

STANDORTE

DEUTSCHLAND (ZENTRALE)

AS Arbeitsschutz GmbH Heinrich-Hertz-Straße 11 50181 Bedburg

Deutschland

+49 2272 9060 0

| +49 2272 9060 90

✓ info@nitras.de

www.nitras.de

ÖSTERREICH

AS Arbeitsschutz GmbH NL Wien Leonard-Bernstein-Straße 4-6/10/44 1220 Wien Österreich

+43 126 999 85

+43 126 300 31

✓ js@nitras.de

www.nitras.de

Hr. Johannes Steinböck Außendienst Mittel-/Osteuropa

CHINA



+86 21 5187 5323

+86 21 6192 7577

info@nitras.cn

www.nitras.de

Hr. Dean Lee Standortleitung

ISO-ZERTIFIZIERUNG

DIN EN ISO 9001:2015

RÜCKSENDUNGEN

Nur nach vorherigem Avis. Keine Annahme unfreier und/oder nicht avisierter Rücksendungen.

LIEFERBEDINGUNGEN

Ab 750,00€ Warenwert frei Haus innerhalb von Deutschland.

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

10 Tage mit 2% Skonto, 30 Tage netto.





































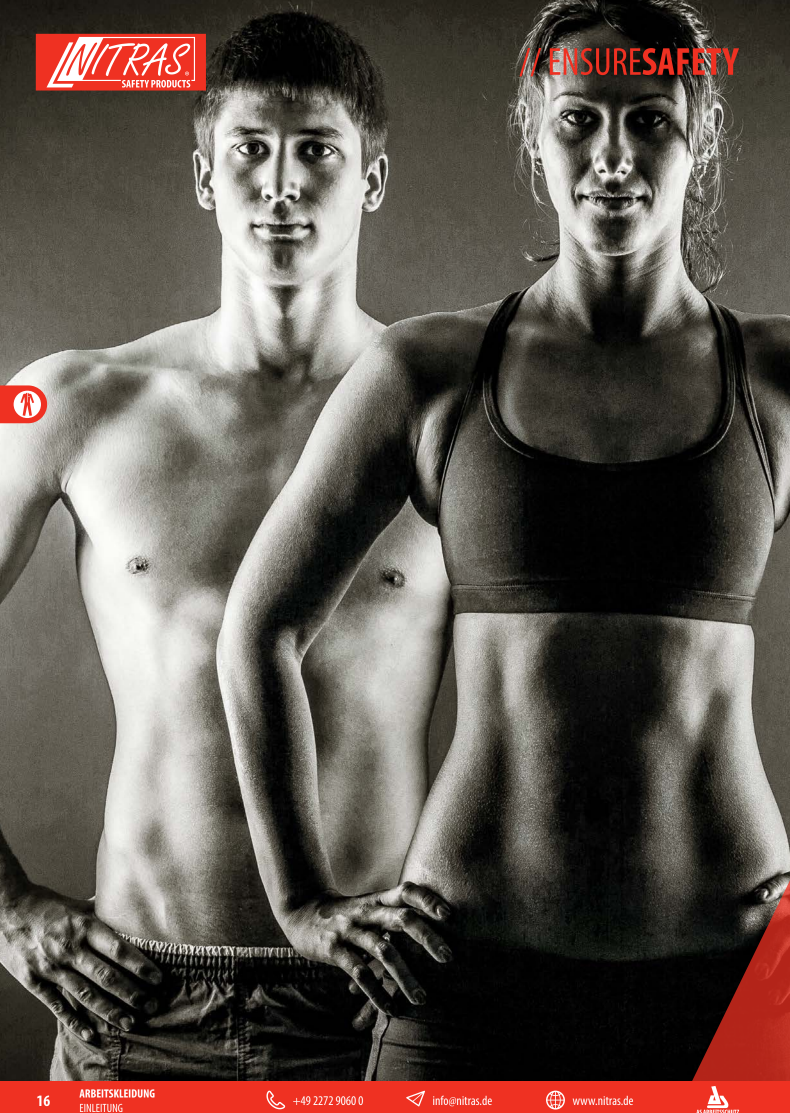














DER MENSCHLICHE KÖRPER EINE MEISTERLEISTUNG DER NATUR

NITRAS - ARBEITSKLEIDUNG

Unser Körper ist eine Meisterleistung der Natur und vereint ein perfektes Zusammenspiel von Skelett, Muskeln, Nerven und Organen. So sorgt unser Körper dafür, dass wir stets leistungsfähig und einsatzbereit sind. Tragen Sie dazu bei und bieten Sie Ihrem Körper die optimale Ausrüstung sowie die praktische Unterstützung, die er benötigt - Ihr Körper verdient es!

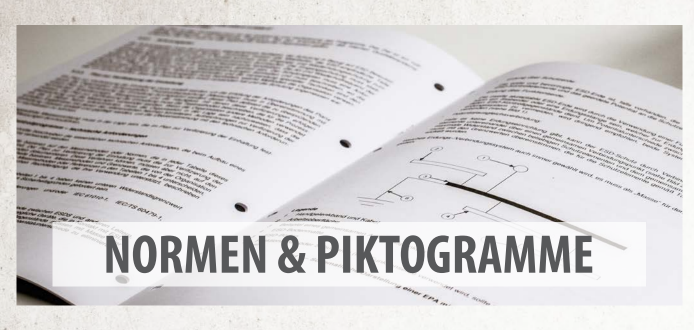
Unsere Bekleidung vereint höchste Qualität, ansprechendes Design und durchdachte sowie praktische Details. Wir wissen, worauf es ankommt und bieten für unterschiedliche Bedürfnisse und Anforderungen immer das Richtige. Unser Anspruch ist es, Menschen den Alltag zu erleichtern und bedarfsgerechte Lösungen zu bieten. So können Sie sich voll und ganz auf das Wesentliche konzentrieren: Ihr Projekt. Denn mit Arbeitskleidung von NITRAS sind Sie bestens ausgestattet - bei Wind und Wetter!













Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2020. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

Generelle Erläuterungen zu erzielten Leistungsstufen (alle Prüfungen wurden unter Laborbedingungen durchgeführt):

Erzieltes Prüfergebnis (je höher, desto besser) 1-6/A-F

0 Mindestleistungsstufe nicht erreicht

Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

| EN 14404 | Persönliche Schutzausrüstung - Knieschutz für A | rbeiten in kniender Haltung | | | |
|----------------|---|-----------------------------|--|--|--|
| | Anforderungen an Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung. | | | | |
| | | | | | |
| A | Prüfparameter | Leistungsstufen | | | |
| | A Stichfestigkeit | 1-2 | | | |
| | Pflege-Gebrauchshinweise | | | | |
| 60 | Maschinenwäsche 60° C | | | | |
| 40 | Maschinenwäsche 40° C | | | | |
| 30 | Maschinenwäsche 30° C | | | | |
| | Nicht waschen | | | | |
| × | Nicht bleichen | | | | |
| | Trocknen im Trockner schonend | | | | |
| | Nicht im Trockner trocknen | | | | |
| | Warm bügeln | | | | |
| \overline{a} | Kalt bügeln | | | | |
| | Nicht bügeln | | | | |
| P | Reinigen mit Perchlorethylen | | | | |







Keine chemische Reinigung

Wassersäule / Atmungsaktivität



Dieses Piktogramm gibt die Wassersäule (mmH₂0) sowie die Atmungsaktivität (g/qm/24h) von Materialien oder kompletten Bekleidungsstücken an (sofern zutreffend).

STANDARD 100 by OEKO-TEX®



STANDARD 100 by OEKO-TEX® ist ein unabhängiges Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischenund Endprodukte aller Verarbeitungsstufen. Die Schadstoffprüfungen umfassen gesetzlich verbotene Substanzen, gesetzlich reglementierte Substanzen, bekanntermaßen gesundheitsbedenkliche (jedoch noch nicht gesetzlich geregelte) Chemikalien und Parameter zur Gesundheitsvorsorge.

HydroImperTex-Technologie



Die HydrolmperTex-Technologie wird als Beschichtung auf Textilien angebracht und sorgt hier für eine wasser- und schmutzabweisende Schutzbarriere. So schützt die HydroImperTex-Technologie Textilien vor z. B. Witterungseinflüssen und macht diese länger haltbar.

3M Scotchlite™ Reflective Material



3M Scotchlite™ Reflective Material sorgt für ein frühzeitiges Erkennen von Personen bei Dämmerung, Dunkelheit sowie schlechten Sichtverhältnissen und schützt diese so vor möglichen schwerwiegenden Unfällen. Der Träger ist dank 3M Scotchlite™ Reflective Material sichtbarer und schneller zu erkennen. Somit ist 3M Scotchlite™ Reflective Material ein wichtiger Bestandteil moderner Arbeits- und Berufsbekleidung.

3M Thinsulate™ Insulation / Isolant



3M Thinsulate™ Insulation / Isolant kennzeichnet sich in erster Linie durch seine wärmenden Eigenschaften. Trotz des leichtgewichtigen und dünnen Materials, ist es besonders leistungsstark. Es hilft Ihnen dabei, die Körperwärme konstant zu halten und zeitgleich Feuchtigkeit nach außen zu befördern.

CORDURA® Fabric



CORDURA® Fabric ist ein sehr robustes, abriebfestes, texturiertes Nylon. Die leicht angeraute Oberfläche gibt dem Material einen angenehmen Griff. Es ist schnell trocknend und wasserabweisend ausgerüstet, sodass die Feuchtigkeit abperlt.

2-Wege-Stretch



2-Wege-Stretch sorgt für höchsten Tragekomfort und steigert die Bewegungsfreiheit sowie die Anpassungsfähigkeit der Bekleidung an den Körper.

Verstärkt mit Canvas



Dieses Piktogramm kennzeichnet Bekleidung, die an entscheidenden Stellen mit hochwertigen Verstärkungen aus Canvas versehen ist. Dank dieser Veredelung ist die Bekleidung besonders robust und langlebig.

Premium-Qualität



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.











19









Nachfolgend stellen wir Ihnen umfangreiche und detaillierte Informationen zur Verfügung, die für die Ermittlung der richtigen Größen relevant sind:

- 1. Internationale Größenübersetzung
- 2. Passformen
- 3. Passform (Beispiel)
- 4. Comfort Fit (Größentabellen)
- 5. Regular Fit (Größentabellen)

1. Internationale Größenübersetzung

| DE | п | FR | ES | GB | RU In | ternational |
|----|----|----|----|----|-------|-------------|
| 42 | 42 | 38 | 32 | 32 | 42 | 3XS |
| 44 | 44 | 40 | 34 | 34 | 44 | 2XS |
| 46 | 46 | 42 | 36 | 36 | 46 | XS |
| 48 | 48 | 44 | 38 | 38 | 48 | S |
| 50 | 50 | 46 | 40 | 40 | 50 | М |
| 52 | 52 | 48 | 42 | 42 | 52 | L |
| 54 | 54 | 50 | 44 | 44 | 54 | XL |
| 56 | 56 | 52 | 46 | 46 | 56 | 2XL |
| 58 | 58 | 54 | 48 | 48 | 58 | 3XL |
| 60 | 60 | 56 | 50 | 50 | 60 | 3XL |
| 62 | 62 | 58 | 52 | 52 | 62 | 4XL |
| 64 | 64 | 60 | 54 | 54 | 64 | 4XL |
| 66 | 66 | 62 | 56 | 56 | 66 | 5XL |
| 68 | 68 | 64 | 58 | 58 | 68 | 5XL |
| 70 | 70 | 66 | 60 | 60 | 70 | 6XL |
| 72 | 72 | 68 | 62 | 62 | 72 | 6XL |

Bitte beachten: Auf internationaler Ebene lassen sich Größen nicht einfach umrechnen bzw. umbenennen, da sich die Körperproportionen in einzelnen Ländern teilweise sehr stark unterscheiden. Dementsprechend gibt es keine verbindliche und einheitliche Größenübersetzung. Zur Orientierung bieten wir Ihnen daher die aufgeführten Richtwerte an. Anhand dieser Angaben können Sie für sich und für Ihre Kunden wertvolle Rückschlüsse über die passende Größe in den genannten Ländern ziehen. Für Rückfragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.









2. Passformen



Regular Fit definiert sich über eine klassische Passform und einen geraden Schnitt.

Empfehlung: Artikel, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, sollten in der regulären Größe bestellt werden.



Comfort Fit definiert sich über eine bequeme Passform und einen weiten Schnitt.

Empfehlung: Artikel, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, sollten eine Größe kleiner bestellt werden.

3. Passform (Beispiel)







| Kenn | zeichnung | Maße (cm) |
|------|----------------|-----------|
| Α | Körpergröße | 188 |
| В | Brustumfang | 114 |
| (| Bundweite | 110 |
| D | Innenbeinlänge | 76 |
| E | Ärmellänge | 63 |
| F | Rückenlänge | 65 |

Unser Model trägt unsere Arbeitsjacke 7554 // MOTION TEX LIGHT und unsere lange Arbeitshose 7514 // MOTION TEX LIGHT in Größe 54.

