



Warnschutz

Katalog
2020

wollex

...mit Sicherheit anziehend!





Copyright Roman Mensing Fotografie/BMS Industriebau GmbH

1990 gründete Hans-Joachim Watzke die WATEX Schutz-Bekleidungs-GmbH in Marsberg/Hochsauerland.

Das Unternehmen hat sich seit dem als einer der führenden Hersteller von Schutzbekleidung und Partner des Fachhandels im Markt fest etabliert und positioniert.

Bereits 1998 war daher dringend ein Umzug in ein neues Verwaltungsgebäude mit angrenzendem Logistik-Zentrum erforderlich. Gleichzeitig wurde die Produktpalette um Feuerwehrsutzbekleidung, Feuerwehruniformen und Bekleidung für den Rettungsdienst erweitert. Aufgrund des wachsenden Sortiments wurde unsere Lagerfläche seitdem stetig erweitert.

2016 erfolgte eine Modernisierung der Logistik mit Einführung eines neuen Lagersystems in Anbindung an das Warenwirtschaftssystem.

2018 erfolgte ein Verwaltungs-An- und Neubau, der dem gestiegenen Personalbedarf Rechnung trug und der Technik besonderen Platz einräumte und Konferenzmöglichkeiten geschaffen hat.

Seit jeher sind wir ausschließlich Partner des Handels, was uns von vielen unserer Wettbewerber unterscheidet. Neben dem breit gefächerten Sortiment zeichnet sich die WATEX Schutzbekleidungs-GmbH als „Spezialist“ für Sonderanfertigungen aus.

Sie werden sehen: WATEX ist...

mit Sicherheit anziehend!

■ 1 Worauf es mit Sicherheit ankommt	5
■ 2 Warnschutzkleidung Mischgewebe	6
■ 3 Warn-Wetterschutz	11
■ 4 Warn-Winterschutz	20
■ 5 Sympatex	23
■ 6 Warn-Shorts	24
■ 7 Warn-Shirts	25
■ 8 Warn-Shirts Langarm	27
■ 9 Warnwesten	30
■ 10 Standard Super	33
■ 11 Warn-Schnittschutzbekleidung	36

WARNSCHUTZBEKLEIDUNG

1



Worauf es mit Sicherheit ankommt

Warnschutzbekleidung ist für Menschen, die auf verkehrsnahen Flächen oder unmittelbar im Gefahrenbereich des fließenden Verkehrs arbeiten, unverzichtbar. Die fluoreszierenden Farben und retroreflektierenden Streifen erhöhen die Sichtbarkeit für Fahrzeugführer oder Bediener anderer technischer Geräte und helfen so Unfälle zu vermeiden.

Die **EN ISO 20471** definiert für passive Verkehrsteilnehmer abhängig von der Geschwindigkeit der vorbeifahrenden Fahrzeuge (<30 km/h, <60 km/h, >60 km/h) drei Bekleidungsklassen (1, 2, 3), in denen Mindestflächen in m² an fluoreszierendem Hintergrundmaterial und retroreflektierendem Material festgelegt sind. Um einen optimalen Schutz zu gewährleisten, muss Warnkleidung der Klasse 3 mindestens über 0,8 m² sichtbares Hintergrund- und 0,2 m² sichtbares Reflexmaterial verfügen.

Mindestflächenmaß der sichtbaren Materialien in m ²	
	Kleidung der Klasse 3
Fluoreszierendes Material	0,80 m ²
Reflex	0,20 m ²
	Kleidung der Klasse 2
Fluoreszierendes Material	0,50 m ²
Reflex	0,13 m ²
	Kleidung der Klasse 1
Fluoreszierendes Material	0,14 m ²
Reflex	0,10 m ²

Warnbundjacke Mischgewebe**EN ISO 20471, Kl. 2**

- 52% Polyester / 48% Baumwolle
- Flächengewicht: ca. 270 g / m²
- hochschließbarer Kragen, verdeckte Reißverschlussleiste
- Ärmelenden mit verstellbarem Ärmelbündchen
- Bundweitenverstellung
- zwei Seitentaschen
- doppelte verschließbare Brusttasche rechts
- verschließbare Brusttasche links mit aufgesetztem Stiffach
- verschließbare Innentasche links
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm am Rumpf
 - 2 x 5 cm je Ärmel
 - Schulterreflex



EN ISO 20471

lieferbare Größen: S – 3XL

(5-3161: XS - 4XL, 90/94-114/118)

5-3161 leuchtorange / marine**5-3121 leuchtgelb / marine****Warnbundhose Mischgewebe****EN ISO 20471, Kl. 2**

- 52% Polyester / 48% Baumwolle
- Flächengewicht ca. 270 g / m²
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- Bundgummi in der Hinterhose
- eingesetzte Seitentaschen
- zwei Gesäßtaschen, eine davon verschließbar
- doppelte Zollstocktasche rechts
- Schenkeltasche mit Patte und drei aufgesetzten separaten Fächern links
- Kniepolstertaschen
- Hammerschlaufe
- Gürtelschlaufen
- Reflexstreifen: 2 x 8 cm je Hosenbein, zusätzlich vertikale Anteile



EN ISO 20471

lieferbare Größen: 46-68, 25-31, 94-114

5-3661 leuchtorange / marine**5-3621 leuchtgelb / marine**

Warnlatzhose Mischgewebe

EN ISO 20471, Kl. 2

- 52% Polyester / 48% Baumwolle
- Flächengewicht ca. 270 g / m²
- eingesetzte Seitentaschen
- zwei Gesäßtaschen, eine davon verschließbar
- doppelte Zollstocktasche rechts
- Schenkeltasche mit Patte und drei aufgesetzten separaten Fächern links
- doppelte Brustlatztasche verschließbar
- Kniepolstertaschen
- Hammerschlaufe
- hochgezogenes Rückenteil
- verstellbare elastische Gummiträger mit stabiler Kunststoffschnalle
- seitliche Stretch-Anteile
- Reflexstreifen: 2 x 8 cm je Hosenbein, zusätzlich vertikale Anteile

lieferbare Größen: 46-68, 25-31, 94-114

5-3761 leuchtorange / marine

5-3721 leuchtgelb / marine



x

EN ISO 20471



Warnschutzkleidung Mischgewebe

Warnbundjacke Mischgewebe

EN ISO 20471, Kl. 3

- 60% Baumwolle / 40% Polyester
- Flächengewicht: ca. 240 g / m²
- hochschließbarer Kragen, verdeckte Reißverschlussleiste
- Ärmelenden mit verstellbarem Ärmelbündchen
- Bundweitenverstellung
- zwei Seitentaschen
- doppelte verschließbare Brusttasche rechts
- verschließbare Brusttasche links mit aufgesetztem Stiffach
- verschließbare Innentasche links
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm am Rumpf
 - 2 x 5 cm je Ärmel
 - Schulterreflex



