.-Bez.: **34341 WESTERSTED**

Schafthöhe: ca. 27 cm

- **Reißverschluss mit Klett-Abdeckung**
- ergonomische Schaftform

Best.-Bez.: **34343 NORDHOLZ**

Schafthöhe: ca. 27 cm

- robuste Anziehhilfe
- ergonomische Schaftform
- **komplett metallfrei**

Norm: EN ISO 20345 S3 SRC

Farbe: schwarz, blau abgesetzt

Schuhweite: 11

Größen: 38-47

- Schaft aus geprägtem, vollnarbigem, hydrophobiertem Leder
- gepolsterter Kragen
- webpelzgefütterter, mit webpelzbedeckter Decksohle
- antistatische Brandsohle
- **Kunststoffkappe**
- **durchtrittsichere Gewebezwichensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke mehr**
- antistatische und bedingt öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PU-Sohle
- **integrierte Überkappe**



34341



34343

NEUES DESIGN

bis Größe 50
ab Lager lieferbar



Kunststoffkappe

Gewebezwischensohle



NEU



Kunststoffkappe

Gewebezwischensohle

Best.-Bez.: **33401 WINTERHUDE**

Norm: EN ISO 20345 S3 CI SRC

Farbe: schwarz

Schafthöhe: ca. 22,5 cm

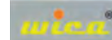
Schuhweite: 11

Größen: 38-50, Größe 51 und 52 auf Anfrage

- Schaft aus leicht geprägtem, hydrophobiertem Leder
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- Verschluss durch Schnellschnür-Ösen
- weipelzgefüllt mit weipelzbedeckter Decksohle
- antistatische Brandsohle
- Reflexapplikationen an Seite und Ferse
- **Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwischensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke mehr**
- **3M™ Thinsulate™ Insulation**
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende PU/PU Laufsohle mit integrierter Überkappe
- **Übergrößen 49-50 mit schwarzer Nitrilgummi- sohle**
- bis Größe 50 ab Lager lieferbar



MADE WITH 3M THINSULATE™



Best.-Bez.: **33407 COSWIG**

Norm: EN ISO 20345 S3 SRC

Farbe: schwarz, silber abgesetzt

Schafthöhe: ca. 21 cm

Schuhweite: 11

Größen: 36-48

- Schaft aus leicht geprägtem Leder
- gepolsterter Kragen
- angenähte, gepolsterte und weipelzgefüllte Staublasche
- Verschluss durch Triangles und Rundsattel
- weipelzgefüllt, weipelzbedeckte Decksohle
- silberne Reflex-Applikationen
- **Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwischensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke mehr**
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PU-Sohle
- **integrierte Überkappe**



Abbildung ähnlich



Kunststoffkappe

Gewebezwischensohle

Best.-Bez.: **33451 SAALFELD**

Norm: EN ISO 20345 S3 SRA

Farbe: schwarz

Schafthöhe: ca. 23 cm

Schuhweite: 10,5

Größen: 36-48

- Schaft aus leicht geprägtem Leder
- gepolsterter Kragen
- Verschluss durch Triangles
- angenähte, gepolsterte und weipelzgefüllte Staublasche
- weipelzbedeckte Decksohle
- korrosionsfreie Stahlkappe und Stahlzwischensohle
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende PU-Sohle
- **integrierte Überkappe**

BASIC-LINE



Best.-Bez.: **33500 MICHEL**

Norm: EN ISO 20345 S3 SRC

Farbe: schwarz, orange abgesetzt

Schafthöhe: ca. 27 cm

Schuhweite: 11

Größen: 39-47

- Schaft aus leicht geprägtem Leder
- weipelzgefüllt, weipelzbedeckte Decksohle
- **Reißverschluss mit Klett-Abdeckung**
- **Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwischensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke mehr**
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PU-Sohle
- **hellgraue Laufsohle, nicht kreidend**
- **integrierte Überkappe**

SCHLECHTWETTER-/ SICHERHEITSSTIEFEL



mit Reflexstreifen



Webpelz-Innenfutter



ideal bei Kälte,
Feuchtigkeit
und Schneematsch

Best.-Bez.: 35078 SKAGEN

Material:	Schaft: PVC Kragen: Textilmaterial
Farbe:	schwarz mit Reflexstreifen
Schafthöhe:	28 cm
Größen:	36-47/48