4. Comfort Fit (Größentabellen)

| KURZE ARBEITSHOSEN MOTION TEX PRO FX (7700-7705) MOTION TEX PLUS (7600-7606) | Größe | A Körpergröße (cm) | C Bundweite (cm) | D Innenbeinlänge (cm) |
|--|-------|--------------------|------------------|-----------------------|
| | 42 | 161-165 | 69-79 | 30,5 |
| | 44 | 164-168 | 73-83 | 31 |
| P | 46 | 167-171 | 77-87 | 31,5 |
| | 48 | 170-174 | 81-91 | 32 |
| | 50 | 173-177 | 85-95 | 32,5 |
| 1 1 4 | 52 | 176-180 | 90-100 | 32,5 |
| | 54 | 179-183 | 95-105 | 32,5 |
| | 56 | 182-186 | 99-109 | 33 |
| PTT L | 58 | 185-189 | 104-114 | 33,5 |
| | 60 | 185-189 | 108-118 | 34 |
| | 62 | 188-192 | 111-121 | -34 |
| Ad | 64 | 188-192 | 116-126 | 34 |
| (A D | 66 | 191-195 | 120-130 | 34 |
| | 68 | 101_105 | 125_135 | 34 |







| LANGE ARBEITSHOSEN MOTION TEX PRO FX (7710-7715) MOTION TEX PLUS (7610-7616) | Größe | A Körpergröße (cm) | C Bundweite (cm) | D Innenbeinlänge (cm) |
|---|-------|--------------------|------------------|-----------------------|
| | 24 | 164-168 | 82-92 | 78 |
| | 25 | 167-171 | 86-96 | 78,5 |
| | 26 | 170-174 | 91-101 | 78,5 |
| | 27 | 173-177 | 96-106 | 79 |
| 1 A R | 28 | 176-180 | 100-110 | 80,5 |
| | 29 | 179-183 | 105-115 | 82 |
| | 42 | 161-165 | 69-79 | 80 |
| | 44 | 164-168 | 73-83 | 81 |
| | 46 | 167-171 | 77-87 | 81,5 |
| | 48 | 170-174 | 81-91 | 82 |
| | 50 | 173-177 | 85-95 | 82,5 |
| | 52 | 176-180 | 90-100 | 82,5 |
| | 54 | 179-183 | 95-105 | 83 |
| | 56 | 182-186 | 99-109 | 84,5 |
| ATAL S | 58 | 185-189 | 104-114 | 86 |
| | 60 | 185-189 | 108-118 | 87 |
| | 62 | 188-192 | 111-121 | 87 |
| | 64 | 188-192 | 116-126 | 87 |
| MA | 66 | 191-195 | 120-130 | 87 |
| | 68 | 191-195 | 125-135 | 87 |
| | 90 | 173-177 | 77-87 | 85,5 |
| 100 | 94 | 176-180 | 80-90 | 86 |
| | 98 | 179-183 | 84-94 | 86,5 |
| | 102 | 182-186 | 89-99 | 86,5 |
| | 106 | 185-189 | 94-104 | 87 |
| | 110 | 188-192 | 98-108 | 88,5 |
| LATZHOSEN MOTION TEX PRO FX (7720-7725) | Größe | A Körpergröße (cm) | C Bundweite (cm) | D Innenbeinlänge (cm) |
| MOTION TEX PLUS (7620-7626) | - | 144.140 | 00.00 | 70 |
| n . n | 24 | 164-168 | 88-98 | 78 |
| | 25 | 167-171 | 92-102 | 78,5 |
| Service of | 26 | 170-174 | 97-107 | 78,5 |
| | 27 | 173-177 | 102-112 | 79 |
| | 28 | 176-180 | 106-116 | 80,5 |
| | 29 | 179-183 | 111-121 | 82 |
| 1 1 | 42 | 161-165 | 76-86 | 80 |
| | 44 | 164-168 | 80-90 | 81 |
| / // | 16 | 167 171 | VA OA | UTL |





| | 24 | 164-168 | 88-98 | 78 |
|---|----|---------|---------|------|
| | 25 | 167-171 | 92-102 | 78,5 |
| | 26 | 170-174 | 97-107 | 78,5 |
| | 27 | 173-177 | 102-112 | 79 |
| 1 | 28 | 176-180 | 106-116 | 80,5 |
| | 29 | 179-183 | 111-121 | 82 |
| | 42 | 161-165 | 76-86 | 80 |
| | 44 | 164-168 | 80-90 | 81 |
| | 46 | 167-171 | 84-94 | 81,5 |
| | 48 | 170-174 | 88-98 | 82 |
| | 50 | 173-177 | 92-102 | 82,5 |
| | 52 | 176-180 | 97-107 | 82,5 |
| | 54 | 179-183 | 102-112 | 83 |
| | | | | |

22



F Rückenlänge (cm)



| | | THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PERSON | |
|-----|---------|---|------|
| 56 | 182-186 | 106-116 | 84,5 |
| 58 | 185-189 | 111-121 | 86 |
| 60 | 185-189 | 115-125 | 87 |
| 62 | 188-192 | 120-130 | 87 |
| 64 | 188-192 | 125-135 | 87 |
| 66 | 191-195 | 130-140 | 87 |
| 68 | 191-195 | 135-145 | 87 |
| 90 | 173-177 | 84-94 | 85,5 |
| 94 | 176-180 | 88-98 | 86 |
| 98 | 179-183 | 92-102 | 86,5 |
| 102 | 182-186 | 97-107 | 86,5 |
| 106 | 185-189 | 102-112 | 87 |
| 110 | 188-192 | 106-116 | 88,5 |

E Ärmellänge (cm)

| ARBEITSJACKEN | |
|-------------------------------|--|
| MOTION TEX PRO FX (7750-7755) | |
| MOTION TEX PLUS (7650-7656) | |

Größe

A Körpergröße (cm)



| | | 1.0 | | |
|----|---------|---------|------|------|
| 42 | 161-165 | 102-106 | 64 | 70 |
| 44 | 164-168 | 106-110 | 64,5 | 71 |
| 46 | 167-171 | 110-114 | 65 | 72 |
| 48 | 170-174 | 114-118 | 65,5 | 73 |
| 50 | 173-177 | 118-122 | 66 | 74 |
| 52 | 176-180 | 122-126 | 67 | 74 |
| 54 | 179-183 | 126-130 | 68 | 75 |
| 56 | 182-186 | 130-134 | 69 | 76 |
| 58 | 185-189 | 134-138 | 70 | 77 |
| 60 | 185-189 | 138-142 | 70 | 78,5 |
| 62 | 188-192 | 142-146 | 71 | 80 |
| 64 | 188-192 | 146-150 | 71,5 | 81,5 |
| 66 | 191-195 | 150-154 | 72 | 83 |
| 68 | 191-195 | 154-158 | 73 | 84 |

B Brustumfang (cm)

| MOTIO | N TE | X PL | US (7 | 030 | -703 | 2) |
|-------|------|------|-------|-----|------|----|
| | | 6 | | D | 1 | |
| , | E | 1 | | 10 | 3 | \ |
| 1 | A | | 7 | | ľ | 1 |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | 1 | H |
| 1 | | | l | | 1 | 1 |

PARKAS

| Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Armellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
|-------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| XS | 167-171 | 112-116 | 66 | 66 |
| S | 170-174 | 116-120 | 67 | 67 |
| M | 173-177 | 120-122 | 68 | 68 |
| L | 176-180 | 122-126 | 69 | 69 |
| XL | 179-183 | 126-132 | 70 | 70 |
| 2XL | 182-186 | 132-140 | 71 | 71 |
| 3XL | 185-189 | 140-146 | 72 | 72 |
| 4XL | 188-192 | 146-150 | 73 | 73 |
| 5XL | 191-195 | 150-154 | 73 | 73 |
| | | | | |



SOFTSHELLJACKEN

| | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) | |
|--|-------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--|
| | XS | 167-171 | 108-112 | 66 | 72 | |
| | S | 170-174 | 112-116 | 67 | 74 | |
| | М | 173-177 | 116-120 | 68 | 75 | |
| | L | 176-180 | 120-124 | 69 | 77 | |
| | XL | 179-183 | 124-130 | 70 | 80 | |
| | 2XL | 182-186 | 130-136 | 71 | 83 | |
| | 3XL | 185-189 | 136-142 | 72 | 84 | |
| | 4XL | 188-192 | 142-148 | 73 | 85 | |
| | 5XL | 191-195 | 148-152 | 73 | 86 | |
| | | | | | | |









| Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
|--------------------------------|--|--|---|---|
| XS | 167-171 | 112-116 | 66 | 72 |
| S | 170-174 | 116-120 | 67 | 74 |
| M | 173-177 | 120-122 | 68 | 75 |
| L | 176-180 | 122-126 | 69 | 77 |
| XL | 179-183 | 126-132 | 70 | 80 |
| 2XL | 182-186 | 132-140 | 71 | 83 |
| 3XL | 185-189 | 140-146 | 72 | 84 |
| 4XL | 188-192 | 146-150 | 73 | 85 |
| 5XL | 191-195 | 150-154 | 73 | 86 |
| | | | | |
| Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
| Größe | A Körpergröße (cm) 167-171 | B Brustumfang (cm) 104-108 | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
| | | | | |
| XS | 167-171 | 104-108 | 62 | 70 |
| XS S | 167-171 170-174 | 104-108 108-112 | 62 66 | 70 72 |
| XS S M | 167-171 170-174 173-177 | 104-108 108-112 112-116 | 62 66 67 | 70 72 74 |
| XS S M L | 167-171 170-174 173-177 176-180 | 104-108 108-112 112-116 116-120 | 62 66 67 68 | 70 72 74 75 |
| XS S M L XL | 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 | 104-108 108-112 112-116 116-120 120-124 | 62 66 67 68 69 | 70 72 74 75 |
| XS S M L XL 2XL | 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 | 104-108 108-112 112-116 116-120 120-124 124-130 | 62 66 67 68 69 70 | 70 72 74 75 77 80 |
| | XS S M L XL 2XL 3XL 4XL | XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 | XS 167-171 112-116 S 170-174 116-120 M 173-177 120-122 L 176-180 122-126 XL 179-183 126-132 2XL 182-186 132-140 3XL 185-189 140-146 4XL 188-192 146-150 | XS 167-171 112-116 66 S 170-174 116-120 67 M 173-177 120-122 68 L 176-180 122-126 69 XL 179-183 126-132 70 2XL 182-186 132-140 71 3XL 185-189 140-146 72 4XL 188-192 146-150 73 |



5. Regular Fit (Größentabellen)

| KURZE ARBEITSHOSEN MOTION TEX LIGHT (7500-7504) | Größe | A Körpergröße (cm) | C Bundweite (cm) | D Innenbeinlänge (cm) |
|--|-------|--------------------|------------------|-----------------------|
| | 42 | 161-165 | 70-80 | 31 |
| | 44 | 164-168 | 74-84 | 31 |
| | 46 | 167-171 | 78-88 | 31 |
| A DO THE | 48 | 170-174 | 82-92 | 31 |
| De la | 50 | 173-177 | 86-96 | 31 |
| | 52 | 176-180 | 90-100 | 31 |
| P | 54 | 179-183 | 94-104 | 31 |
| | 56 | 182-186 | 98-108 | 32 |
| | 58 | 185-189 | 104-114 | 32 |
| | 60 | 185-189 | 110-120 | 32 |
| | 62 | 188-192 | 116-126 | 33 |
| | 64 | 188-192 | 120-130 | 33 |
| | 66 | 191-195 | 124-134 | 33 |
| | 68 | 191-195 | 128-138 | 33 |
| | | | | |





| LANGE ARBEITSHOSEN MOTION TEX LIGHT (7510-7514) | Größe | A Körpergröße (cm) | C Bundweite (cm) | D Innenbeinlänge (cm) |
|--|--|---|---|---|
| | 24 | 164-168 | 82-92 | 79 |
| | 25 | 167-171 | 86-96 | 80 |
| | 26 | 170-174 | 90-100 | 81 |
| | 27 | 173-177 | 94-104 | 82 |
| | 28 | 176-180 | 98-108 | 83 |
| A To | 29 | 179-183 | 104-114 | 84 |
| | 42 | 161-165 | 70-80 | 79 |
| | 44 | 164-168 | 74-84 | 80 |
| 1 8 6 | 46 | 167-171 | 78-88 | 82 |
| | 48 | 170-174 | 82-92 | 83 |
| /// | 50 | 173-177 | 86-96 | 84 |
| | 52 | 176-180 | 90-100 | 85 |
| | 54 | 179-183 | 94-104 | 86 |
| | 56 | 182-186 | 98-108 | 87 |
| | 58 | 185-189 | 104-114 | 88 |
| | 60 | 185-189 | 110-120 | 88 |
| | 62 | 188-192 | 116-126 | 88 |
| | 64 | 188-192 | 120-130 | 89 |
| | 66 | 191-195 | 124-134 | 89 |
| | 68 | 191-195 | 128-138 | 89 |
| | 90 | 173-177 | 74-84 | 86 |
| | 94 | 176-180 | 78-88 | 88 |
| | 98 | 179-183 | 82-92 | 90 |
| | 102 | 182-186 | 86-96 | 91 |
| | 106 | 185-189 | 90-100 | 92 |
| | 110 | 188-192 | 94-104 | 93 |
| | | | | |
| LATZHOSEN MOTION TEX LIGHT (7520-7524) | Größe | A Körpergröße (cm) | C Bundweite (cm) | D Innenbeinlänge (cm) |
| LATZHOSEN | Größe | A Körpergröße (cm) | C Bundweite (cm) | D Innenbeinlänge (cm) 79 |
| LATZHOSEN | | | | |
| LATZHOSEN | 24 | 164-168 | 90-94 | 79 |
| LATZHOSEN | 24 25 | 164-168 167-171 | 90-94 94-98 | 79 80 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 | 164-168 167-171 170-174 | 90-94 94-98 98-102 | 79 80 81 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 | 164-168 167-171 170-174 173-177 | 90-94 94-98 98-102 102-106 | 79 80 81 82 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 | 79 80 81 82 83 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 | 79 80 81 82 83 84 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 | 79 80 81 82 83 84 78 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 | 79 80 81 82 83 84 78 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 | 79 80 81 82 83 84 78 80 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 185-189 188-192 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 122-128 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 90 90 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 185-189 188-192 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 122-128 128-134 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 90 90 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 185-189 188-192 188-192 191-195 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 122-128 128-134 134-140 140-146 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 90 90 91 91 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 185-189 185-192 191-195 191-195 173-177 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 122-128 128-134 134-140 140-146 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 90 90 91 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 90 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 185-189 188-192 191-195 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 122-128 128-134 134-140 140-146 82-86 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 90 90 91 91 91 92 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 90 94 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 185-189 188-192 191-195 191-195 173-177 176-180 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 122-128 128-134 134-140 140-146 82-86 86-90 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 90 90 90 91 91 91 91 92 86 |
| LATZHOSEN | 24 25 26 27 28 29 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 90 94 98 | 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 161-165 164-168 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 185-189 185-189 188-192 191-195 191-195 173-177 176-180 179-183 | 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 78-82 82-86 86-90 90-94 94-98 98-102 102-106 106-110 110-116 116-122 122-128 128-134 134-140 140-146 82-86 86-90 90-94 | 79 80 81 82 83 84 78 80 81 83 84 86 87 89 89 90 90 91 91 91 92 86 88 |