EN ISO 20471



lieferbare Größen: S – 3XL

5-3175 leuchtorange / dunkelgrün

Warnbundhose Mischgewebe

EN ISO 20471, Kl. 2

- 60% Baumwolle / 40% Polyester
- Flächengewicht ca. 240 g / m²
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- Bundgummi in der Hinterhose
- eingesetzte Seitentaschen
- zwei Gesäßtaschen, eine davon verschließbar
- doppelte Zollstocktasche rechts
- Schenkeltasche mit Patte und drei aufgesetzten separaten Fächern links
- Kniepolstertaschen
- Hammerschlaufe
- Gürtelschlaufen
- Reflexstreifen: 2 x 8 cm je Hosenbein, zusätzlich vertikale Anteile



EN ISO 20471



lieferbare Größen: 46-68, 25-31, 94-114

5-3675 leuchtorange / dunkelgrün

auch als
Damenmodell
verfügbar

Warnlatzhose Mischgewebe

EN ISO 20471, Kl. 2

- 60% Baumwolle / 40% Polyester
- Flächengewicht ca. 240 g / m²
- eingesetzte Seitentaschen
- zwei Gesäßtaschen, eine davon verschließbar
- doppelte Zollstocktasche rechts
- Schenkeltasche mit Patte und drei aufgesetzten separaten Fächern links
- doppelte Brustlatztasche verschließbar
- Kniepolstertaschen
- Hammerschlaufe
- hochgezogenes Rückenteil
- verstellbare elastische Gummiträger mit stabiler Kunststoffschnalle
- seitliche Stretch-Anteile
- Reflexstreifen: 2 x 8 cm je Hosenbein, zusätzlich vertikale Anteile

lieferbare Größen: 46-68, 25-31, 94-114

5-3775 leuchtorange / dunkelgrün



x

EN ISO 20471



Warnbundjacke Mischgewebe**EN ISO 20471, Kl. 3**

- Flächengewicht: ca. 270 g / m²
- eingesetzte Ärmel
- verdeckte Knopfleiste
- Ärmelenden mit verschließbaren Ärmelbündchen
- zwei aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopfverschluss
- Innentasche
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm am Rumpf
 - 2 x 5 cm je Ärmel
 - Schulterreflex



EN ISO 20471



lieferbare Größen: 46-68, 25-30, 94-114

50-3100 leuchtorange 80% Polyester / 20% Baumwolle**50-3150 leuchtorange** 52% Polyester / 48% Baumwolle**Warnbundhose Mischgewebe****EN ISO 20471, Kl. 2**

- Flächengewicht: 270 g / m²
- zwei Seitentaschen
- Zollstocktasche
- verschließbare Gesäßtasche
- Gürtelschlaufen
- Reflexstreifen: 2 x 8 cm je Hosenbein



EN ISO 20471



lieferbare Größen: 46-68, 25-30, 94-114

50-3600 leuchtorange 80% Polyester / 20% Baumwolle**50-3650 leuchtorange** 52% Polyester / 48% Baumwolle
(mit zusätzlicher Schenkeltasche mit Patte links)**Warnlatzhose Mischgewebe****EN ISO 20471, Kl. 2**

- Flächengewicht ca. 270 g / m²
- aufgesetzte Brustlatztasche durch Reißverschluss verschließbar
- zwei Seitentaschen
- Zollstocktasche
- verschließbare Gesäßtasche
- verstellbare elastische Hosenträger
- Bundweite durch Knöpfe verstellbar
- Reflexstreifen: 2 x 8 cm je Hosenbein



EN ISO 20471

lieferbare Größen: 46-68, 25-30, 94-114

50-3700 leuchtorange 80% Polyester / 20% Baumwolle**50-3750 leuchtorange** 52% Polyester / 48% Baumwolle
(mit zusätzlicher Schenkeltasche mit Patte links)

Warn-Wetterschutz-Blouson**EN ISO 20471, Kl. 3; EN 343 3/3**

- aus 2-Lagen Laminat, Polyester mit high tech PU Membrane
- Ret-Wert ca. 5,5 m²Pa/W, Gewicht ca. 200 gr/m²
- Wasserdurchgangswiderstand >15.000 PA
- Kapuze fest angenäht, individuell in jede Richtung verstellbar und am Kragen einrollbar
- 2 Reißverschluss-Seitentaschen
- Napoleontasche, Innentasche
- robuster Frontreißverschluss bis Kragende, zusätzl. verschließbare wasser- u. winddichte Abdeckleiste
- einstellbarer Kordelzug im Saum
- verschließbarer Reparatureingriff mittels Reißverschluss
- Reflexstreifenanordnung im Body Language Design:
 - 2 x 5 cm um Leib und Ärmel horizontal
 - 2 x 5 cm auf Front- und Rückenteil vertikal
 - Schulterreflex

auch als
Damenmodell
verfügbar



lieferbare Größen: XS - 4XL

5-5400 leuchtorange / dunkelgrün**5-5460 leuchtorange / marine**

x

EN ISO 20471

Regen-Schlupfrose**EN ISO 20471, Kl. 2; EN 343 3/3**

- Regen-Bundhose EN ISO 20471 Klasse 2
- aus 2-Lagen Laminat EN 343, Kl. 3/3
- Farbe leuchtorange, Beinenden in grün abgesetzt
- Vorder- und Hinterhose hoch geschnitten zum optimalen Schutz vor Nässe
- Bund mit Gummizug zur Optimierung der Passform
- seitlicher wasserdichter Reißverschluss bis zum Oberschenkel als Einstiegshilfe
- verschließbarer Reparatureingriff
- individuell einstellbares Trägersystem
- Industrewäsche möglich
- Reflexstreifenanordnung im Body Language Design:
 - 2 x je Beinende umlaufend
Breite oberer Reflexstreifen: 5 cm
Breite unterer Reflexstreifen: 8 cm
 - je 1x Beinaußenseite