- PVC-Galosche mit Textilschaft
- Schaft aus wasserabweisendem Nylon
- festes, wärmendes Webpelz-Innenfutter
- kälteisolierende Polyesterfilz-Einlegesohle
- knöchelhohe, wasserdichte PVC-Galosche
- mit Reflexstreifen
- rutschfeste, profilierte Laufsohle
- ideal bei Kälte, Feuchtigkeit und Schneematsch



rutschfeste
Gummi-Laufsohle

Best.-Bez.: 35076 ICELAND

Material:	Schaft: TPR-Galosche Kragen: PTFE beschichtetes Textil-/ Synthetikmaterial Innenfutter: 100% Polyester Sohle: Gummi
Farbe:	Schaft: schwarz, grau-silber abgesetzt Sohle: grau
Gewicht:	1,0 kg/Pair
Schafthöhe:	ca. 25 cm
Größen:	39-47

- Schaft bestehend aus thermoplastischer Gummi-Galosche mit gepolstertem Kragen aus wasserabweisendem PTFE beschichtetem Textil- und Synthetikmaterial
- Verschluss durch reflektierende Textil- sowie Metall-Ösen
- wärmendes Webpelz-Innenfutter
- 3M Reflexmaterial am Kragen
- besonders reißfestes Nahtmaterial
- Anziehhilfe
- rutschfeste und selbstreinigende Gummi-Laufsohle



EVA-Material:
- super leicht
- kälteisolierend
bis -30°C



Best.-Bez.: 35059 GRÖNLAND

Material:	Schaft: EVA Sohle: EVA Innensocke: 100% Polyester
Farbe:	Schaft: grün Sohle: grün
Gewicht:	0,75 kg/Pair
Schafthöhe:	ca. 37 cm
Größen:	39-50

- Schaft und Sohle aus 100% EVA
- weich und flexibel bei Temperaturschwankungen
- herausnehmbare Einziehsocke mit Cordstulpe
- extrem leicht, Gewicht ca. 40% leichter als PVC
- kälteisolierend bis -30 °C
- lieferbar bis Größe 50



- kälteisolierend
bis -50°C
- komplett metallfrei



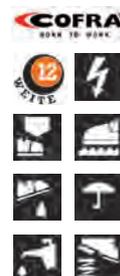
Kunststoffkappe

Gewebezwischensohle

Best.-Bez.: 35390 FOGGIA

Norm:	EN ISO 20345 S5 CI CR AN M HRO SRC
Material:	Schaft: Polyurethan Sohle: Polyurethan/Nitrilgummi
Farbe:	Schaft: grün Sohle: beige-schwarz
Gewicht:	2,7 kg/Pair
Schafthöhe:	ca. 40 cm
Größen:	39-48

- modernes Design
- geschäumtes Polyurethan
- kälteisolierend bis -50 °C
- antistatisches, anatomisches und herausnehmbares Fußbett aus PU mit Textilbeschichtung
- beduftetes Fußbett mit garantierter Kälteisolierung
- Ausziehhilfe im Fersenbereich
- Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwischensohle
- abriebfeste Laufsohle durch 11 mm Profilhöhe
- antistatische, öl-, säure- und benzinbeständige rutschhemmende Nitrilsohle, hydrolysebeständig
- Chemikalienbeständigkeit sowie außergewöhnliche Beständigkeit gegen Kohlenwasserstoffe wie Öle und Benzine
- 100% metallfrei
- Weite 12





Best.-Bez.: 02485 WINTER FLEX 5

Norm: EN 388
EN 511

Beschichtung: Latex, gesandet, schwarz

Träger: 60% Polyacryl
18% Polyethylen (HDPE),
12% Polyamid (Nylon),
10% Elasthan, schwarz meliert

Größen: 9, 10, 11

- Mittelstrick, nahtlos/10 G
- **Schnittschutzklasse 5, gemäß EN 388**
- **Schnittschutzlevel nach ISO 13997, Level C**
- extrem schnittfestes Material
- sehr gute Isolation gegen Kälte
- Kälteschutz bis max. -30°C
- sehr gute Passform und Flexibilität
- hohe Griff- und Rutschsicherheit

OPTI Flex®



2542C



X10



**Best.-Bez.: 0241 WINTER
AQUA GUARD**

Norm: EN 388
EN 511

1. Beschichtung: Latex, vollbeschichtet, glatt, blau

2. Beschichtung: Latex, Handinnenfläche, gesandet, schwarz

Träger: außen: 13G Polyester
innen: 10G Polyacryl, schwarz

Größen: 8, 9, 10, 11

- Feinstrick, nahtlos/13 G
- sehr flexibel
- doppelter Schutz durch doppelte Latex-Beschichtung
- **sehr guter Schutz in nass-kalter Umgebung**
- Kälteschutz bis max. -30 °C
- gesandete Latexbeschichtung für sehr gute Griffsicherheit im Trocken- sowie Nassbereich