102-106

188-192

110



| ARBEITSJACKEN MOTION TEX LIGHT (7550-7554) | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
|---|-------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | 24 | 164-168 | 116-120 | 58 | 64 |
| | 25 | 167-171 | 120-124 | 59 | 66 |
| | 26 | 170-174 | 124-128 | 60 | 67 |
| | 27 | 173-177 | 128-132 | 61 | 68 |
| | 28 | 176-180 | 132-136 | 62 | 69 |
| | 29 | 179-183 | 136-140 | 63 | 70 |
| | 42 | 161-165 | 104-108 | 57 | 62 |
| | 44 | 164-168 | 108-112 | 58 | 64 |
| | 46 | 167-171 | 112-116 | 59 | 65 |
| | 48 | 170-174 | 116-120 | 60 | 67 |
| | 50 | 173-177 | 120-124 | 61 | 69 |
| | 52 | 176-180 | 124-128 | 62 | 70 |
| | 54 | 179-183 | 128-132 | 63 | 71 |
| | 56 | 182-186 | 132-136 | 64 | 72 |
| | 58 | 185-189 | 136-140 | 65 | 73 |
| 8 | 60 | 185-189 | 140-144 | 66 | 74 |
| | 62 | 188-192 | 144-148 | 67 | 75 |
| | 64 | 188-192 | 148-152 | 68 | 76 |
| | 66 | 191-195 | 152-156 | 69 | 76 |
| | 68 | 191-195 | 156-160 | 70 | 77 |
| | 90 | 173-177 | 108-112 | 60 | 68 |
| | 94 | 176-180 | 112-116 | 61 | 69 |
| e politically and a state of | 98 | 179-183 | 116-120 | 62 | 71 |
| | 102 | 182-186 | 120-124 | 64 | 73 |
| | 106 | 185-189 | 124-128 | 65 | 74 |
| | 110 | 188-192 | 128-132 | 66 | 75 |
| FLEECEJACKEN MOTION TEX PLUS (7040-7044) | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
| MIOTION TEXT EOS (7040 7044) | XS | 167-171 | 104-108 | 62 | 68 |
| | S | 170-174 | 108-112 | 66 | 70 |
| TO DO | M | 173-177 | 112-116 | 67 | 71 |
| | L | 176-180 | 116-120 | 68 | 73 |
| | XL | 179-183 | 120-124 | 69 | 76 |
| | 2XL | 182-186 | 124-130 | 70 | 79 |
| | 3XL | 185-189 | 130-136 | 71 | 80 |
| | 4XL | 188-192 | 136-142 | 72 | 81 |
| | 5XL | 191-195 | 142-148 | 73 | 83 |
| PILOTENJACKEN MOTION TEX PLUS (7120-7123) MOTION TEX PLUS (7130-7134) | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
| | XS | 167-171 | 116-122 | 65 | 72 |
| | S | 170-174 | 122-128 | 65 | 73 |
| MATTEN | М | 173-177 | 128-134 | 66 | 74 |
| | L | 176-180 | 134-140 | 66 | 75 |
| | XL | 179-183 | 140-149 | 67 | 76 |
| | 2XL | 182-186 | 148-156 | 67 | 78 |
| | 3XL | 185-189 | 156-164 | 68 | 80 |
| | 4XL | 188-192 | 164-172 | 68 | 82 |







| PULLOVER MOTION TEX PLUS (7034-7038) | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
|---|--|--|---|---|--------------------|
| | XS | 167-171 | 104-108 | 62 | 68 |
| | S | 170-174 | 108-112 | 66 | 70 |
| MYA | M | 173-177 | 112-116 | 67 | 71 |
| 1/ | L | 176-180 | 116-120 | 68 | 73 |
| | XL | 179-183 | 120-124 | 69 | 76 |
| | 2XL | 182-186 | 124-130 | 70 | 79 |
| | 3XL | 185-189 | 130-136 | 71 | 80 |
| | 4XL | 188-192 | 136-142 | 72 | 81 |
| | 5XL | 191-195 | 142-148 | 73 | 83 |
| SOFTSHELLJACKEN MOTION TEX LIGHT (7150-7156) | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
| 4 | XS | 167-171 | 104-108 | 63 | 70 |
| (A) | S | 170-174 | 108-112 | 64 | 72 |
| | M | 173-177 | 112-116 | 65 | 74 |
| /// // // // | L | 176-180 | 116-120 | 66 | 75 |
| // } " | XL | 179-183 | 120-124 | 67 | 77 |
| \\ \ | 2XL | 182-186 | 124-130 | 68 | 80 |
| 1/1 1/1 | 3XL | 185-189 | 130-136 | 69 | 83 |
| | 4XL | 188-192 | 136-142 | 70 | 84 |
| | 5XL | 191-195 | 142-148 | 71 | 85 |
| SOFTSHELLWESTE MOTION TEX PLUS (7660) | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | F Rückenlänge (cm) | |
| | XS | 167-171 | 108-112 | 70 | |
| | S | 170-174 | 112-116 | 72 | |
| | M | 173-177 | 116-120 | 74 | |
| | L | 176-180 | 120-124 | 75 | |
| | - | | | | |
| | XL | 179-183 | 124-128 | 77 | |
| N N | XL 2XL | 179-183 182-186 | 124-128 128-134 | | |
| X X | | | | 77 | |
| | 2XL | 182-186 | 128-134 | 77 80 | |
| | 2XL 3XL | 182-186 185-189 | 128-134 134-140 | 77 80 83 | |
| SOFTSHELLWESTEN MOTION TEX LIGHT (7160-7166) | 2XL 3XL 4XL | 182-186 185-189 188-192 | 128-134 134-140 140-146 | 77 80 83 84 | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL | 182-186 185-189 188-192 191-195 | 128-134 134-140 140-146 146-152 | 77 80 83 84 85 | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL Größe | 182-186 185-189 188-192 191-195 A Körpergröße (cm) | 128-134 134-140 140-146 146-152 B Brustumfang (cm) | 77 80 83 84 85 F Rückenlänge (cm) | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL Größe | 182-186 185-189 188-192 191-195 A Körpergröße (cm) | 128-134 134-140 140-146 146-152 B Brustumfang (cm) | 77 80 83 84 85 F Rückenlänge (cm) | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL Größe XS S | 182-186 185-189 188-192 191-195 A Körpergröße (cm) 167-171 170-174 | 128-134 134-140 140-146 146-152 B Brustumfang (cm) 104-108 108-112 | 77 80 83 84 85 F Rückenlänge (cm) 70 72 | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL Größe XS S | 182-186 185-189 188-192 191-195 A Körpergröße (cm) 167-171 170-174 173-177 | 128-134 134-140 140-146 146-152 B Brustumfang (cm) 104-108 108-112 112-116 | 77 80 83 84 85 F Rückenlänge (cm) 70 72 74 | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL Größe XS S M L | 182-186 185-189 188-192 191-195 A Körpergröße (cm) 167-171 170-174 173-177 176-180 | 128-134 134-140 140-146 146-152 B Brustumfang (cm) 104-108 108-112 112-116 116-120 | 77 80 83 84 85 F Rückenlänge (cm) 70 72 74 75 | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL Größe XS S M L XL | 182-186 185-189 188-192 191-195 A Körpergröße (cm) 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 | 128-134 134-140 140-146 146-152 B Brustumfang (cm) 104-108 108-112 112-116 116-120 120-124 | 77 80 83 84 85 F Rückenlänge (cm) 70 72 74 75 77 | |
| | 2XL 3XL 4XL 5XL Größe XS S M L XL 2XL | 182-186 185-189 188-192 191-195 A Körpergröße (cm) 167-171 170-174 173-177 176-180 179-183 182-186 | 128-134 134-140 140-146 146-152 B Brustumfang (cm) 104-108 108-112 112-116 116-120 120-124 124-130 | 77 80 83 84 85 F Rückenlänge (cm) 70 72 74 75 77 80 | |















www.nitras.de





| NATGORIE | ARTHEINR | PASFORM | FARBCODE | HAUPTFARBE | KONTRASTARBE | Priege 1 | PFLEGEZ | PFLEGE3 | PFLEGE4 | PPLEGES | OE10-TEY® | ZERT, KNIEPOLSTER | SEITE |
|--------------------|----------|-------------|----------|------------|--------------|----------|-----------|---------|----------------|-------------|-----------|-------------------|-------|
| Kurze Arbeitshosen | 7700 | Comfort Fit | 1000 | | | (60) | × | 0 | a | Ø | ~ | | 38 |
| MA | 7701 | Comfort Fit | 2010 | | | 60 | × | 0 | \exists | \boxtimes | ~ | - | 38 |
| Ha | 7702 | Comfort Fit | 1210 | | | 60 | × | 0 | a | \boxtimes | ~ | 80 - A | 38 |
| | 7705 | Comfort Fit | 5110 | | | 60 | × | 0 | \exists | \boxtimes | ~ | - | 38 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Lange Arbeitshosen | 7710 | Comfort Fit | 1000 | | | 60 | × | 0 | \Box | Ø | ~ | / | 41 |
| AT- | 7711 | Comfort Fit | 2010 | | | 60 | \bowtie | \odot | \exists | \boxtimes | ~ | ~ | 41 |
| | 7712 | Comfort Fit | 1210 | | Vi, | 60 | × | 0 | a | Ø | ~ | ~ | 41 |
| 70 | 7715 | Comfort Fit | 5110 | | | 60 | × | 0 | \supseteq | \boxtimes | ~ | ~ | 41 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Latzhosen | 7720 | Comfort Fit | 1000 | | | 60 | × | 0 | A | Ø | ~ | ~ | 44 |
| A | 7721 | Comfort Fit | 2010 | | | 60 | × | \odot | \supseteq | \boxtimes | ~ | ~ | 44 |
| A | 7722 | Comfort Fit | 1210 | | | 60 | × | 0 | \exists | \boxtimes | ~ | ~ | 44 |
| B | 7725 | Comfort Fit | 5110 | | | 60 | × | 0 | \supseteq | \boxtimes | ~ | ~ | 44 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Arbeitsjacken | 7750 | Comfort Fit | 1000 | ()- | | 60 | × | 0 | \exists | Ø | ~ | | 48 |
| | 7751 | Comfort Fit | 2010 | | | 60 | × | 0 | \overline{a} | \boxtimes | ~ | - | 48 |
| | 7752 | Comfort Fit | 1210 | | | 60 | × | 0 | æ | \boxtimes | ~ | # 1 | 48 |
| | 7755 | Comfort Fit | 5110 | | | 60 | × | 0 | æ | \boxtimes | ~ | - | 48 |





















| | | | | | 38. | | | | | | | SIEB | |
|--------------------|-----------|-------------|----------|-----------|---------------|---------|---------|---------|-------------------|--------------|------------|---|-------|
| KATEORIE | ARTHEINR. | PASSFORM | FARBCODE | HAUPTARBE | KONTRASTFARBE | PFLEGET | PFLEGEZ | PFLEGE3 | PFLEGE4 | PFLEGES | OEKO-TEX® | ZERT, KNIEPOLSTER | SEITE |
| Kurze Arbeitshosen | 7600 | Comfort Fit | 1000 | | | 60 | × | 0 | a | Ø | ~ | | 39 |
| | 7601 | Comfort Fit | 2010 | | | 60 | × | 0 | \supseteq | \boxtimes | ~ | - | 39 |
| ATU . | 7602 | Comfort Fit | 1210 | | | 60 | × | 0 | a | Ø | ~ | 40-1 | 39 |
| T A | 7603 | Comfort Fit | 1112 | | | 60 | × | 0 | \supseteq | \boxtimes | ~ | - | 39 |
| | 7604 | Comfort Fit | 3010 | | | 60 | × | 0 | \exists | \boxtimes | ~ | | 39 |
| | 7606 | Comfort Fit | 2110 | | | 60 | × | 0 | \exists | \boxtimes | ~ | - | 39 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Lange Arbeitshosen | 7610 | Comfort Fit | 1000 | 200 | 3 4 6 | | × | 0 | a | Ø | ~ | \ | 42 |
| ATO . | 7611 | Comfort Fit | 2010 | | _ | 607 | × | 0 | \overline{a} | Ø | ~ | ~ | 42 |
| / A R | 7612 | Comfort Fit | 1210 | | | 667 | × | 0 | a | Ø | ~ | / | 42 |
| HA | 7613 | Comfort Fit | 1112 | | | 60 | × | 0 | $\overline{\Box}$ | \boxtimes | ~ | ~ | 42 |
| | 7614 | Comfort Fit | 3010 | | | 60 | × | 0 | a | Ø | · / | ~ | 42 |
| | 7616 | Comfort Fit | 2110 | | | 60 | × | 0 | $\overline{\Box}$ | \boxtimes | ~ | ~ | 42 |
| | | | | | | 10001 | | | | ~ | | | |
| Latzhosen | 7620 | Comfort Fit | 1000 | - | | 660 | × | | <u>a</u> | \otimes | / | ~ | 45 |
| | 7621 | Comfort Fit | 2010 | _ | | 660 | × | | <u>a</u> | \bigotimes | ~ | ~ | 45 |
| | 7622 | Comfort Fit | 1210 | | | 667 | × | | <u>a</u> | Ø | ~ | ~ | 45 |
| 人人自 | 7623 | Comfort Fit | 1112 | _ | _ | 660 | × | 0 | <u>a</u> | Ø | ~ | ~ | 45 |
| | 7624 | Comfort Fit | 3010 | | - | 60 | × | 0 | a | Ø | ~ | ~ | 45 |
| | 7626 | Comfort Fit | 2110 | | | 60 | × | 0 | a | \boxtimes | ~ | ~ | 45 |
| Arbeitsjacken | 7650 | Comfort Fit | 1000 | | | 60 | × | 0 | a | \otimes | ~ | · · | 49 |
| | 7651 | Comfort Fit | 2010 | | | 60 | × | 0 | \supseteq | \boxtimes | ~ | - | 49 |
| 4 | 7652 | Comfort Fit | 1210 | 100 | | • (60) | × | 0 | a | Ø | ~ | | 49 |
| | 7653 | Comfort Fit | 1112 | | | 60 | × | 0 | æ | Ø | ~ | - | 49 |
| | 7654 | Comfort Fit | 3010 | | | (60) | × | 0 | æ | Ø | ~ | de la companya de la | 49 |
| | 7656 | Comfort Fit | 2110 | | | 60 | × | 0 | æ | Ø | ~ | - | 49 |
| | 0000 | | | 1 | F | | | | | | | | |
| Fleecejacken | 7040 | Regular Fit | 1000 | | | 40 | × | Ø | × | Ø | | | 51 |
| P | 7041 | Regular Fit | 2010 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 51 |
| | 7043 | Regular Fit | 1112 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | | | - 51 |
| | 7044 | Regular Fit | 3000 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 51 |
| | | | | | | | | | | | | | |









| | | | | u . | J8W | | | | | | | VSTER | |
|------------------------|-------------|-------------|----------|------------|--------------|--------|---------|----------|-------------|-------------|-----------|------------------|-------|
| KATEGORIE | ARTINELINR. | PASFORM | FARBCODE | HAUPTARBE | KONTRASTARBE | PFLEGE | PFLEGE? | PFLEGE3 | PFLEGE4 | PFLEGES | OEKO-TEY® | ZERT, MUEPOLSTER | SEITE |
| Parkas | 7030 | Comfort Fit | 1000 | 46 | | 40 | × | Ø | × | Ø | - | - | 56 |
| | 7031 | Comfort Fit | 2100 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 56 |
| | 7032 | Comfort Fit | 1510 | 1 | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | - | 130 | 56 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Pilotenjacken | 7120 | Regular Fit | 1000 | | | 30 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | ļ., | 57 |
| | 7121 | Regular Fit | 2100 | | | 30 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 57 |
| | 7122 | Regular Fit | 6000 | - A | | 30 | × | Ø | × | \boxtimes | - | - 1 | 57 |
| | 7123 | Regular Fit | 1112 | | | 30 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 57 |
| AF-1 | 7130 | Regular Fit | 1012 | | | 30 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | | | 57 |
| | 7131 | Regular Fit | 2120 | | | 30 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 57 |
| | 7132 | Regular Fit | 1060 | 4 | | 30 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | | - | 57 |
| | 7134 | Regular Fit | 3010 | | | 30 | × | Ø | × | \boxtimes | - | - | 57 |
| Pullover | 7034 | Regular Fit | 3000 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | | Q-1 | 62 |
| | 7035 | Regular Fit | 1000 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 62 |
| */\Y | 7036 | Regular Fit | 2100 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | 10 | - | 62 |
| | 7037 | Regular Fit | 1200 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 62 |
| 4 | 7038 | Regular Fit | 1100 | | | 40 | × | Ø | × | Ø | | XXII | 62 |
| Softshelljacken | 7180 | Comfort Fit | 1000 | U., | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | | - | 53 |
| | 7181 | Comfort Fit | 2010 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 53 |
| | 7182 | Comfort Fit | 1210 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | - | | 53 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Softshellweste | 7660 | Regular fit | 1000 | | | 40 | * | Ø | X | × | | | 59 |
| | | | | | | hand | | | | ~ | | | |
| Strick-Softshelljacken | 7190 | Comfort Fit | 1000 | | a li ili | 40 | × | | \boxtimes | \boxtimes | 18 | - | 52 |
| | 7192 | Comfort Fit | 1310 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 52 |