lieferbare Größen: XS - 4XL

5-5670 leuchtorange / dunkelgrün**5-5665 leuchtorange / marine**

x

EN ISO 20471



WARN-WETTERSCHUTZ

3



Warn-Wetterschutz-Parka**EN ISO 20471, Kl. 3; EN 343 3/3**

- aus 2-Lagen Laminat, Polyester mit high tech PU Membrane, EN 343 Klasse 3/3
- Ret-Wert ca. 5,5 m²Pa/W, Gewicht ca. 200 gr/m²
- Wasserdurchgangswiderstand >15.000 PA
- Kapuze fest angenäht, individuell in jede Richtung verstellbar und im Kragen integrierbar
- 2 Seitentaschen mit Patte schließbar
- Napoleontasche, Innentasche
- robuster 2-Wege-Frontreißverschluss bis Kragende, zusätzl. verschließbare wasser- u. winddichte Abdeckleiste
- einstellbarer Kordelzug im Saum
- verschließbarer Reparaturingriff mittels Reißverschluss
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm am Rumpf
 - 2 x 5 cm je Ärmel
 - Schulterreflex



lieferbare Größen: 00 - 5 (XS - 3XL)

5-5560 leuchtorange / marine***5-5500 leuchtorange / grün**

EN ISO 20471

Warn-Wetterschutz-Hose**EN ISO 20471, Kl. 2; EN 343 3/3**

- aus 2-Lagen Laminat
- Bund mit Gummizug
- verschließbarer Reparaturingriff
- einstellbare Beinweite
- Gewebepad zum Einbringen einer Wäscherei-Kennzeichnung
- Reflexstreifenanordnung im Body Language Design:
 - 2 x je Beinende umlaufend
 - Breite oberer Reflexstreifen: 5 cm
 - Breite unterer Reflexstreifen: 8 cm
 - je 1x Beinaußenseite

lieferbare Größen: 00 - 5 (XS - 3XL)

5-5660 leuchtorange / marine***5-5600 leuchtorange / grün**

EN ISO 20471



* auftragsbezogene Fertigung ab 30 Teilen

Warn-Fleece-Jacke**EN ISO 20471, Kl. 3**

- 100% Polyester, ca. 320 gr/qm
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss und Innentaschen
- robuster Frontreißverschluss mit Zippverlängerung
- einstellbarer Kordelzug im Saum
- leicht verlängertes Rückenteil
- Innenfutter im Rumpf und in den Ärmeln
- Ärmelabschluss im innenliegendem Gummi
- Gewebepad zum Einbringen einer Wäscherei-Kennzeichnung
- Reflexstreifenanordnung im Body Language Design:
 - 2 x 5 cm um Leib und Ärmel horizontal
 - 2 x 5 cm auf Front- und Rückenteil vertikal
 - 1 x 5 cm je Außenseite Ärmel



lieferbare Größen: XS - 6XL

5-8061 leuchtorange / marine**5-8051 leuchtorange / grün**

x

EN ISO 20471

Warn-Softshell-Jacke**EN ISO 20471, Kl. 3**

- aus drei Lagen Softshell 100% PES
- extrem dehnbar, hoch atmungsaktiv, geringes Flächengewicht
- 2 Seiten- und 2 Innentaschen
- robuster Front-RV mit Zippverlängerung bis Krageneende
- Krageninnenseite farbig abgesetzt
- einstellbarer Kordelzug im Saum
- elastischer Ärmelabschluss
- segmentierter Reflexstreifen
- Reflexstreifenanordnung im Body Language Design:
 - 2 x 5 cm um Leib und Ärmel horizontal
 - 2 x 5 cm auf Front- und Rückenteil vertikal
 - 1 x 5 cm je Außenseite Ärmel

auch als
Damenmodell
verfügbar



lieferbare Größen: XS - 6XL

5-6061 leuchtorange / marine**5-6051 leuchtorange / grün**

x

EN ISO 20471

Warn-Softshell-Jacke**EN ISO 20471, Kl. 3**

- 100% Polyester, ca. 320 gr./qm
- Krageninnenseite in marine abgesetzt
- Frontreißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- Innentasche
- leicht verlängertes Rückenteil
- segmentierter Reflexstreifen
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm silber am Rumpf umlaufend
 - 2 x 5 cm silber je Ärmel umlaufend
 - 2 x 5 cm über den Schultern
- Biesen in marineblau

lieferbare Größen: S - 4XL

5-6300WX leuchtorange / marineblau

EN ISO 20471

**Warn-Softshell-Jacke****EN ISO 20471, Kl. 3**

- 100% Polyester, ca. 320 gr./qm
- Krageninnenseite in marine abgesetzt
- Frontreißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- Innentasche
- leicht verlängertes Rückenteil
- segmentierter Reflexstreifen
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm silber am Rumpf umlaufend
 - 2 x 5 cm silber je Ärmel umlaufend
 - 2 x 5 cm über den Schultern
- Biesen in marineblau

lieferbare Größen: S - 4XL

5-6330WX leuchtgelb / marineblau

EN ISO 20471



WARN-WETTERSCHUTZ

3



Warnschutz-Stretch-Jacke**EN ISO 20471, Kl. 3**

- robuste Ganzjahresjacke mit atmungsaktivem Netzfutter
- aus elastischem Material 90% Polyester, 10% Elasthan, Flächengewicht ca. 215g/m²
- optimaler Tragekomfort und Bewegungsfreiheit
- atmungsaktiv und windabweisend
- segmentierter Reflexstreifen inkl. Schulter-Reflexstreifen für optimale Sichtbarkeit
- verstellbarer Ärmelabschluss mit innenliegendem elastischem Armbündchen
- verstellbarer Bund mit Kordelzug
- 3 Reißverschluss-Außentaschen
- Reißverschluss-Innentasche
- ergonomische Schnittführung

lieferbare Größen: S - 4XL (46/48 - 70/72)