OPTI Flex®



3222X



X31



HANDSCHUHE



Best.-Bez.: 0246 NANSEN

Norm:	EN 388 EN 511
Beschichtung:	Latexschaum, schwarz
Träger:	100% Polyacryl, gelb
Größen:	8, 9, 10, 11

- Mittelstrick, nahtlos/10 G
- mit Schlingenplüsch innen
- **Kälteschutz bis max. -30 °C**
- hohe Griff- und Rutschsicherheit

STRONG
HAND®



2231X



X20



Best.-Bez.: 0242 FORSTER

Norm:	EN 388 EN 511
Beschichtung:	Schrumpf-Latex, schwarz und doppelt beschichtet an den Fingern, blau
Träger:	100% Polyester (Terry), neon-gelb
Größen:	8, 9, 10, 11

- Grobstrick, nahtlos/7 G
- verbesserte Haltbarkeit durch **doppelte Beschichtung an den Fingerspitzen**
- Schlingenplüsch innen
- **Kälteschutz bis max. -30 °C**
- hohe Griff- und Rutschsicherheit
- wasserabweisende Innenhandfläche
- bequemer und angenehmer Tragekomfort

STRONG
HAND®



2142X



X20



Best.-Bez.: 0234 ECO WINTER

Norm:	EN 388 EN 511
Beschichtung:	Schrumpf-Latex, schwarz
Träger:	100% Polyester, orange
Größen:	8, 9, 10, 11

- Grobstrick, nahtlos/7 G
- innen angeraut für gute Isolation
- wasserabweisende Innenhandbeschichtung aus Schrumpf-Latex
- hohe Griff- und Rutschsicherheit

goodjob



2141X



X30



OPTI Flex®



3141X



X10



Best.-Bez.: **0245 ARVED**

Norm: EN 388
EN 511

Beschichtung: **Latex, gesandet, schwarz**

Träger: 100% Polyacryl, orange

Größen: 9, 10, 11

- Mittelstrick, nahtlos/10 G
- mit Schlingenplüsch innen
- **Kälteschutz bis max. -30 °C**
- gesandete Latexbeschichtung für hohe Griffsicherheit



STRONG
HAND®



3241X



X10



Best.-Bez.: **0240 RASMUSSEN**

Norm: EN 388
EN 511

Beschichtung: **Schrumpf-Latex, schwarz**

Träger: 100% Polyacryl, orange

Größen: 8, 9, 10, 11

- Mittelstrick, nahtlos/10 G
- Innenhandbeschichtung aus Schrumpf-Latex
- **mit Schlingenplüsch innen**
- **Kälteschutz bis max. -30 °C**
- sehr gute Griff- und Rutschsicherheit
- wasserabweisende Innenhandfläche
- hervorragende Passform



STRONG
HAND®



2131X



X10



Best.-Bez.: **0238 HARRER**

Norm: EN 388
EN 511

Beschichtung: **Schrumpf-Latex, blau**

Träger: 100% Polyacryl, gelb

Größen: 8, 9, 10, 11, 12

- Mittelstrick, nahtlos/10 G
- wasserabweisende Innenhandfläche
- **innen angerautes Polyacryl**
- **Kälteschutz bis max. -30 °C**
- hohe Griff- und Rutschsicherheit





Best.-Bez.: 0235 MULTI SEASON

Norm:	EN 388
Beschichtung:	Latex, gesandet, schwarz
Träger:	60% Polyester, 30% Baumwolle, 10% Elasthan, neon-grün
Größen:	8, 9, 10, 11

- **idealer Handschutz für jede Jahreszeit**
- Feinstrick, nahtlos/13 G
- Latex-Innenhandbeschichtung, gesandet
- Träger innen angeraut, gute Isolation
- hervorragende Passform durch elastischen Liner
- sehr flexibel
- sehr hoher Tragekomfort durch hohen Baumwollanteil
- sicherer Griff auch bei feuchten Gegenständen

OPTI Flex®



2142X



Best.-Bez.: 0239 SCOTT

Norm:	EN 388
Beschichtung:	Latexschaum, schwarz
Träger:	70% Baumwolle, 30% Elasthan, blau
Größen:	8, 9, 10, 11