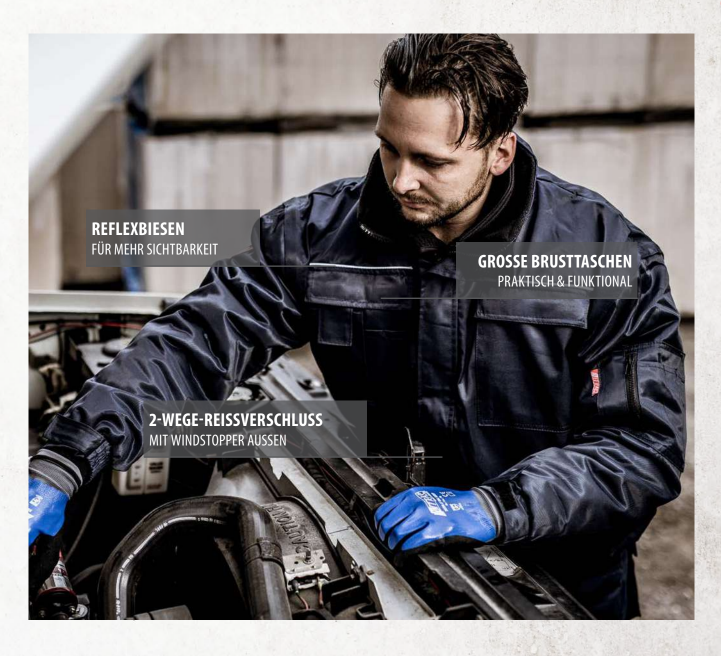






| MATEGORIE | ARTHEUN. | PASSFORM | FARBCODE | HAUPTFARBE | KONTRASTARBE | PFLEGE 1 | PFLEGE 2 | PFLEGE3 | PFLEGE4 | PFLEGES | OEKO-TEY® | ZERI, KNIEPOLSTER | SEITE |
|------------------------|----------|-------------|----------|------------|--------------|----------|----------|---------|---------|-------------|-----------|-------------------|-------|
| Winter-Softshelljacken | 7180W | Comfort Fit | 1000 | | | 40 | × | Ø | × | Ø | | | 54 |
| | 7181W | Comfort Fit | 2010 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | - | - | 54 |
| | 7182W | Comfort Fit | 1210 | | | 40 | * | Ø | M | Ø | | | 54 |













| | | | | | 38/2 | | | | | | | STER | |
|--------------------|------------|-------------|----------|------------|---------------|----------|---------|---------|----------------|-------------|---------------------|-------------------|-------|
| NATEGORIE | ARTIMELINE | PASSORM | FARBCODE | HAUPTFARBE | KONTRASTFARBE | PFLEGE 1 | PFLEGEZ | PFLEGE3 | PFLEGE4 | PFLEGES | OEKO-TEK® | ZERI, KNIEPOLSTER | SEITE |
| Kurze Arbeitshosen | 7500 | Regular Fit | 1000 | | | 60 | × | 0 | a | P | ~ | | 40 |
| FR | 7501 | Regular Fit | 2021 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | - | 40 |
| 1 / / | 7502 | Regular Fit | 1210 | | | 60 | × | 0 | a | P | ~ | | 40 |
| AAA | 7503 | Regular Fit | 1112 | | | 60 | × | 0 | \overline{a} | P | ~ | - | 40 |
| | 7504 | Regular Fit | 3010 | | | 60 | × | | | P | ~ | | 40 |
| Lange Arbeitshosen | 7510 | Regular Fit | 1000 | | | (60) | × | 0 | \equiv | P | ~ | Ken | 43 |
| M | 7511 | Regular Fit | 2021 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | - | 43 |
| LAG | 7512 | Regular Fit | 1210 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | | 43 |
| | 7513 | Regular Fit | 1112 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | - | 43 |
| | 7514 | Regular Fit | 3010 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | | 43 |
| Latzhosen | 7520 | Regular Fit | 1000 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | | 46 |
| PA | 7521 | Regular Fit | 2021 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | - | 46 |
| | 7522 | Regular Fit | 1210 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | | 46 |
| A | 7523 | Regular Fit | 1112 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | - | 46 |
| AP. | 7524 | Regular Fit | 3010 | 9 | | 60 | × | 0 | | P | ~ | | 46 |
| Arbeitsjacken | 7550 | Regular Fit | 1000 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | | 50 |
| | 7551 | Regular Fit | 2021 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | - | 50 |
| | 7552 | Regular Fit | 1210 | No. | | 60 | × | 0 | | P | ~ | | 50 |
| | 7553 | Regular Fit | 1112 | | | 60 | × | 0 | | P | ~ | - | 50 |
| | 7554 | Regular Fit | 3010 | | | (eg) | × | 0 | | P | ~ | | 50 |
| Softshelljacken | 7150 | Regular Fit | 1000 | | | 40 | × | Ø | × | Ø | | | 55 |
| | 7151 | Regular Fit | 2100 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | - | - | 55 |
| | 7152 | Regular Fit | 1210 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | | | 55 |
| | 7153 | Regular Fit | 1112 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 55 |
| | 7154 | Regular Fit | 3010 | | | 40 | × | Ø | × | Ø | 4 | | 55 |
| | 7156 | Regular Fit | 2010 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | - | - | 55 |
| | | | | | | | | 1. 2 | | | THE PERSON NAMED IN | | |







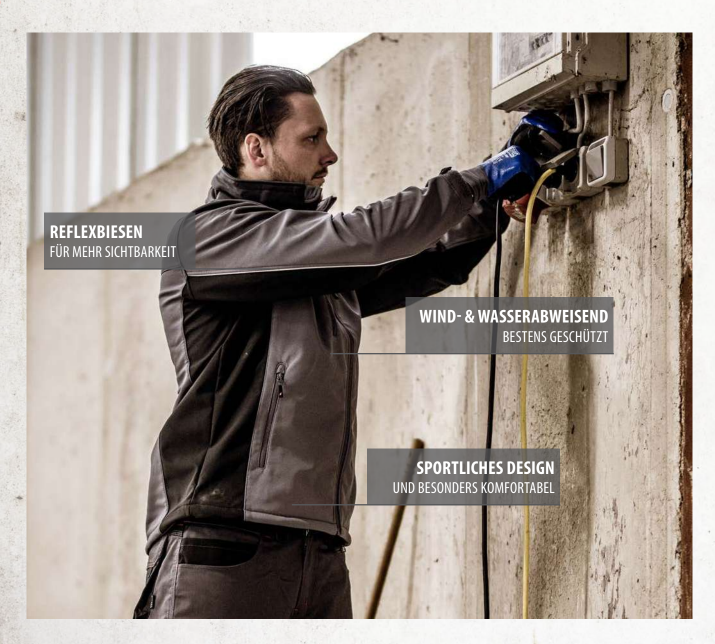


35



| NATEGORIE | ARTHELINE | PASSFORM | FARBCODE | HAUPTARBE | KONTRASTFARBE | PFLEGE 1 | PFLEGEZ | PFLEGE3 | PFLEGE4 | PFLEGES | OEKO TEY® | ZERT, KNIEPOLSTED | SEITE |
|-----------------|-----------|-------------|----------|-----------|---------------|----------|---------------|---------|-----------|-------------|-----------|-------------------|-------|
| Softshellwesten | 7160 | Regular Fit | 1000 | | | 40 | × | Ø | × | Ø | | | 60 |
| | 7161 | Regular Fit | 2100 | | | 40 | $ \boxtimes $ | Ø | × | \boxtimes | - | - | 60 |
| | 7162 | Regular Fit | 1210 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | 1 | - | 60 |
| | 7163 | Regular Fit | 1112 | | | 40 | × | Ø | × | \otimes | - | - | 60 |
| | 7164 | Regular Fit | 3010 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | | 15-1 | 60 |
| | 7166 | Regular Fit | 2010 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | - | 60 |











Oberstoff:

65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan

7700 // MOTION TEX PRO FX

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle / Elasthan, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 42-68 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PRO FX, kurze Arbeitshose, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, besonders hoher Tragekomfort (2-Wege-Stretch), dehnbarer Bund mit erhöhter Rückenpartie, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe und Schritt und Verstärkungen aus CORDURA® an Gesäß- und Beintaschen, robuste Dreifachnähte, verdeckter Knopf zum Produktschutz (z.B. Kratzer), 3M Scotchlite™ Reflective Material an Seitentaschen für bessere Sichtbarkeit, vielfältig und praktisch ausgestattet: Schenkeltaschen mit Patten, Zollstocktasche, verstellbare Hammerschlaufe, D-Ring, ID-Kartenhalter, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit, Werkzeugtaschen optional erhältlich

























| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|---------------------------|----------|----------------------|--|
| 7700 // MOTION TEX PRO FX | 1000 | Schwarz | |
| 7701 // MOTION TEX PRO FX | 2010 | Königsblau / Schwarz | |
| 7702 // MOTION TEX PRO FX | 1210 | Grau / Schwarz | |
| 7705 // MOTION TEX PRO FX | 5110 | Khaki / Schwarz | |

FARBVARIANTEN

AUS CORDURA®





7600 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 42-68 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PLUS, kurze Arbeitshose, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund mit erhöhter Rückenpartie, Verstärkung an rückseitiger Gürtelschlaufe und Verstärkungen aus Canvas an Gesäß- und Beintaschen, robuste Dreifachnähte, verdeckter Knopf zum Produktschutz (z. B. Kratzer), Reflexbiesen an den Seitentaschen für bessere Sichtbarkeit, praktische und nützliche Extras: Schenkeltaschen mit Patten, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Hammerschlaufe, D-Ring, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort



Oberstoff:

65% Polyester, 35% Baumwolle

REFLEXBIESEN









1112 - WEISS / GRAU









| | 100 | | |
|-------------------------|----------|----------------------|--|
| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
| 7600 // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz | |
| 7601 // MOTION TEX PLUS | 2010 | Königsblau / Schwarz | |
| 7602 // MOTION TEX PLUS | 1210 | Grau / Schwarz | |
| 7603 // MOTION TEX PLUS | 1112 | Weiß / Grau | |
| 7604 // MOTION TEX PLUS | 3010 | Grün / Schwarz | |
| 7606 // MOTION TEX PLUS | 2110 | Marinehlau / Schwarz | |









65% Polyester, 35% Baumwolle

7500 // MOTION TEX LIGHT

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 42-68 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, kurze Arbeitshose, schwarz, 245 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe und Gesäßtaschen sowie Beintaschen, Reflexbiesen an den Seitentaschen für bessere Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Hammerschlaufe, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit

REFLEXBIESEN





1112 - WEISS / GRAU















| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|--------------------------|----------|-------------------------|--|
| 7500 // MOTION TEX LIGHT | 1000 | Schwarz | |
| 7501 // MOTION TEX LIGHT | 2021 | Königsblau / Marineblau | |
| 7502 // MOTION TEX LIGHT | 1210 | Grau / Schwarz | |
| 7503 // MOTION TEX LIGHT | 1112 | Weiß / Grau | |
| 7504 // MOTION TEX LIGHT | 3010 | Grün / Schwarz | |
| | | | |



+49 2272 9060 0





7710 // MOTION TEX PRO FX

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle / Elasthan, schwarz

FUTTER:

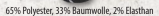
GRÖSSE(N): 24-29, 42-68, 90-110

VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PRO FX, lange Arbeitshose, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, besonders hoher Tragekomfort (2-Wege-Stretch), dehnbarer Bund mit erhöhter Rückenpartie, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe und Schritt und Verstärkungen aus CORDURA® an Gesäß-, Knie-, Beintaschen und Beinabschlüssen, robuste Dreifachnähte, verdeckter Knopf zum Produktschutz (z. B. Kratzer), 3M Scotchlite™ Reflective Material an Beinabschlüssen für bessere Sichtbarkeit, vielfältig und praktisch ausgestattet: Schenkeltaschen mit Patten, Zollstocktasche, Knietaschen für Polster mit Einschub von oben, verstellbare Hammerschlaufe, D-Ring, ID-Kartenhalter, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit, Werkzeugtaschen und Knieschutz 76K optional erhältlich





























| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | 1. I | |
|---------------------------|------------|----------------------|------|--|
| 7710 // MOTION TEX PRO FX | 1000 | Schwarz | | |
| 7711 // MOTION TEX PRO FX | 2010 | Königsblau / Schwarz | | |
| 7712 // MOTION TEX PRO FX | 1210 | Grau / Schwarz | | |
| 7715 // MOTION TEX PRO FX | 5110 | Khaki / Schwarz | | |
| | LURS NAT 1 | | 1925 | |





65% Polyester, 35% Baumwolle

7610 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 24-29, 42-68, 90-110

VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PLUS, lange Arbeitshose, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund mit erhöhter Rückenpartie, Verstärkung an rückseitiger Gürtelschlaufe und Verstärkungen aus Canvas an Gesäß-, Knie-, Beintaschen und Beinabschlüssen, robuste Dreifachnähte, verdeckter Knopf zum Produktschutz (z.B. Kratzer), Reflexelemente an Beinabschlüssen für bessere Sichtbarkeit, praktische und nützliche Extras: Schenkeltaschen mit Patten, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Knietaschen für Polster mit Einschub von oben, Hammerschlaufe, D-Ring, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit, Knieschutz 76K optional erhältlich











Oberstoff:















| | Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | | |
|--|-------------------------|----------|----------------------|--|--|
| | 7610 // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz | | |
| | 7611 // MOTION TEX PLUS | 2010 | Königsblau / Schwarz | | |
| | 7612 // MOTION TEX PLUS | 1210 | Grau / Schwarz | | |
| | 7613 // MOTION TEX PLUS | 1112 | Weiß / Grau | | |
| | 7614 // MOTION TEX PLUS | 3010 | Grün / Schwarz | | |
| | 7616 // MOTION TEX PLUS | 2110 | Marineblau / Schwarz | | |
| | | | | | |







7510 // MOTION TEX LIGHT

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 24-29, 42-68, 90-110

VERPACKUNGSEINHEIT:

10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, lange Arbeitshose, schwarz, 245 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe, Knie-, Gesäß- und Beintaschen, Reflexbiesen an den Seiten- und Knietaschen für bessere Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Knietaschen für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit



Oberstoff:

65% Polyester, 35% Baumwolle

REFLEXBIESEN





















| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------------|----------|-------------------------|
| 7510 // MOTION TEX LIGHT | 1000 | Schwarz |
| 7511 // MOTION TEX LIGHT | 2021 | Königsblau / Marineblau |
| 7512 // MOTION TEX LIGHT | . 1210 | Grau / Schwarz |
| 7513 // MOTION TEX LIGHT | 1112 | Weiß / Grau |
| 7514 // MOTION TEX LIGHT | 3010 | Grün / Schwarz |
| | | |