5-4161 leuchtorange / grau

EN ISO 20471



WARN-WETTERSCHUTZ

3



Warn-Fleece-Jacke**EN ISO 20471, Kl. 3**

- 100% Polyester, ca. 350 gr./qm
- Krageninnenseite in marine abgesetzt
- Frontreißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- Innentasche
- einstellbarer Kordelzug im Saum
- leicht verlängertes Rückenteil
- Reflexbiesen
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm silber am Rumpf umlaufend
 - 2 x 5 cm silber je Ärmel umlaufend
 - 2 x 5 cm über den Schultern

3M Scotchlite™

lieferbare Größen: S - 4XL

5-8000WX leuchtorange

x

EN ISO 20471

**Warn-Softshell-Jacke****EN ISO 20471, Kl. 3**

- 100% Polyester, ca. 320 gr./qm
- Krageninnenseite in marine abgesetzt
- Frontreißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- Innentasche
- leicht verlängertes Rückenteil
- segmentierter Reflexstreifen
- Reflexstreifen:
 - 2 x 5 cm silber am Rumpf umlaufend
 - 2 x 5 cm silber je Ärmel umlaufend
 - 2 x 5 cm über den Schultern
- Reflexbiesen
- durch Reißverschluss abtrennbare Ärmel



lieferbare Größen: S - 3XL

5-6000WX leuchtorange

x

EN ISO 20471



Warn-Pilotenjacke**EN ISO 20471, Kl. 3****EN 343, Kl. 2/1**

Obermaterial: 100% Polyester Oxford mit PU-Beschichtung

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Faserpelzfutter: 100% Polyester

- wind- und wasserdicht
- Kapuze im Kragen einrollbar
- Faserpelzfutter austrennbar
- Ärmel durch Reißverschluss austrennbar
- Kragen abtrennbar
- vier Außentaschen
- eine Innentasche
- Armtasche mit Stiffächern links
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber am Rumpf umlaufend und über die Schultern
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber je Ärmel umlaufend



lieferbare Größen: S - 4XL

3-2439WX leuchtorange**3-2445WX leuchtgelb**x
EN ISO 20471**Warn-Pilotenjacke****EN ISO 20471, Kl. 3****EN 343, Kl. 2/1**

Obermaterial: 100% Polyester Oxford mit PU-Beschichtung

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Faserpelzfutter: 100% Polyester

- wind- und wasserdicht
- Kapuze im Kragen einrollbar
- Faserpelzfutter austrennbar
- Ärmel durch Reißverschluss austrennbar
- Kragen abtrennbar
- vier Außentaschen
- eine Innentasche
- Armtasche mit Stiffächern links
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber am Rumpf umlaufend und über die Schultern
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber je Ärmel umlaufend



lieferbare Größen: S - 4XL

3-2443WX leuchtorange / blaux
EN ISO 20471

Warn-Pilotenjacke**EN ISO 20471, Kl. 3****EN 343, Kl. 2/1**

Obermaterial: 100% Polyester Oxford mit PU-Beschichtung

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Faserpelzfutter: 100% Polyester

- wind- und wasserdicht
- Kapuze im Kragen einrollbar
- Faserpelzfutter austrennbar
- Ärmel durch Reißverschluss austrennbar
- Kragen abtrennbar
- vier Außentaschen, eine Innentasche
- Armtasche mit Stiftfächern links
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber am Rumpf umlaufend und über die Schultern
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber je Ärmel umlaufend

3M Scotchlite[®]

lieferbare Größen: S - 4XL

3-2446WX leuchtgelb / grau

x

EN ISO 20471

Warn-Pilotenjacke**EN ISO 20471, Kl. 3****EN 343, Kl. 3/1**

Obermaterial: 100% Polyester Oxford mit PU-Beschichtung

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

- wind- und wasserdicht
- Kapuze im Kragen einrollbar
- verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste
- zwei Seitentaschen
- Stifttasche innen links
- Innentasche rechts
- Ärmel- und Jackensaum in blau abgesetzt
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber am Rumpf umlaufend
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber je Ärmel umlaufend
- 1 x 5 cm Reflexstreifen silber über die Schultern (Hosenträgerdesign)

lieferbare Größen: S - 4XL

3-5500WX leuchtorange / blau**3-5510WX leuchtgelb / blau**

x

EN ISO 20471

Warn-Parka**EN ISO 20471, Kl. 3****EN 343, Kl. 2/1**

Obermaterial: 100% Polyester Oxford mit PU-Beschichtung

Thermostepp-Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

- wind- und wasserdicht
- Kapuze im Kragen einrollbar
- Steppfutter austrennbar
- vier Außentaschen
- eine Innentasche
- Schulterpartie in blau abgesetzt
- 2x5 cm Reflexstreifen silber am Rumpf umlaufend und über die Schultern
- 2x5 cm Reflexstreifen silber je Ärmel umlaufend



Lieferbare Größen: S - 4XL

3-2444WX leuchtorange / blau**3-2447WX leuchtgelb / blau**

EN ISO 20471

**Wintermütze**

- aus 100% Polyacryl
- Futter: 100% Polyester

(Thinsulate™)