- Feinstrick, nahtlos/13 G
- flüssigkeitsabweisend
- 2 Lagen-Träger
- **innen angeraut, gute Isolation gegen Kälte**
- **hervorragende Passform durch elastischen Liner**
- **sehr hoher Tragekomfort durch hohen Baumwollanteil**
- sicherer Griff auch bei feuchten Gegenständen

STRONG
HAND®



2131X



Best.-Bez.: 02395 GOMERY

Norm:	EN 388
Beschichtung:	Nitrilschaum, schwarz
Träger:	70% Baumwolle, 30% Elasthan, blau
Größen:	8, 9, 10, 11

- Feinstrick, nahtlos/13 G
- **innen angeraut, gute Isolation gegen Kälte**
- **gute Beständigkeit gegen Öle und Fette**
- hervorragende Passform durch elastischen Liner
- **sehr hoher Tragekomfort durch hohen Baumwollanteil**

STRONG
HAND®



4132X





STRONG
HAND®



2132X



X20

Best.-Bez.: 0209 WINTER CALCUTTA

Norm: EN 388
EN 511

Material: Rindvollleder, naturfarben

Größen: 10,5

- komplett mit Molton-Futter
- Kälteschutz bis max. -30°C
- gummierte Stulpe



STRONG
HAND®



2222X



X10

Best.-Bez.: 0210 EISBÄR

Norm: EN 388
EN 511

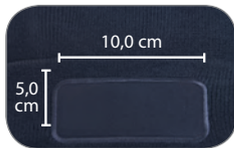
Material: Rindvollleder, naturfarben

Lederstärke: ca. 1,3 mm

Größen: 8, 9, 10, 11, 12

- weiches Rindvollleder
- Doppelnaht
- komplett mit Molton gefüttert
- Kälteschutz bis max. -30°C
- gummierte Stulpe





bedruckbare Fläche

NEU



23104

23105

23106



ohne Reflexwirkung



NEU

Bedruckbare Thinsulate™-Mützen

Best.-Bez.: 23104 MARLON

Farbe: marine

Best.-Bez.: 23105 BJARNE

Farbe: schwarz

Best.-Bez.: 23106 MATTI

Farbe: grau

Obermaterial: 100% Polyacryl

Wattierung: 100% Polyester (Thinsulate™)

Größen: universal

- Strickmütze mit 3M™ Thinsulate™ Einlage für guten Kälteschutz
- nicht elastische, bedruckbare Fläche vorne
- Größe: 10,0 x 5,0 cm



Reflektierende Strickmütze

Best.-Bez.: 23195 STACHUS

Obermaterial: 100% Polyacryl

Futter: 100% Polyester, Micro Fleece

Farbe: grau

Größen: universal

- modische und sehr bequeme Strickmütze
- mit reflektierendem Garn
- warme und angenehme Fleece-Innenseite



NEU

NEU



3635 COMFORT BLAU



3636 COMFORT SCHWARZ

NEU



Best.-Bez.: 3640 Outdoor Kniestrumpf

Material: 82% Baumwolle, 15% Polypropylen, 3% Elasthan

Farbe: schwarz/grün

Größen: 39/42, 43/46

- gute Isolation und Atmungsaktivität
- Komfortzonen und Komfortbund für hohen Tragekomfort
- antibakterielle Ausstattung
- im Bündel zu 5 Paaren gepackt



Arbeits-Socken

Best.-Bez.: 3635 COMFORT BLAU

Farbe: blau

Best.-Bez.: 3636 COMFORT SCHWARZ

Farbe: schwarz

Material: 80% Wolle (Trimisto)/ 10% Polyacryl/10% Polyamid

Größen: 39/42, 43/46, 47/50

- hochwertige Qualität
- dicke, komfortable Frottee-Sohle
- im Bündel zu 5 Paaren gepackt

Aus gegebenem Anlass weisen wir ausdrücklich darauf hin, dass etwaige Bestellbezeichnungen unserer Artikel, wie z.B. Namen, Ortsbezeichnungen, etc. ausschließlich der Unterscheidung und mithin der Vermeidung von Artikelverwechslungen dienen. Diese Bestellbezeichnungen stellen keine für die Verwendung gegenüber Dritten vorgesehene Bezeichnung dar. Eine etwaige Nutzung dieser Bezeichnungen im Geschäftsverkehr erfolgt insbesondere unter markenrechtlichen Aspekten auf eigenes Risiko des Verwenders!