65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan

7720 // MOTION TEX PRO FX

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle / Elasthan, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 24-29, 42-68, 90-110

VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PRO FX, Latzhose, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, besonders hoher Tragekomfort (2-Wege-Stretch), dehnbarer Bund, Verstärkungen im Schritt und Verstärkungen aus CORDURA® an Bein-, Knie-, Gesäßtaschen sowie Latz-Außentasche und Beinabschlüssen, robuste Dreifachnähte, 3M Scotchlite™ Reflective Material an Beinabschlüssen für bessere Sichtbarkeit, vielfältig und praktisch ausgestattet: Schenkeltaschen mit Patten, Zollstocktasche, Latz-Innentasche mit YKK-Reißverschluss und aufgesetzten Außentaschen, Knietaschen für Polster mit Einschub von oben, verstellbare Hammerschlaufe, D-Ring, ID-Kartenhalter, stabile Clipverschlüsse, elastische Trägerabschlüsse, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit, Werkzeugtaschen und Knieschutz 76K optional erhältlich



























| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|---------------------------|----------|----------------------|--|
| 7720 // MOTION TEX PRO FX | 1000 | Schwarz | |
| 7721 // MOTION TEX PRO FX | 2010 | Königsblau / Schwarz | |
| 7722 // MOTION TEX PRO FX | 1210 | Grau / Schwarz | |
| 7725 // MOTION TEX PRO FX | 5110 | Khaki / Schwarz | |
| | | | |





7620 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 24-29, 42-68, 90-110

VERPACKUNGSEINHEIT:

10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PLUS, Latzhose, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen aus Canvas an Bein-, Knie-, Gesäßtaschen sowie Latz-Außentasche und Beinabschlüssen, robuste Dreifachnähte, Reflexelemente an Beinabschlüssen für bessere Sichtbarkeit, praktische und nützliche Extras: Schenkeltaschen mit Patten, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Latz-Innentasche mit YKK-Reißverschluss und aufgesetzten Außentaschen, Knietaschen für Polster mit Einschub von oben, Hammerschlaufe, D-Ring, stabile Clipverschlüsse, elastische Trägerabschlüsse, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit, Knieschutz 76K optional

Oberstoff:



65% Polyester, 35% Baumwolle

REFLEXELEMENTE











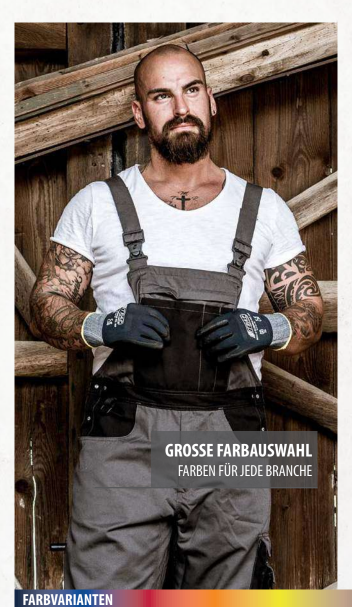








| A 22.5 | - 1 | | 7 | |
|-------------------------|----------|----------------------|---|--|
| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | | |
| 7620 // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz | | |
| 7621 // MOTION TEX PLUS | 2010 | Königsblau / Schwarz | | |
| 7622 // MOTION TEX PLUS | 1210 | Grau / Schwarz | | |
| 7623 // MOTION TEX PLUS | 1112 | Weiß / Grau | | |
| 7624 // MOTION TEX PLUS | 3010 | Grün / Schwarz | | |
| 7626 // MOTION TEX PLUS | 2110 | Marineblau / Schwarz | | |







65% Polyester, 35% Baumwolle

7520 // MOTION TEX LIGHT

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 24-29, 42-68, 90-110

VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Latzhose, schwarz, 245 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an Bein-, Knie-, Gesäßtaschen und Latz-Außentaschen, Reflexbiesen an den Seiten- und Knietaschen für bessere Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Knietaschen für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, stabile Clipverschlüsse, elastische Trägerabschlüsse, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit

REFLEXBIESEN







Oberstoff:













| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|--------------------------|----------|-------------------------|--|
| 7520 // MOTION TEX LIGHT | 1000 | Schwarz | |
| 7521 // MOTION TEX LIGHT | 2021 | Königsblau / Marineblau | |
| 7522 // MOTION TEX LIGHT | 1210 | Grau / Schwarz | |
| 7523 // MOTION TEX LIGHT | 1112 | Weiß / Grau | |
| 7524 // MOTION TEX LIGHT | 3010 | Grün / Schwarz | |
| | | | |









65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan Oberstoff: Futter (Kragen): 100% Polyester

7750 // MOTION TEX PRO FX

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle / Elasthan, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 42-68 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PRO FX, Arbeitsjacke, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, besonders hoher Tragekomfort (2-Wege-Stretch), verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss, verlängerter Rücken, angenehm weicher Fleece-Stehkragen, Verstärkungen an Taschen und Ärmeln sowie Schultern und Verstärkungen aus CORDURA® an Ellbogenpartie und Rücken, robuste Dreifachnähte, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, 3M Scotchlite™ Reflective Material an Brust und Rücken für bessere Sichtbarkeit, vielfältig und praktisch ausgestattet: zwei Brusttaschen mit Patten, Seitentaschen, Tablet-, Innen- und Napoleontasche, Ärmeltasche mit Stiftschlaufen, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit

























| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|---------------------------|----------|----------------------|
| 7750 // MOTION TEX PRO FX | 1000 | Schwarz |
| 7751 // MOTION TEX PRO FX | 2010 | Königsblau / Schwarz |
| 7752 // MOTION TEX PRO FX | 1210 | Grau / Schwarz |
| 7755 // MOTION TEX PRO FX | 5110 | Khaki / Schwarz |







7650 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 42-68 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX PLUS, Arbeitsjacke, schwarz, 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Druckknöpfen, verlängerter Rücken, angenehm weicher Fleece-Stehkragen, Verstärkungen an Taschen und Ärmeln sowie Schultern und Verstärkungen aus Canvas an Ellbogenpartie und Rücken, robuste Dreifachnähte, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper außen, Reflexelemente an Brust und Rücken für bessere Sichtbarkeit, praktische und nützliche Extras: zwei Brusttaschen mit Patten und aufgesetzter Smartphone-Tasche, zwei Stifttaschen, Seitentaschen, Innentasche, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit



Oberstoff:

65% Polyester, 35% Baumwolle Futter (Kragen): 100% Polyester

REFLEXELEMENTE





















| | 100 | AND THE RESERVE TO THE PARTY OF | |
|-------------------------|----------|--|--|
| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
| 7650 // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz | |
| 7651 // MOTION TEX PLUS | 2010 | Königsblau / Schwarz | |
| 7652 // MOTION TEX PLUS | . 1210 | Grau / Schwarz | |
| 7653 // MOTION TEX PLUS | 1112 | Weiß / Grau | |
| 7654 // MOTION TEX PLUS | 3010 | Grün / Schwarz | |
| 7656 // MOTION TEX PLUS | 2110 | Marineblau / Schwarz | |









Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle

7550 // MOTION TEX LIGHT

OBERSTOFF: Polyester / Baumwolle, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 24-29, 42-68, 90-110

VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Arbeitsjacke, schwarz, 245 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Knöpfen, Gummizug am Bund, Kragen, Verstärkungen an Schultern, Taschen und Bund, durchgängiger Reißverschluss mit Druckknopfverschluss am Bund und Windstopper außen, Reflexbiesen auf Brust und Rücken für bessere Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: zwei Brusttaschen mit Patten und aufgesetzter Smartphone-Tasche, zwei Stifttaschen und Seitentaschen, Innentasche, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit

REFLEXBIESEN





1112 - WEISS / GRAU













| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------------|----------|-------------------------|
| 7550 // MOTION TEX LIGHT | 1000 | Schwarz |
| 7551 // MOTION TEX LIGHT | 2021 | Königsblau / Marineblau |
| 7552 // MOTION TEX LIGHT | 1210 | Grau / Schwarz |
| 7553 // MOTION TEX LIGHT | 1112 | Weiß / Grau |
| 7554 // MOTION TEX LIGHT | 3010 | Grün / Schwarz |











7040 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N):

XS-5XL

VERPACKUNGSEINHEIT:

10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX PLUS, Fleece-Jacke, schwarz, 300 g/qm, hoher Tragekomfort dank besonders weichem und pflegeleichtem Anti-Pilling-Fleece, Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz, gute Wärmeisolation dank dichter Verarbeitung des Materials, nicht kratzender Stehkragen, durchgehender und farblich abgestimmter YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Seitentaschen mit Reißverschluss, Regular Fit



Oberstoff:

100% Polyester













| 301 3 |
|-------|
| |
| |
| |
| |

FARBVARIANTEN





Oberstoff 2:

// ENSURE**SAFETY**

Oberstoff 1: 100% Polyester

94% Polyester, 6% Elasthan

7190 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester, schwarz | Polyester / Elasthan, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): XS-5XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX PLUS, Strick-Softshelljacke, schwarz, 320 g/qm, atmungsaktives Strickmaterial, angenehmer Tragekomfort dank Stretchanteil und verlängertem Rücken, Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Taille für optimalen Sitz, sportliches Design, Verstärkungen aus Softshell an Innenseite von Rumpf und Ärmel für hohe Widerstandsfähigkeit, nicht kratzender Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Reflexelemente auf Brust und Reflexbiesen auf Rücken für bessere Sichtbarkeit, Brust- und Seitentaschen, Comfort Fit



1310 - HELLGRAU / SCHWARZ







| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|-------------------------|----------|--------------------|--|
| 7190 // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz | |
| 7192 // MOTION TEX PLUS | 1310 | Hellgrau / Schwarz | |

FARBVARIANTEN





7180 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester, schwarz **FUTTER:** Polyester, silber / schwarz

GRÖSSE(N): XS-5XL 10 Stück **VERPACKUNGSEINHEIT:** ZERTIFIZIERUNG:

 $NITRAS\ MOTION\ TEX\ PLUS,\ Softshell jacke,\ schwarz,\ 340\ g/qm,\ hoher\ Tragekomfort\ dank\ weichem\ Softshell-Material$ mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, wärmeisolierendes Futter, Verstärkungen an Ellbogenpartie für hohe Widerstandsfähigkeit, Reflexelemente auf Brust und Reflexbiesen auf Rückseite der Ärmel sowie Rücken für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Pulswärmer für kältere Temperaturen, abnehmbare Kapuze mit Kordelzug zur Fixierung, Comfort Fit













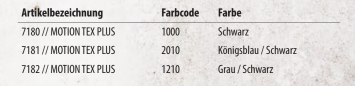








| _ | RB | | 1 A | | -77 |
|-----|------|------|-----|--------------|------|
| 711 | :4:4 | MA . | КΙД | \mathbf{n} | = // |
| | | | | | |







Futter:

Wattierung:

// ENSURE**SAFETY**

100% Polyester Oberstoff:

100% Polyester

100% Polyester

7180W // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester, schwarz **FUTTER:** Polyester, schwarz

GRÖSSE(N): XS-5XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX PLUS, Winter-Softshelljacke, schwarz, 340 g/qm, hoher Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, weiches und wärmendes Winterfutter, Verstärkungen an Ellbogenpartie für hohe Widerstandsfähigkeit, Reflexelemente auf Brust und Reflexbiesen auf Rückseite der Ärmel sowie Rücken für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen und außen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Pulswärmer für kältere Temperaturen, Kapuze mit Kordelzug zur Fixierung, Comfort Fit















| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------------|----------|----------------------|
| 7180W // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz |
| 7181W // MOTION TEX PLUS | 2010 | Königsblau / Schwarz |
| 7182W // MOTION TEX PLUS | 1210 | Grau / Schwarz |





7150 // MOTION TEX LIGHT

OBERSTOFF: Polyester / Elasthan, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): XS-5XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Softshelljacke, schwarz, 310 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, Stretchanteil, Klettverschluss und Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, sportliches Design, Reflexbiesen auf Brust und Rückseite der Ärmel für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgängiger und farblich angepasster YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und doppellagigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich



Oberstoff:

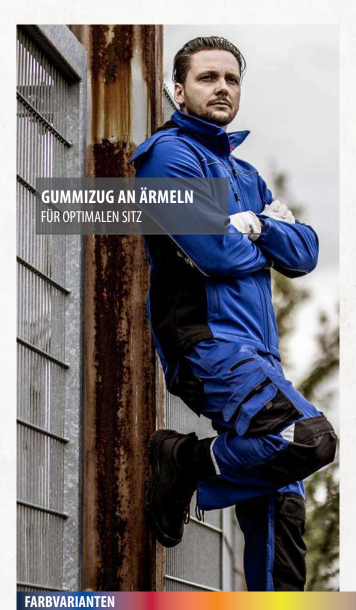
94% Polyester, 6% Elasthan

REFLEXBIESEN



















| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------------|----------|----------------------|
| 7150 // MOTION TEX LIGHT | 1000 | Schwarz |
| 7151 // MOTION TEX LIGHT | 2100 | Marineblau |
| 7152 // MOTION TEX LIGHT | 1210 | Grau / Schwarz |
| 7153 // MOTION TEX LIGHT | 1112 | Weiß / Grau |
| 7154 // MOTION TEX LIGHT | 3010 | Grün / Schwarz |
| 7156 // MOTION TEX LIGHT | 2010 | Königsblau / Schwarz |
| | | |





55



Futter:

Wattierung:

// ENSURE**SAFETY**

Oberstoff: 100% Polyester

100% Polyester

100% Polyester

7030 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester, schwarz **FUTTER:** Polyester, schwarz

GRÖSSE(N): XS-5XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX PLUS, Parka, schwarz, 300 g/qm, hoher Tragekomfort dank verlängertem Rücken, windabweisende und wasserdichte Eigenschaften aufgrund verschweißter Nähte, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, wärmendes Futter, Verstärkungen an Ellbogenpartie für hohe Widerstandsfähigkeit, Reflexelemente auf Brust und Reflexbiesen auf Ellbogen und Rücken für bessere Sichtbarkeit, angenehm weicher Fleece-Stehkragen, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Windstopper innen und außen, je zwei Brust- und Seitentaschen, Innen- und Ärmeltasche, Brusttasche mit $innenliegender Schlaufe f \ ur Ausweish \ \ illen, einrollbare \ Kapuze \ mit \ Kordelzug, Pulswärmer f \ \ k\"{a}ltere \ Temperaturen,$ innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Comfort Fit













| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | | |
|-------------------------|----------|---------------------|--|--|
| 7030 // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz | | |
| 7031 // MOTION TEX PLUS | 2100 | Marineblau | | |
| 7032 // MOTION TEX PLUS | 1510 | Anthrazit / Schwarz | | |

FARBVARIANTEN





ZERTIFIZIERUNG:

7120 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Baumwolle / Polyester, schwarz