Universalgröße

5-9910WX leuchtorange**5-9930WX leuchtgelb**

Warnjacke aus Sympatex®

EN ISO 20471 KI.3

EN 343 3/3

leuchtorange

- Drei-Lagen-Laminat
- verdeckter Reißverschluss
- Umlegekragen
- Ärmelenden mit Weitenverstellung
- zwei Seitentaschen mit Patten
- Regenrinne
- alle Nähte versiegelt
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber am Rumpf umlaufend
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber je Ärmel umlaufend
- Schulterreflex
- segmentierter Reflexstreifen zur Gewährleistung der Atmungsaktivität



lieferbare Größen: 0 - 5

50-5200 mit Leibfutter aus Acryl

50-5201 mit Leib- und Ärmelfutter aus Acryl

Kapuze aus Sympatex®

- anknöpfbar an Jacke
- mit Kordelzug
- alle Nähte versiegelt

Universalgröße

5-5800 leuchtorange



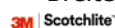
x
EN ISO 20471

Warnlatzhose aus Sympatex®

EN ISO 20471 KI.2

EN 343 3/3

- Drei-Lagen-Laminat
- aufgesetzte Brustlatztasche
- zwei Seitentaschen
- Zollstocktasche
- verstellbare, elastische Hosenträger
- alle Nähte versiegelt
- 2 x Reflexstreifen silber je Hosenbein umlaufend
 - Breite oberer Reflexstreifen: 5 cm
 - Breite unterer Reflexstreifen: 8 cm



lieferbare Größen: 0 (46/48) - 5 (66/68)

50-5700 leuchtorange



x
EN ISO 20471

Warnshorts**EN ISO 20471, Kl. 1**

- 52% Polyester/ 48% Baumwolle
- Gummizug im hinteren Bundbereich
- 2 Seitentaschen
- 2 Gesäßtaschen
- Innenbeinlänge ca. 40 cm
- 2 x 5 cm segmentierter Reflexstreifen an den Beinen umlaufend

lieferbare Größen: 46 - 66

5-3065 leuchtorange / marine**5-3070 leuchtorange / dunkelgrün**

x

EN ISO 20471

**Cap**

- Reflexstreifen umlaufend im Stirnbereich
- Nähte innen mit Bandabdeckung

Größe universell einstellbar

5-9810/1WX leuchtorange 100% Baumwolle**5-9830WX leuchtgelb** 100% Polyester**Warnshorts****EN ISO 20471, Kl. 1**

- Mischgewebe 80% Polyester / 20% Baumwolle
- Innenbeinlänge ca. 30 cm
- zwei aufgesetzte Seitentaschen
- Gesäßtasche mit Verschluss
- Zollstocktasche
- 2 x 5 cm Reflexstreifen an den Beinen umlaufend

lieferbare Größen: 46 - 66

50-3060 leuchtorange

x

EN ISO 20471

NEU mit segmentiertem Reflex!

Warn-T-Shirt**EN ISO 20471, Kl. 2**

- 100% Polyester
- Flächengewicht: ca. 160g / qm
- Gewebe: UV-Schutz ca. 30 UPF
- grau abgesetzter Rundhalskragen
- segmentierter Reflexstreifen
 - 2 x umlaufend,
 - je 1x über die Schultern

lieferbare Größen: XS - 5XL

5-3046WX leuchtorange**5-3026WX leuchtgelb**

x

EN ISO 20471

**Warn-Polo-Shirt****EN ISO 20471, Kl. 2**

- 100% Polyester
- Flächengewicht: ca. 160 g/qm
- Gewebe: UV-Schutz ca. 30 UPF
- grau abgesetzter Kragen und Ärmelbündchen
- segmentierter Reflexstreifen
 - 2 x umlaufend,
 - je 1x über die Schultern

lieferbare Größen: XS - 5XL

5-3056WX leuchtorange**5-3036WX leuchtgelb**

x

EN ISO 20471



Warn-Shirts

Warn-T-Shirt

EN ISO 20471, Kl. 2

- 55% Baumwolle / 45% Polyester
- Doppelpiqué, ca. 185 g/m²
- Gewebe industriewäschetauglich
- Gewebe UV Schutz UPF 50+
- hautsympathisch und ohne Geruchsbildung
- sehr hoher Tragekomfort
- Rundhalskragen
- innenliegender Flat zur Individualisierung
- dem Konzept angepasster, segmentierter Reflexstreifen in entsprechender Optik (keine Einschränkung der Dehnung)

lieferbare Größen: XS - 6XL

5-3040 leuchtorange

5-3020 leuchtgelb



x

EN ISO 20471



Warn-Polo-Shirt

EN ISO 20471, Kl. 2

- 55% Baumwolle / 45% Polyester
- Doppelpiqué ca. 185 g/m²
- Gewebe industriewäschetauglich
- Gewebe UV Schutz UPF 50+
- hautsympathisch und ohne Geruchsbildung
- sehr hoher Tragekomfort
- Druckknopfleiste
- innenliegender Flat zur Individualisierung
- dem Konzept angepasster, segmentierter Reflexstreifen in entsprechender Optik (keine Einschränkung der Dehnung)

lieferbare Größen: XS - 6XL

5-3055 leuchtorange

5-3030 leuchtgelb



x

EN ISO 20471



Warn-T-Shirt langarm

EN ISO 20471, Kl. 3

- 55% Baumwolle / 45% Polyester Doppelpiqué
- Flächengewicht ca. 185 g/m²
- hautsympathisch und ohne Geruchsbildung
- sehr hoher Tragekomfort
- Gewebe industriewäschetauglich
- UV Schutz UPF 50+ (EN 13758)
- Rundhalskragen
- innenliegender Flat zur Individualisierung
- dem Konzept angepasster, segmentierter Reflexstreifen in entsprechender Optik (keine Einschränkung der Dehnung)
 - je 2 x umlaufend,
 - 2x je Ärmel und im Hosenträgerdesign

Förderung
durch
BG Bau!



lieferbare Größen: XS – 6XL

5-3340 leuchtorange

5-3320 leuchtgelb



x

EN ISO 20471

Diese Artikel werden gefördert durch die BG Bau!