FUTTER: Polyester, schwarz GRÖSSE(N): XS-4XL

VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

NITRAS MOTION TEX PLUS, Pilotenjacke, schwarz, 240 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Fleece-Stehkragen, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss zur Fixierung, elastischer Bund für optimalen Halt, wasserabweisende HIT-Beschichtung, 4-in-1 Pilotenjacke (abnehmbare Ärmel und hochwertiges, herausnehmbares Polar-Fleece), Reflexbiesen auf Vorderseite für bessere Sichtbarkeit, durchgängiger und praktischer 2-Wege-Reißverschluss mit Windstopper außen, je zwei Brust- und Seitentaschen, Smartphone-, Ärmel- und Innentaschen, Brusttasche mit innenliegender Schlaufe für Ausweishüllen, einrollbare Kapuze, Regular Fit



Oberstoff: Futter: Wattierung:

60% Baumwolle, 40% Polyester

100% Polyester 100% Polyester 100% Polyester

























| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|-------------------------|----------|-------------------------|
| 7120 // MOTION TEX PLUS | 1000 | Schwarz |
| 7121 // MOTION TEX PLUS | 2100 | Marineblau |
| 7122 // MOTION TEX PLUS | 6000 | Rot |
| 7123 // MOTION TEX PLUS | 1112 | Weiß / Grau |
| 7130 // MOTION TEX PLUS | 1012 | Schwarz / Grau |
| 7131 // MOTION TEX PLUS | 2120 | Marineblau / Königsblau |
| 7132 // MOTION TEX PLUS | 1060 | Schwarz / Rot |
| 7134 // MOTION TEX PLUS | 3010 | Grün / Schwarz |
| | | |









7660 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester, schwarz | Polyester / Elasthan, schwarz

FUTTER: Polyester, schwarz GRÖSSE(N): XS-5XL

VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX PLUS, gesteppte Softshellweste, schwarz, 340 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank verlängertem Rücken, Kordelzug im Saum für optimalen Halt, sportliches Design, Steppungen an Vorder- und Rückseite, besonders wärmend, Reflexbiesen an Schulter und Rücken für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit doppellagigem Windstopper innen, Brusttasche, Seitentaschen, Regular Fit



Oberstoff 1: Oberstoff 2:

100% Polyester 94% Polyester, 6% Elasthan 100% Polyester

Futter: Wattierung:













Oberstoff:

94% Polyester, 6% Elasthan

7160 // MOTION TEX LIGHT

OBERSTOFF: Polyester / Elasthan, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): XS-5XL VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Softshellweste, schwarz, 310 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften, verlängertem Rücken und Stretchanteil, Kordelzug im Saum für optimalen Sitz, sportliches Design, Reflexbiesen auf Brust und Rücken für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und doppellagigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich

REFLEXBIESEN





1112 - WEISS / GRAU









7164 // MOTION TEX LIGHT

7166 // MOTION TEX LIGHT



Grün / Schwarz

Königsblau / Schwarz







3010

2010

FARBVARIANTEN







100% Polyester

7035 // MOTION TEX PLUS

OBERSTOFF: Polyester, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): XS-5XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS MOTION TEX PLUS, Pullover, schwarz, 400 g/qm, atmungsaktiv, angenehmer Tragekomfort dank aufgerauter und besonders weicher Innenseite, Strickbund an Ärmeln und Taille für optimalen Sitz, hält bei kälteren Temperaturen aufgrund des dicht verarbeiteten Materials besonders lange warm, weicher Stehkragen, farblich abgestimmter YKK-Reißverschluss bis zur Brust mit Kinnschutz und Windstopper innen, Reflexbiesen vorne und hinten an der Schulter für bessere Sichtbarkeit, praktische Schultertasche, Regular Fit



Oberstoff:





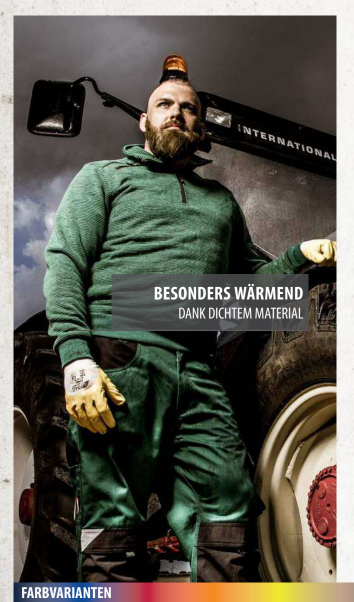














62







Oberstoff:

100% Baumwolle



2200

OBERSTOFF: Segeltuch, rotbraun

FUTTER:

GRÖSSE(N): 80 x 100 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 50 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Segeltuchschürze, rotbraun, 80 x 100 cm, 10 oz., mit Segeltuchbauchverstärkung für eine hohe Widerstandsfähigkeit, Kordel in robusten und zuverlässigen Metallösen, praktisch und vielseitig einsetzbar





Oberstoff: 100% Baumwolle

Enthält nicht-textile Bestandteile tierischen Ursprungs.



2202

OBERSTOFF: Segeltuch, rotbraun | Spaltleder, hellgrau

FUTTER:

GRÖSSE(N): 80 x 100 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 50 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Segeltuchschürze, rotbraun, 80 x 100 cm, 10 oz., mit hellgrauer Spaltlederbauchverstärkung für eine hohe Widerstandsfähigkeit, Kordel in robusten und zuverlässigen Metallösen, praktisch und vielseitig einsetzbar



Oberstoff:

100% Baumwolle



2203

OBERSTOFF: Segeltuch, königsblau

FUTTER:

GRÖSSE(N): 80 x 100 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Segeltuchschürze, königsblau, 80 x 100 cm, mit Segeltuchbauchverstärkung für eine hohe Widerstandsfähigkeit, praktisch und vielseitig einsetzbar







2100

OBERSTOFF: Spaltleder, hellgrau

FUTTER:

GRÖSSE(N): 80 x 100 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 25 Stück ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Spaltlederschürze, hellgrau, 80 x 100 cm, mit verstellbarer, schwarzer Kernlederberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig einsetzbar







2101

OBERSTOFF: Vollleder, hellgrau

FUTTER:

GRÖSSE(N): 80 x 100 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 25 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Volllederschürze, hellgrau, 80 x 100 cm, mit verstellbarer Kernlederberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig einsetzbar





2102

OBERSTOFF: Spaltleder, hellgrau

FUTTER:

GRÖSSE(N): 60 x 70 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 25 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

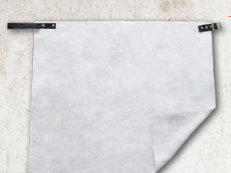
NITRAS Spaltlederschurz, hellgrau, 60 x 70 cm, mit Bauchberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig einsetzbar













OBERSTOFF: Vollleder, hellgrau

FUTTER:

GRÖSSE(N): 60 x 70 cm VERPACKUNGSEINHEIT: 25 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Volllederschurz, hellgrau, 60 x 70 cm, mit Bauchberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig

einsetzbar











7150K

MATERIAL: Polyester / Elasthan, schwarz

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Stück ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS abnehmbare Kapuze, schwarz, passend zu Artikeln 7150 und 7160, mit Klettverschluss am Hals und Kordelzug an der Seite für besseren Halt, mit Schirm zum Schutz gegen Niederschlag, Fixierung mit Reißverschluss



Oberstoff:

94% Polyester, 6% Elasthan

























100% Polyacryl 100% Polyester **730**

MATERIAL:Polyacryl, neonorangeSONSTIGES:Futter aus 3M Thinsulate™GRÖSSE(N):Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Strickmütze, neonorange, wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, Rollrand, umlaufender Reflexstreifen, auffallende Neonfarbe, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar



Oberstoff:

Futter:









| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|--------------------|----------|------------|--|
| 730 | 4100 | Neonorange | |
| 730 | 4000 | Neongelb | |







731

ZERTIFIZIERUNG:

MATERIAL:Polyacryl, schwarzSONSTIGES:Futter aus 3M Thinsulate™GRÖSSE(N):Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück

NITRAS Strickmütze, schwarz, wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, Rollrand, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar



Oberstoff: Futter: 100% Polyacryl 100% Polyester













| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|--------------------|----------|------------|--|
| 731 | 1000 | Schwarz | |
| 731 | 2100 | Marineblau | |
| 731 | 1200 | Grau | |







69



Oberstoff:

Futter:



100% Polyacryl 100% Polyester 732

MATERIAL: Polyacryl, schwarz **SONSTIGES:** Futter aus 3M Thinsulate™ GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Strickmütze, schwarz, wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, besonders weich, angenehmer

Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar













| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------|----------|------------|
| 732 | 1000 | Schwarz |
| 732 | 2100 | Marineblau |
| 732 | 1200 | Grau |

FARBVARIANTEN







MATERIAL: Polyester / Baumwolle / Elasthan, schwarz

SONSTIGES: GRÖSSE(N): S-L
VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Paar

ZERTIFIZIERUNG: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS Werkzeugtaschen, schwarz, passend zur Serie MOTION TEX PRO FX, mit Stiftschlaufen, Fixierung mit Reißverschluss, Verstärkungen aus CORDURA®, nützlicher und praktischer Begleiter, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

Gr. S: Konfektionsgrößen 42-44 und Sondergrößen 24-29 sowie 90-110

Gr. M: Konfektionsgrößen 46-48 Gr. L: Konfektionsgrößen 50-68



Oberstoff:

65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan













| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------|----------|----------------------|
| 770P | 1000 | Schwarz |
| 771P | 2010 | Königsblau / Schwarz |
| 772P | . 1210 | Grau / Schwarz |
| 775P | 5110 | Khaki / Schwarz |
| | | |









Oberstoff:

70% Polypropylen, 30% Elasthan

G115B

MATERIAL: Polypropylen / Elasthan, schwarz **SONSTIGES:** Schnalle aus Metall, silber

GRÖSSE(N): 115 cm VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Gürtel mit Metallschnalle, schwarz / silber, Breite ca. 4 cm, besonders robust und strapazierfähig, hoher Stretchanteil sorgt für optimale Bewegungsfreiheit, Schnappverschluss für optimale Fixierung, stufenlos verstellbar, perfekter Tragekomfort, 115 cm inkl. Schnalle

G130B: 130 cm inkl. Schnalle G145B: 145 cm inkl. Schnalle





G115BP

MATERIAL: Polyester, schwarz

SONSTIGES: Schnalle aus Kunststoff, schwarz

GRÖSSE(N): 115 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Gürtel mit Kunststoffschnalle, schwarz, Breite ca. 3,8 cm, besonders robust und strapazierfähig, Schnappverschluss für optimale Fixierung, stufenlos verstellbar, perfekter Tragekomfort, 115 cm inkl. Schnalle

G130BP: 130 cm inkl. Schnalle G145BP: 145 cm inkl. Schnalle



Oberstoff:

100% Polyester



+49 2272 9060 0





76K

MATERIAL: Ethylenvinylacetat (EVA), schwarz

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): Einheitsgröße (25,5 x 14 cm)

VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 14404

NITRAS Knieschutz, schwarz, passt sich optimal dem Knie an, höchster Tragekomfort, hohe Belastbarkeit und Flexibilität, leicht und langlebig, besonders schonend, zertifiziert mit den Serien MOTION TEX PLUS und MOTION







MATERIAL: Spaltleder, hellgrau

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 35 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Spaltledergamaschen, hellgrau, Länge 35 cm, mit Riemen und Schnallen zur optimalen Fixierung und für perfekten Halt





2419

Spaltleder, hellgrau **MATERIAL:**

SONSTIGES: GRÖSSE(N): 75 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Spaltlederarmstulpen, hellgrau, Länge 75 cm, Halterung am Oberarm für angenehmen Tragekomfort, Armabschluss individuell einstellbar zur optimalen Fixierung











POS-DISPLAYS

Sie wollen in Ihrem Shop ein Highlight setzen und unsere NITRAS Produkte besonders hervorheben? Dann haben wir genau das Richtige für Sie! Unsere POS-Displays sind ein besonderer Blickfang und lassen sich vielseitig einsetzen, um Produkte aus jeder Kategorie perfekt in Szene zu setzen!

Die hochwertigen Displays sind aus Metall und Holz gefertigt, daher besonders robust und langlebig. Jedes Display wird teilmontiert geliefert, sodass sich der Aufbau ohne großen Aufwand durchführen lässt. Unsere POS-Displays gibt es in zwei Varianten, die jede für sich ihre eigenen Vorteile aufweist (siehe unten). Entscheiden Sie selbst, welches Display demnächst Ihre Räumlichkeiten schmücken wird!

Detaillierte Informationen erhalten Sie telefonisch oder per Mail (Funktionen, Highlights, Zubehör, Verfügbarkeiten etc.). Sprechen Sie uns an: +49 2272 9060 80 oder info@nitras.de - wir freuen uns auf Ihren Kontakt!

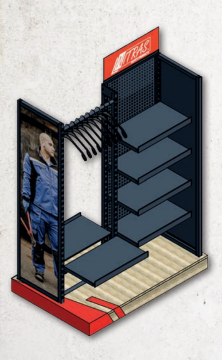


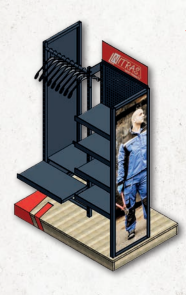






- Herausnehmbare Regalböden für mehr Gestaltungsmöglichkeiten
- Herausziehbare Kleiderstange (17 cm zusätzliche Länge)
- Große Ablageflächen, höhenverstellbar
- Maße HxBxT: 187 x 118 x 78 cm
- Seitenwand (Motiv) individualisierbar
- NITRAS Kleiderbügel optional erhältlich
- Bodenplatte entspricht Palettenmaß: Einfacher Transport sowie perfektes Handling vor Ort
- Gut sichtbares Top-Schild erzeugt hohe Aufmerksamkeit





POS-DISPLAY 2

- Neigbare Regalböden
- Lochwand für die individuelle Anordnung der
- Zusätzliche Regale auf der Rückwand für mehr Präsentationsfläche
- Maße HxBxT: 187 x 118 x 80 cm
- Seitenwände (Motive) individualisierbar
- NITRAS Kleiderbügel optional erhältlich
- Bodenplatte entspricht Palettenmaß: Einfacher Transport sowie perfektes Handling vor Ort
- Gut sichtbares Top-Schild erzeugt hohe Aufmerksamkeit