(Weitere Informationen erhalten Sie unter www.watex.de)

Warn-Polo-Shirt langarm

EN ISO 20471, Kl. 3

- 55% Baumwolle / 45% Polyester Doppelpiqué
- Flächengewicht ca. 185 g/m²
- hautsympathisch und ohne Geruchsbildung
- sehr hoher Tragekomfort
- Gewebe industriewäschetauglich
- UV Schutz UPF 50+ (EN 13758)
- Druckknopfleiste
- innenliegender Flat zur Individualisierung
- dem Konzept angepasster, segmentierter Reflexstreifen in entsprechender Optik (keine Einschränkung der Dehnung)
 - je 2 x umlaufend,
 - 2x je Ärmel und im Hosenträgerdesign

Förderung
durch
BG Bau!



lieferbare Größen: XS – 6XL

5-3350 leuchtorange

5-3330 leuchtgelb



x

EN ISO 20471

auch als
Damenmodell
verfügbar

WARN-SHIRTS

8



Warn-Sweat-Shirt

EN ISO 20471, Kl. 3

- 100% Natura PES
- Kragen und Bündchen in grau abgesetzt
- Gewicht: ca. 320 g/m²
- Rundhals mit elastischen Abschlüssen an Hals, Arm und Saum
- Gewebe Öko-Tex und UV protection konform, industriewaschbar
- segmentierter Reflextransferfilm
 - 2 x um Leib und Ärmel horizontal
 - 2 x auf Front- und Rückenteil vertikal

lieferbare Größen: XS – 6XL

50-4040 leuchtorange



x

EN ISO 20471

auch als
Damenmodell
verfügbar



WARN-SHIRTS

**Warnweste****EN ISO 20471 KI. 2**

- 100% Polyester
- Gewicht ca. 120 g/m²
- alle Kanten mit Verstärkungsband eingefasst
- 2 Klettverschlüsse
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber umlaufend

Verpackungseinheit: 50 Stück

5-1150WX leuchtorange**5-1155WX leuchtgelb**

x

EN ISO 20471

Warnweste Hosenträgerreflex**EN ISO 20471 KI. 2**

x

EN ISO 20471

- 100% Polyester
- Gewicht ca. 120 g/m²
- alle Kanten mit Verstärkungsband eingefasst
- 2 Klettverschlüsse
- Hosenträgerreflex:
 - 2 x 5 cm Reflexstreifen silber umlaufend
 - 1 x 5 cm Reflexstreifen silber über den Schultern

Verpackungseinheit: 50 Stück

5-1151WX leuchtorange Umfang ca. 130 cm**5-1156WX leuchtgelb Umfang ca. 130 cm**

Warnweste

EN ISO 20471 Kl. 2

- Mischgewebe 80% Polyester / 20% Baumwolle
- Gewicht ca. 290 g/m²
- alle Kanten mit Verstärkungsband eingefasst
- Doppelringverschluss
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber umlaufend

Verpackungseinheit: 40 Stück

5-1100WX leuchtorange Umfang ca. 130 cm

5-1120WX leuchtorange Umfang ca. 146 cm

5-1130WX leuchtgelb Umfang ca. 130 cm

5-1140WX leuchtgelb Umfang ca. 146 cm



EN ISO 20471



Warnweste Hosenträgerreflex

EN ISO 20471 Kl. 2

- Mischgewebe 80% Polyester / 20% Baumwolle
- Gewicht ca. 290 g/m²
- alle Kanten mit Verstärkungsband eingefasst
- Doppelringverschluss
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber umlaufend
- 1 x 5 cm Reflexstreifen silber über den Schultern

Verpackungseinheit: 40 Stück

5-1136WX leuchtgelb Umfang 130 cm

5-1136WX ST leuchtgelb Umfang 130 cm, mit Klettverschluss, zusätzlicher Handytasche und zwei aufgesetzten Seitentaschen

5-1146WX leuchtgelb Umfang 146 cm

5-1106WX leuchtorange Umfang 130 cm

5-1126WX leuchtorange Umfang 146 cm

5-1106/05WX leuchtorange Umfang 130 cm und zusätzlicher Handytasche

5-1106WX ST leuchtorange Umfang 130 cm, mit Klettverschluss, zusätzlicher Handytasche und zwei aufgesetzten Seitentaschen

5-1126/05WX leuchtorange Umfang 146 cm und zusätzlicher Handytasche



EN ISO 20471



STANDARD SUPER

Standard Super

Standard Super ist ein PVC-beschichtetes Polyestergewirke und besitzt eine hohe Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle. Es ist sehr geschmeidig und bietet durch eine hohe Dehnfähigkeit einen angenehmen Tragekomfort. Die Hochfrequenzverschweißung der Nähte garantiert absolute Wasserdichtigkeit.





Warnjacke Standard Super

EN ISO 20471, Kl. 3

EN 343 3/1

- Raglan-Schnitt
- feste Kapuze
- Druckknopfverschluss
- Rückenkoller
- Regenrinne
- zwei Seitentaschen mit Patten
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber am Rumpf umlaufend
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber je Ärmel umlaufend
- Schulterreflex

3M Scotchlite

lieferbare Größen: 0 (46/48) - 5 (66/68)

50-0100 leuchtorange



x



EN ISO 20471

Warnlatzhose Standard Super

EN ISO 20471, Kl. 2

EN 343 3/1

- verstellbare, elastische Hosenträger
- Bundweitenverstellung mittels Knopf
- Seiteneingriff
- aufgesetzte Latztasche
- Durchgriff an der rechten Seite
- Zollstocktasche
- 2 x Reflexstreifen silber je Hosenbein umlaufend
 - Breite oberer Reflexstreifen: 5 cm
 - Breite unterer Reflexstreifen: 8 cm

3M Scotchlite

lieferbare Größen: 0 (46/48) - 5 (66/68)

50-0700 leuchtorange



x



EN ISO 20471



WARN-SCHNITTSCHUTZ

11

WARN-SCHNITTSCHUTZ



EN 381

Das Piktogramm gemäß ISO 7000 zeigt an, dass das Produkt Schnittschutz gegen Kettensägen beinhaltet. Leistungsstufen: Schutzklasse 1 = 20 m/s, Schutzklasse 2 = 24 m/s

Die Forstschutzkleidung erfüllt die einschlägigen CE-Bestimmungen.

Schnittschutzbereiche nach EN 381-5



Vorderseite

Rückseite

Die Forstschutzkleidung erfüllt die einschlägigen CE-Bestimmungen.

Schnittschutzbereiche nach EN 381-5



Vorderseite

Rückseite

Die Forstschutzkleidung erfüllt die einschlägigen CE-Bestimmungen.

Schnittschutzbereiche nach EN 381-11



Vorderseite

Die Forstschutzkleidung erfüllt die einschlägigen CE-Bestimmungen.