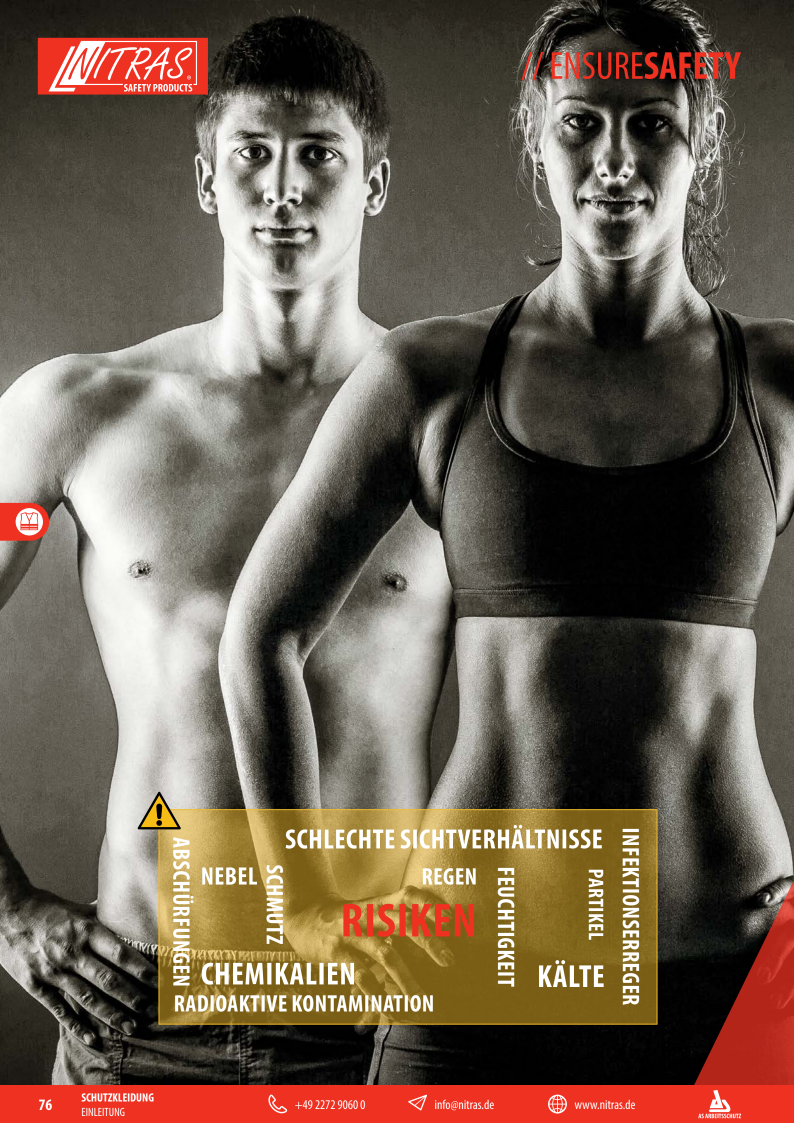
NITRAS Kleiderbügel für Hosen und Jacken optional erhältlich













DER MENSCHLICHE KÖRPER EINE MEISTERLEISTUNG DER NATUR

NITRAS - SCHUTZKLEIDUNG

Unser Körper ist eine Meisterleistung der Natur und vereint ein perfektes Zusammenspiel von Skelett, Muskeln, Nerven und Organen. So sorgt unser Körper dafür, dass wir stets leistungsfähig und einsatzbereit sind. Tragen Sie dazu bei und bieten Sie Ihrem Körper den optimalen Schutz sowie die praktische Unterstützung, die er benötigt - Ihr Körper verdient es!

Mit unserem Sortiment an Schutzkleidung decken wir die gängigsten Arbeitsbereiche ab. Dies sind unter anderem Warnschutzkleidung und Chemikalienschutzkleidung. So sind Sie jederzeit optimal ausgestattet. Durch die hohe Funktionalität, die praktischen Details und das Zubehör, finden Sie bei uns für alle Witterungs- und Umgebungsbedingungen die passende Ausrüstung, die Ihren Alltag komfortabler und sicherer macht. Mit Schutzkleidung von NITRAS sind Sie immer auffällig!





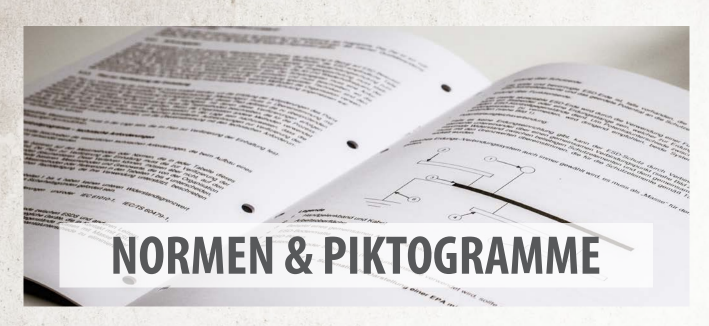












Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2020. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.



Generelle Erläuterungen zu erzielten Leistungsstufen (alle Prüfungen wurden unter Laborbedingungen durchgeführt):

1-6 / A-F Erzieltes Prüfergebnis (je höher, desto besser)

0 Mindestleistungsstufe nicht erreicht

Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

EN 14605

Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien



Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzanzüge mit flüssigkeitsdichten (Typ 3) oder spraydichten (Typ 4) Verbindungen zwischen den Teilen der Bekleidung, einschließlich der Kleidungsstücke, die nur einen Schutz für Teile des Körpers gewähren (Typ PB [3] und Typ PB [4]).

EN ISO 13982-1

Schutzkleidung gegen feste Partikel





Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung, die für den gesamten Körper einen Schutz gegen luftgetragene feste Partikel gewährt (Typ 5).

EN 13034

Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien



Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien (Typ 6 und Typ PB [6]).

EN 14126

Schutzkleidung gegen Infektionserreger



Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger.

EN 1073-2

Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination



Anforderungen und Prüfverfahren für unbelüftete Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel.



www.nitras.de





EN 1149

Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften



Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen.

EN 343

Schutzkleidung - Schutz gegen Regen



Anforderungen und Prüfverfahren für Materialien und Nähte von Schutzkleidung gegen den Einfluss von Niederschlag (z. B. Regen, Schneeflocken), Nebel und Bodenfeuchtigkeit.

| | Prüfparameter | Leistungsstufen |
|---|---------------------------------|-----------------|
| Α | Wasserdurchgangswiderstand | 1-3 |
| В | Wasserdampfdurchgangswiderstand | 1-3 |

EN ISO 20471

Hochsichtbare Warnkleidung



Anforderungen an hochsichtbare Warnkleidung, die die Anwesenheit des Trägers visuell signalisiert. Die Warnkleidung soll sicherstellen, dass der Träger bei allen Lichtverhältnissen für Fahrzeugführer oder Bediener anderer technischer Ausrüstung auffällig sichtbar ist; sowohl unter Bedingungen bei Tageslicht als auch unter Scheinwerferbeleuchtung in der Dunkelheit. Die Klasse der Kleidung richtet sich nach der kleinsten Fläche des sichtbaren Materials.

| | Prüfparameter | | | Klasse | |
|--------|--|----------|----------|-----------|--|
| Α | Mindestfläche des sichtbaren Materials | in qm | TRANS. | 1-3 | |
| | | | | the state | |
| Materi | ial | Klasse 3 | Klasse 2 | Klasse 1 | |
| Hinter | grundmaterial | 0,80 qm | 0,50 qm | 0,14 qm | |
| Retror | eflektierendes Material | 0,20 qm | 0,13 qm | 0,10 qm | |
| Materi | ial mit kombinierten Eigenschaften | n.a. | n.a. | 0,20 qm | |
| | 1 | | | | |

Pflege-Gebrauchshinweise



Maschinenwäsche 60° C



Maschinenwäsche 40° C



Maschinenwäsche 30° C



Nicht waschen



Nicht bleichen





Trocknen im Trockner schonend



Nicht im Trockner trocknen



Warm bügeln



Kalt bügeln Nicht bügeln



Reinigen mit Perchlorethylen

Keine chemische Reinigung



Wassersäule / Atmungsaktivität

Dieses Piktogramm gibt die Wassersäule (mmH₂0) sowie die Atmungsaktivität (g/qm/24h) von Materialien oder kompletten Bekleidungsstücken an (sofern zutreffend).











3M Scotchlite

Reflective Material

3M Scotchlite™ Reflective Material

3M Scotchlite™ Reflective Material sorgt für ein frühzeitiges Erkennen von Personen bei Dämmerung, Dunkelheit sowie schlechten Sichtverhältnissen und schützt diese so vor möglichen schwerwiegenden Unfällen. Der Träger ist dank 3M Scotchlite™ Reflective Material sichtbarer und schneller zu erkennen. Somit ist 3M Scotchlite™ Reflective Material ein wichtiger Bestandteil moderner Arbeits- und Berufsbekleidung.

GUNOVA

GUNOVA Chemikalienschutzschürzen sind aus kräftiger, widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, mit verstärkten, eingeschweißten Kunststoffösen ausgestattet und die Nacken- bzw. Seitenbänder bestehen aus Polyester-Köperband.

Premium-Qualität



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.





VEREDELUNG WARNSCHUTZKLEIDUNG

Neben der Veredelung von Arbeits- und Berufsbekleidung, können Sie unseren Service (vgl. Seite 9) auch für Warnschutzkleidung nutzen. In diesem Fall gibt es jedoch einige Punkte zu beachten, die wir Ihnen folgend gerne erläutern.

Die Klassen von Warnschutzkleidung (1-3) sind an Mindestflächen des Hintergrundmaterials sowie des retroreflektierenden Materials gebunden. Diese Flächen dürfen nicht unterschritten werden, da ansonsten die ausgewiesene Klasse und Schutzfunktion der Warnschutzkleidung nicht mehr gültig bzw. gegeben sind. Die gemäß EN ISO 20471 geltenden Klassen und dazugehörigen Mindestflächen finden Sie auf Seite 79.

Das Anbringen von z. B. Firmenlogos darf nur bis zu einer bestimmten Größe erfolgen. Bei größeren Patches übernehmen wir keine Haftung.

Beispiel: Sofern eine Warnschutzweste die Klasse 2 mit 0,55 qm Hintergrundmaterial erfüllt, darf ein Firmenlogo nur bis zu einer Größe von 0,05 qm angebracht werden. Zudem dürfen die Reflexstreifen nicht unterbrochen werden und das Hintergrundmaterial muss den Körper an mindestens einer Stelle mit 5 cm umschließen.

| Mögliche Flächen für Veredelungen je Artikel / Größe (qcm) | XS | S | М | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL | 5XL |
|--|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|-----|
| 7170 / 7171 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7140 / 7141 (Weste) | 0 | 500 | 500 | 500 | 1500 | 1600 | 1600 | 1600 | - |
| 7142 / 7143 | 1100 | 1100 | 100 | 900 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | |
| 7144 / 7145 | 0 | 500 | 500 | 500 | 1500 | 1600 | 1600 | 1600 | - |
| 7110/7111 | 2400 | 2400 | 2400 | 2400 | 3700 | 600 | 600 | 25 | - |
| 7115 / 7116 | 1 - E | 100 | / - i | - 101 | 3200 | - | × | - 1 | - |

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung, um sicherzustellen, dass Ihnen unsere Warnschutzjacken und -westen auch nach der Veredelung die Sicherheit gewährleisten, die Sie benötigen.







Nachfolgend stellen wir Ihnen umfangreiche und detaillierte Informationen zur Verfügung, die für die Ermittlung der richtigen Größen relevant sind:

- 1. Internationale Größenübersetzung
- 2. Passform
- 3. Passform (Beispiel)
- 4. Schutzoveralls (Größentabellen)
- 5. Warnschutzkleidung (Größentabellen)



1. Internationale Größenübersetzung

| DE | IT | FR | ES | GB | RU | International |
|----|----|----|----|----|----|---------------|
| 42 | 42 | 38 | 32 | 32 | 42 | 3XS |
| 44 | 44 | 40 | 34 | 34 | 44 | 2XS |
| 46 | 46 | 42 | 36 | 36 | 46 | XS |
| 48 | 48 | 44 | 38 | 38 | 48 | S |
| 50 | 50 | 46 | 40 | 40 | 50 | M |
| 52 | 52 | 48 | 42 | 42 | 52 | L |
| 54 | 54 | 50 | 44 | 44 | 54 | XL |
| 56 | 56 | 52 | 46 | 46 | 56 | 2XL |
| 58 | 58 | 54 | 48 | 48 | 58 | 3XL |
| 60 | 60 | 56 | 50 | 50 | 60 | 3XL |
| 62 | 62 | 58 | 52 | 52 | 62 | 4XL |
| 64 | 64 | 60 | 54 | 54 | 64 | 4XL |
| 66 | 66 | 62 | 56 | 56 | 66 | 5XL |
| 68 | 68 | 64 | 58 | 58 | 68 | 5XL |
| 70 | 70 | 66 | 60 | 60 | 70 | 6XL |
| 72 | 72 | 68 | 62 | 62 | 72 | 6XL |
| | | | | | | |

Bitte beachten: Auf internationaler Ebene lassen sich Größen nicht einfach umrechnen bzw. umbenennen, da sich die Körperproportionen in einzelnen Ländern teilweise sehr stark unterscheiden. Dementsprechend gibt es keine verbindliche und einheitliche Größenübersetzung. Zur Orientierung bieten wir Ihnen daher die aufgeführten Richtwerte an. Anhand dieser Angaben können Sie für sich und für Ihre Kunden wertvolle Rückschlüsse über die passende Größe in den genannten Ländern ziehen. Für Rückfragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.





2. Passform



Regular Fit definiert sich über eine klassische Passform und einen geraden Schnitt.

Empfehlung: Artikel, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, sollten in der regulären Größe bestellt werden.

3. Passform (Beispiel)







| Kennze | ichnung | Maße (cm) |
|--------|----------------|-----------|
| Α | Körpergröße | 188 |
| В | Brustumfang | 114 |
| C | Bundweite | 110 |
| D | Innenbeinlänge | 76 |
| E | Ärmellänge | 63 |
| F | Rückenlänge | 65 |

Unser Model trägt unsere Arbeitsjacke 7554 // MOTION TEX LIGHT und unsere lange Arbeitshose 7514 // MOTION TEX LIGHT in Größe 54.