Schnittschutzbereiche nach EN 381-11



Rückseite



KWF PROFI

Forsttechnische Arbeitsmittel, die das KWF umfassend geprüft hat, werden mit dem Prüfzeichen „EN 20471“ ausgezeichnet. Sie entsprechen allen Anforderungen nach dem Stand der Technik. Dazu gehören Wirtschaftlichkeit und die Standards der Arbeitssicherheit, Ergonomie und Umweltverträglichkeit. Die Prüfungen umfassen technische Messungen, forstliche Einsatzprüfungen und Praxisumfragen.

Bei positivem Ergebnis beschließt der zuständige Prüfausschuss über das Urteil „FPA-anerkannt“ - wenn erforderlich, auch über Auflagen für notwendige Verbesserungen. Zu jeder erfolgreichen Prüfung finden Sie einen Prüfbericht im „FPA-Verzeichnis“ und auf unserer Website. Von dort können die Prüfberichte betrachtet oder heruntergeladen werden. Auf Anforderung werden Ihnen die Prüfberichte auch einzeln zugesandt. Sie enthalten die Prüfergebnisse und eine „Beurteilung kurzgefasst“ sowie zusätzliche Hinweise zu Einsatzbereich und Einsatzschwerpunkt.

Das neue Prüfzeichen ersetzt das bisher gebräuchliche Zeichen „KWF-Gebrauchswert“ und das ältere FPA-Zeichen (FPA = Forsttechnischer Prüfausschuss des KWF) - seit über 50 Jahren das Markenzeichen für geprüfte Forsttechnik! Das neue Zeichen ist inhaltlich identisch, weist zugleich aber durch das KWF-Logo auf die verantwortliche Prüfstelle hin.



KWF STANDARD

Das neu eingeführte KWF-Prüfzeichen trägt den Schriftzug „STANDARD“. Alle Prüfobjekte - sowohl PROFI als auch STANDARD - durchlaufen eine Gebrauchswertprüfung. Alle Sicherheitsaspekte müssen in jedem Fall vollumfänglich erfüllt werden, um eines der beiden KWF-Gebrauchswertprüfzeichen zu erhalten. Das KWF-Prüfzeichen „STANDARD“ ist speziell für Produkte vorgesehen, die sich von den hohen Ansprüchen eines professionellen forstlichen Einsatzes abgrenzen. Das bezieht sich - je nach Produktgruppe - auf die verwendeten Materialien, Tragekomfort, Leistungsgewichte, Bedienkomfort und ähnliches. Die Kriterien hierfür sind für die meisten Produktgruppen bereits festgelegt. Sie werden immer wieder dem aktuellen Stand der Technik angepasst.



EN ISO:20471

EN 471:2003

Norm für Warnschutzkleidung

Dieses Piktogramm gibt Auskunft über den Grad der Schutzwirkung der Bekleidung. Warnkleidung wird in die Klassen 1, 2 und 3 eingeteilt, die sich aus den Mindestflächen an Hintergrundmaterial und retroreflektierendem Material ergeben, wobei Klasse 3 die höchste Klasse mit dem größtmöglichen Warneffekt darstellt.



Forest Jack Orange

Warnschutz-Jacke Forest Jack mit Schnittschutz

EN 471 3/2

EN 381 Teil 11 Kl. 1

- Mischgewebe
- Umlegekragen
- Belüftung im Rückenbereich
- zwei Seitentaschen mit Patte
- Innentasche
- Ärmelweitenregulierung
- Frontreißverschluss mit Druckknopfleiste
- verlängertes Rückenteil
- Schnittschutzeinlage im Ärmel- und Oberkörperbereich (Brust und Rücken)

lieferbare Größen: S - 3XL

8-6656 leuchtorange

8-6656PLUS leuchtorange

→ inkl. Schutz im gesamten vorderen Rumpfbereich (unterhalb der Brust)



Warnschutz-Bundhose Forest Jack mit Schnittschutz

EN ISO 20471, Kl. 1

EN 381 Teil 5 Design A Klasse 1

- Mischgewebe
- zwei aufgesetzte Schubtaschen
- Gesäßtasche mit Patte
- Zollstocktasche
- Schlitz mit Reißverschluss und Bundknopf
- im Schritt eingearbeiteter elastischer Zwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- mit Schnittschutzeinlage
- 2 x 5 cm Reflexstreifen silber am Hosenbein umlaufend

lieferbare Größen: 46-64, 24-30, 94-110

8-6653 leuchtorange



x

EN ISO 20471



Warnschutz-Latzhose Forest Jack mit Schnittschutz

EN 471 2/2

FPA-anerkannt

EN 381 Teil 5 Design A Klasse 1

- Mischgewebe
- seitlicher Schlitz
- elastische, verstellbare Hosenträger
- zwei aufgesetzte Schubtaschen
- Brustlatztasche mit Reißverschluss und Patte
- Gesäßtasche mit Patte
- Zollstocktasche
- Schlitz mit Reißverschluss
- Gummizug in der Hinterhose
- Bundweitenregulierung mittels Knopf
- im Schritt eingearbeiteter elastischer Zwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- mit Schnittschutzeinlage
- Reflexstreifen silber im Bund und am Hosenbein umlaufend

3M | Scotchlite™

lieferbare Größen: 46-68, 24-30, 94-110

8-6652 leuchtorange

8-6652 APLUS leuchtorange (inkl. Wadenschutz)

8-6662 leuchtorange

mit Schnittschutz im gesamten Beinbereich



WARN-SCHNITTSCHUTZ





Hosenträger

- elastisch, verstellbar
- passend für Stretch-Bundhose Forest Jack
- Vollgummi-Träger, Breite 50 mm, Oberseite orange, Unterseite weiß
- Aufdruck in Farbe schwarz "Forest-Jack", 40x100 mm, Rapport 15 cm
- Gewebe-Enden mit Knopfloch angearbeitet
- 2 Längen-Versteller auf der Vorderseite des Trägers zur individuellen Längeneinstellung

8-9998 leuchtorange / schwarz

Warn-Forstschutz-Bundhose STRETCH

EN ISO 20471 KI. 1

EN 381 Klasse 1 Form A

FPA-anerkannt "Profi"

- aus 30% Coolmax® / 54% Polyester / 16% Lycra® Elasthan
- elastisch
- wasser- und schmutzabweisend
- zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Gesäßtasche mit Reißverschluss
- Hinterhose der Hosenbeine mit einem Reißverschluss zur Belüftung
- Gürtelschlaufen
- Knöpfe für Hosenträger
- Bund der Hinterhose erhöht, körpermangepasst und luftdurchlässig
- Beinenden aus wasserdichtem, robustem Gewebe
- mit 7-lagiger Schnittschutzeinlage
- mit 2 x 5 cm Reflexstreifen silber je Hosenbein

3M | **Scotchlite**
High Visibility

lieferbare Größen: 42/44-66/68, 23/24-31/32, 90/94-114/118

8-4650 leuchtorange / grau



EN ISO 20471



Forest Jack Red

Forst-Beinling

EN 381-5, Design C, Klasse 2

- Mischgewebe
- schräg aufgesetzte Seitentaschen mit Patte
- Taillenweite stufenlos mit Gurt und Schließe verstellbar
- Reißverschluss in hinteren Beinbereich mit Klett-Abdeckleiste
- durchgehender Reißverschluss ermöglicht einfaches und bequemes An- und Auskleiden

8-0080 rot mit Reflexstreifen



Schnittschutz-Lederstiefel

EN ISO 20345:2011

EN ISO 17249:2007 Klasse 2

- aus robustem und wasserbeständigem Rindvollleder
- wasserabweisend
- Stahlkappe und -sohle S3
- Schnittschutzeinlage Schnittschutzklasse 2
- rutschhemmende 2-Komponentensohle

lieferbare Größen: 39 - 47

8-2000 schwarz / rot



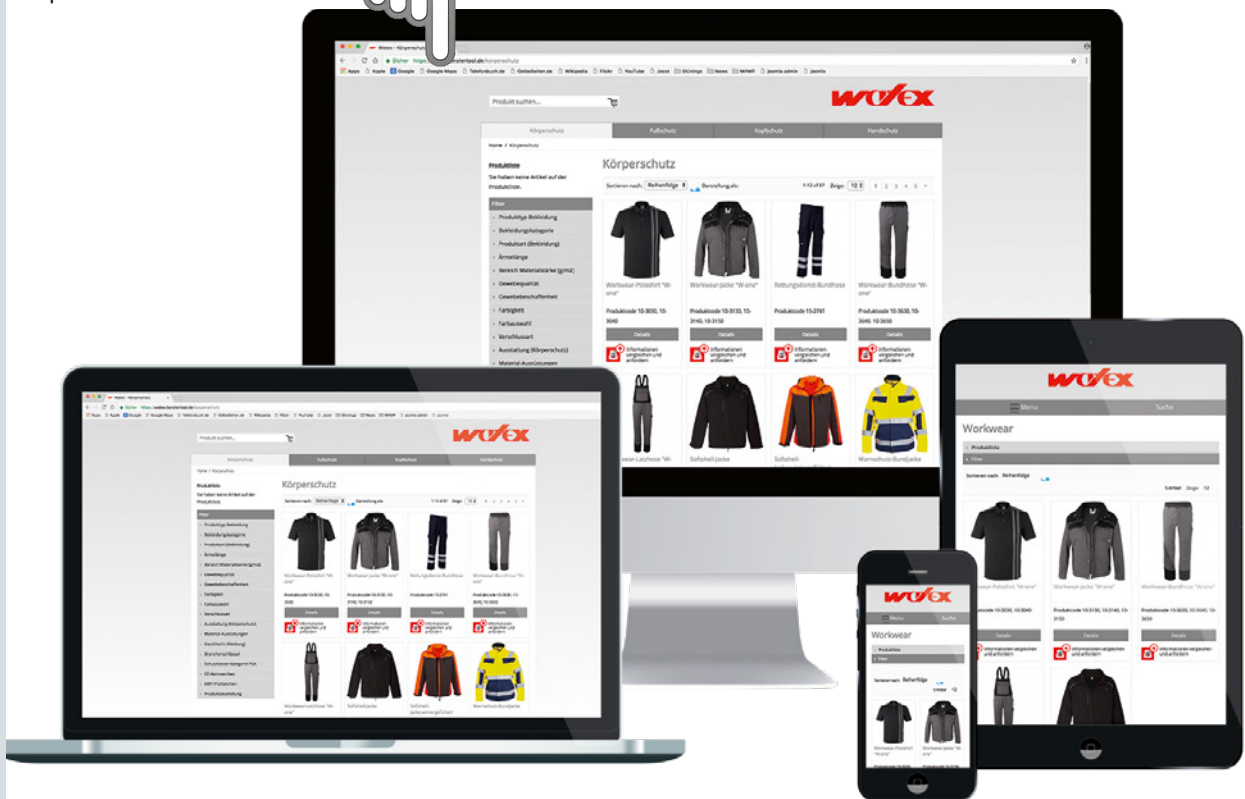
Gesamtsortiment - Beratertool

ONLINE ALLE VARIANTEN, ABBILDUNGEN UND INFOS AUF EINEN BLICK!

BERATERTOOL

Mit dem neuen WATEX-BeraterTool können Sie einfach & bequem die gewünschten Produkte nach Ihren Bedürfnissen filtern und sich alle Detail-Informationen ansehen.

Mit wenigen Klicks zum passenden Produkt



DAS BERATERTOOL
ENTDECKEN

Einfach & bequem die
passenden Produkte finden!

<https://watex.beratertool.de>



FEUERWEHR



FORSTSCHUTZ/
WETTERSCHUTZ/
WORKWEAR/
DUNLOP



WARNSCHUTZ



PUMA



Fordern Sie unsere Spezial-Kataloge an.



watex

...mit Sicherheit anziehend!



Watex
Schutz-Bekleidungs-GmbH

Zum Eisenhammer 25
34431 Marsberg



Telefon: +49 (0) 29 92 - 97 19 0
Telefax: +49 (0) 29 92 - 97 19 50



info@watex.de
www.watex.de