4. Schutzoveralls (Größentabellen)

| SCHUTZOVERALLS 4500-4510 1020609-1020609B 4600 4700 | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) |
|---|-------|--------------------|--------------------|
| | S | 170-174 | 84-92 |
| 6 | M | 173-177 | 92-100 |
| | i i | 176-180 | 100-108 |
| | XL | 179-183 | 108-116 |
| | 2XL | 182-186 | 116-124 |
| | 3XL | 185-189 | 124-132 |
| | - 18 | | |

5. Warnschutzkleidung (Größentabellen)

| PARKAS MOTION TEX VIZ (7144-7145) | Größe | A Körpergröße (cm) | B Brustumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
|--------------------------------------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | XS | 167-171 | 116-122 | 66 | 86 |
| | S | 170-174 | 122-128 | 66 | 88 |
| | M | 173-177 | 128-134 | 67 | 90 |
| | L | 176-180 | 134-140 | 67 | 92 |
| | XL | 179-183 | 140-148 | 68 | 94 |
| | 2XL | 182-186 | 148-156 | 68 | 96 |
| | 3XL | 185-189 | 156-164 | 69 | 98 |
| | 4XL | 188-192 | 164-172 | 69 | 98 |







| XS | öße (cm) * BBru | stumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
|--|-----------------|---------------|--------------------|--------------------|
| M | 121-12 | 27 | 65 | 72 |
| L | 127-13 | 33 | 65 | 73 |
| XL | 133-13 | 39 | 66 | 74 |
| 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 | 139-14 | 15 | 66 | 75 |
| SOFTSHELLJACKEN MOTION TEX VIZ (7142-7143) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 188-192 XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 188-192 XL 188-192 XL 188-192 XL 188-192 XL 179-183 XL 188-192 XL 179-183 XL 185-189 XL 179-183 XL 185-189 XL 179-183 XL 185-189 XL 179-183 XL 185-189 XL 179-171 XS 167-171 XS 167 | 145-1 | 51 | 67 | 76 |
| PILOTENJACKEN MOTION TEX VIZ (7142-7143) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 SOFTSHELLJACKEN MOTION TEX VIZ (7170-7171) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 182-186 3XL 185-189 4XL 182-186 3XL 182-186 3XL 182-186 3XL 182-186 3XL 182-186 | 151-1 | 57 | 67 | 78 |
| PILOTENJACKEN MOTION TEX VIZ (7142-7143) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 SOFTSHELLJACKEN MOTION TEX VIZ (7170-7171) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri T110-7111 XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri T10-711 | 157-16 | 53 | 68 | 80 |
| XS 167-171 | 163-16 | 59 | 68 | 82 |
| XS | öße (cm) BBru | stumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
| S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 SOFTSHELLJACKEN MOTION TEX VIZ (7170-7171) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri T110-7111 XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri T10-7111 | 116-12 | 22 | 65 | 72 |
| M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 SOFTSHELLJACKEN Größe A Körpergri MOTION TEX VIZ (7170-7171) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 | 122-12 | | 65 | 73 |
| L | 128-13 | | 66 | 74 |
| XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 8 167-171 | 134-14 | | 66 | 75 |
| 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 | 140-14 | | 67 | 76 |
| 3XL 185-189 4XL 188-192 SOFTSHELLJACKEN MOTION TEX VIZ (7170-7171) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergrö XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergrö XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 | 148-1 | | 67 | 78 |
| AXL 188-192 | 156-16 | | 68 | 80 |
| MOTION TEX VIZ (7170-7171) XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri T110-7111 XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri T10-7111 | 164-17 | | 68 | 82 |
| XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 | öße (cm) B Bru | stumfang (cm) | E Ärmellänge (cm) | F Rückenlänge (cm) |
| M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN 7110-7111 XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 104-10 | 08 | 63 | 70 |
| L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 108-1 | 12 | 64 | 72 |
| XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergrö XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergrö WESTEN | 112-1 | 16 | 65 | 74 |
| 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergrö XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergrö | 116-12 | 20 | 66 | 75 |
| 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergri XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 120-12 | 24 | 67 | 77 |
| 4XL 188-192 5XL 191-195 WESTEN Größe A Körpergrö XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergrö | 124-13 | 30 | 68 | 80 |
| SXL 191-195 | 130-13 | 36 | 69 | 83 |
| XS 167-171 XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 136-14 | 12 | 70 | 84 |
| XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 142-14 | 18 | 71 | 85 |
| XS 167-171 S 170-174 M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | öße (cm) BBru | stumfang (cm) | F Rückenlänge (cm) | |
| M 173-177 L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 110-1 | 14 | 62 | C WENT 1 |
| L 176-180 XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergrö | 114-1 | 18 | 64 | |
| XL 179-183 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 118-12 | 22 | 66 | 3.5 |
| 2XL 182-186 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergrö | 122-12 | 26 | 68 | |
| 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 126-1 | | 70 | |
| 3XL 185-189 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergri | 132-13 | | 72 | |
| 4XL 188-192 WESTEN Größe A Körpergrö | 134-13 | | 74 | |
| | 138-14 | | 76 | |
| | öße (cm) B Bru | stumfang (cm) | F Rückenlänge (cm) | |
| XL 179-183 | 126-13 | 32 | 70 | |













SEITE

87

87

88

88

89

89

85

85

Ш

Ш

Ш

Ш

2/2

5,6

5,6

5-B, 6-B

4-B, 5-B, 6-B









| Chemikalienschutzschürzen GUNOVA | 1000 | | Ø | × × | - | - | - | | | ~ | PB [3], PB [4] | III | |
|----------------------------------|------|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|----------------|-----|---|
| | 1100 | XX | | XX | - | - | - | - | - | ~ | PB [3], PB [4] | III | } |



+49 2272 9060 0





2500 // GUNOVA

OBERSTOFF: PVC-Folie, schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): 80 x 100 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, S 3/S, schwarz, aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Köperband, Größe 80 x 100 cm, Stärke 0,3 mm, Typ PB [3], Typ PB [4]









2506 // GUNOVA

OBERSTOFF: PVC-Folie, weiß

FUTTER:

GRÖSSE(N): 80 x 100 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück **ZERTIFIZIERUNG:** EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, W 3/S, weiß, aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Köperband, Größe 80 x 100 cm, Stärke 0,3 mm, Typ PB [3], Typ PB [4]









GUNOVA Chemikalienschutzschürzen sind aus kräftiger, widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, mit verstärkten, eingeschweißten Kunststoffösen ausgestattet und die Nacken- bzw. Seitenbänder bestehen aus Polyester-Köperband. GUNOVA Chemikalienschutzschürzen sind in verschiedenen Größen, Stärken und mit bzw. ohne Gewirkegrund erhältlich. Für Informationen zu Beständigkeiten stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

* Mit Gewirkegrund





info@nitras.de



| ARTIKEL | NAME | FARBE | MASSE (cm) | STÄRKE (mm) | ARTIKEL | NAME | FARBE | MASSE (cm) | STÄRKE (mm) |
|---------|----------|----------------|------------|-------------|---------|----------|-------------|------------|-------------|
| 2500 | S 3/S | 1000 - Schwarz | 80 x 100 | 0,3 | 2506 | W 3/S | 1100 - Weiß | 80 x 100 | 0,3 |
| 2501 | S 3/M | 1000 - Schwarz | 90 x 110 | 0,3 | 2507 | W 3/M | 1100 - Weiß | 90 x 110 | 0,3 |
| 2502 | S 3/L | 1000 - Schwarz | 90 x 120 | 0,3 | 2508 | W 3/L | 1100 - Weiß | 90 x 120 | 0,3 |
| 2503 | S 5/S | 1000 - Schwarz | 80 x 100 | 0,5 | 2509 | W 5/S | 1100 - Weiß | 80 x 100 | 0,5 |
| 2504 | S 5/M | 1000 - Schwarz | 90 x 110 | 0,5 | 2510 | W 5/M | 1100 - Weiß | 90 x 110 | 0,5 |
| 2505 | S 5/LL | 1000 - Schwarz | 100 x 120 | 0,5 | 2511 | W 5/L | 1100 - Weiß | 90 x 120 | 0,5 |
| 2512 | GS 4/S* | 1000 - Schwarz | 80 x 100 | 0,5 | 2516 | GW 4/S* | 1100 - Weiß | 80 x 100 | 0,5 |
| 2513 | GS 4/SM* | 1000 - Schwarz | 80 x 110 | 0,5 | 2517 | GW 4/SM* | 1100 - Weiß | 80 x 110 | 0,5 |
| 2514 | GS 4/L* | 1000 - Schwarz | 80 x 120 | 0,5 | 2518 | GW 4/LL* | 1100 - Weiß | 100 x 120 | 0,5 |
| 2515 | GS 4/LL* | 1000 - Schwarz | 100 x 120 | 0,5 | | | | | |









4500 // PP

OBERSTOFF: Polypropylen, weiß

FUTTER:

GRÖSSE(N): M-3XL VERPACKUNGSEINHEIT: 50 Stück ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS PP, Schutzoverall, weiß, Polypropylen, angenehmes Tragegefühl, atmungsaktiv, Gummizug an Taille, Kapuze, Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit Abdeckung



Oberstoff:

100% Polypropylen









| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | Größen | |
|--------------------|----------|------------|-------------|--|
| 4500 // PP | 1100 | Weiß | | |
| 4510 // PP | 2000 | Königsblau | (Gr. L-3XL) | |







100% Polypropylen

1020609 // POLYSAFE BASIC II

SMS, weiß OBERSTOFF:

FUTTER:

GRÖSSE(N): M-3XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 50 Stück

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 13982-1, EN 13034

NITRAS POLYSAFE BASIC II, Chemikalienschutzoverall, weiß, SMS, angenehmes Tragegefühl, atmungsaktives Material, Gummizug an Taille, Kapuze, Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit Abdeckung, dreiteiliger Zwickel im Schritt für zusätzlichen Komfort, Typ 5, Typ 6















| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | |
|-------------------------------|----------|------------|--|
| 1020609 // POLYSAFE BASIC II | 1100 | Weiß | |
| 1020609B // POLYSAFE BASIC II | 2000 | Königsblau | |

100 - WEISS







4600 // PROTECT

OBERSTOFF: SMS / Laminatfilm, weiß

FUTTER:

GRÖSSE(N): M-3XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 50 Stück

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 13982-1, EN 13034, EN 1149, EN 14126, EN 1073-2

NITRAS PROTECT, Chemikalienschutzoverall, weiß, SMS mit Laminatfilm, angenehmes Tragegefühl, atmungsaktives Material, Gummizug an Taille und dreiteiliger Kapuze sowie Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit doppelter Abdeckung und Klebestreifen, fusselarm, dreiteiliger Zwickel im Schritt für zusätzlichen Komfort, starke Reißfestigkeit durch Kombination von SMS und Laminat, Premium-Qualität, elektrostatische Eigenschaften, Schutz gegen Infektionserreger, Typ 5-B, Typ 6-B















Oberstoff:

4700 // PROTECT PLUS

OBERSTOFF: Polyethylen / Polyester, weiß

FUTTER:

GRÖSSE(N): M-3XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 25 Stück

ZERTIFIZIERUNG: EN 14605, EN ISO 13982-1, EN 13034, EN 1149, EN 14126

NITRAS PROTECT PLUS, Chemikalienschutzoverall, weiß, Polyethylen / Polyester, angenehmes Tragegefühl, atmungsaktives Material, Gummizug an Taille, dreiteiliger Kapuze, Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit Abdeckung, Premium-Qualität, elektrostatische Eigenschaften, Schutz gegen Infektionserreger, Typ 4-B, Typ 5-B, Typ 6-B



65% Polyethylen, 35% Polyester















Oberstoff:









| KATEGORIE | ARTHELMR | PASSFORM | FARBCODE | HAUPTFARBE | KONTRASTEA | PFLEGET | PFLEGEZ | PFLEGE3 | PFLEGE4 | PFLEGES | OEKO-TEY® | EN 150 20471 | EN343 | RISMOKAT | SEITE |
|-----------------|----------|-------------|----------|------------|------------|-------------------|---------------|---------|-----------|-------------|-----------|--------------|----------|----------|-------|
| Parkas | 7144 | Regular Fit | 4121 | | | 30 | × | Ø | × | Ø | | ~ | ~ | 1 | 96 |
| | 7145 | Regular Fit | 4021 | | | 30 | × | Ø | × | \boxtimes | - | ~ | ~ | II | 96 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pilotenjacken | 7140 | Regular Fit | 4121 | | | 30 | × | Ø | × | Ø | | ~ | ~ | - 11 | 94 |
| | 7141 | Regular Fit | 4021 | | | \(\frac{30}{30}\) | × | Ø | × | \boxtimes | - | ~ | ~ | II | 94 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pilotenjacken | 7142 | Regular Fit | 4121 | | | \(\)30\(\) | × | Ø | × | Ø | | ~ | ~ | II | 95 |
| | 7143 | Regular Fit | 4021 | | | \(\frac{30}{30}\) | × | Ø | × | \otimes | - | ~ | ~ | II | 95 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Softshelljacken | 7170 | Regular Fit | 4110 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | | · · | | II | 97 |
| A | 7171 | Regular Fit | 4010 | | | 40 | $ \boxtimes $ | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | ~ | - | II | 97 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Warnwesten | 7110 | - | 4100 | | | 40 | × | Ø | \bowtie | \boxtimes | - | ~ | | II | 92 |
| | 7111 | - | 4000 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | - | ~ | - | II | 92 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Warnwesten | 7115 | | 4100 | | | | × | | | | T. Carre | ~ | | II | 93 |
| M | 7116 | - | 4000 | | | 40 | × | Ø | × | \boxtimes | - | ~ | Test Mes | II | 93 |
| | | | | | | | | | | | 1 | St. 12 (188) | | | |













OBERSTOFF: Polyester, neonorange

FUTTER:

GRÖSSE(N): XS-4XL VERPACKUNGSEINHEIT: 50 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20471

NITRAS Warnschutz-Weste, neonorange, 120 g/qm, atmungsaktiv, mit Klettverschluss für optimalen Halt, gerader und lockerer Schnitt, zwei umlaufende Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit

EN ISO 20471



2 (2XL-4XL) 1 (XS-XL)









| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe | Größen |
|--------------------|----------|------------|-------------|
| 7110 | 4100 | Neonorange | |
| 7111 | 4000 | Neongelb | (Gr. S-4XL) |







7115

OBERSTOFF: Polyester, neonorange

FUTTER:

GRÖSSE(N): XL**VERPACKUNGSEINHEIT:** 50 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20471

NITRAS Warnschutz-Weste, neonorange, 120 g/qm, atmungsaktiv, mit Klettverschluss für optimalen Halt, gerader und lockerer Schnitt, zwei umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit



Oberstoff:

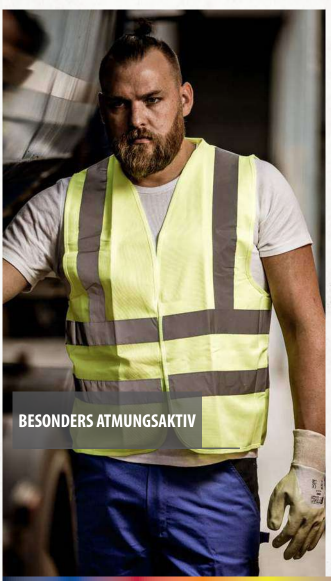


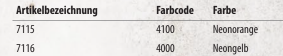
EN ISO 20471











FARBVARIANTEN









Futter:

Wattierung:

Polar-Fleece:

// ENSURE**SAFETY**



100% Polyester

100% Polyester

100% Polyester

7140 // MOTION TEX VIZ PLUS

OBERSTOFF: Polyester, neonorange / marineblau

FUTTER: Polyester, orange GRÖSSE(N): XS-4XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warnschutz-Pilotenjacke, neonorange / marineblau, 300 g/qm, angenehmer Tragekomfort, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss, weicher Fleece-Stehkragen, 4-in-1 Pilotenjacke (abnehmbare Ärmel und hochwertiges, herausnehmbares Polar-Fleece), umlaufendes 3M Scotchlite™ Reflective Material für besonders gute Sichtbarkeit, durchgängiger und praktischer 2-Wege-Reißverschluss mit Windstopper außen, je zwei Brust- und Seitentaschen (mit innenliegender Schlaufe für Ausweishüllen), Smartphone-, Ärmel-, Napoleon- und Innentaschen, abnehmbare und ungefütterte Kapuze, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Premium-Qualität, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich

EN ISO 20471



3M Scotchlite[™] Reflective Material













| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|-----------------------------|----------|-------------------------|
| 7140 // MOTION TEX VIZ PLUS | 4121 | Neonorange / Marineblau |
| 7141 // MOTION TEX VIZ PLUS | 4021 | Neongelb / Marineblau |





7142 // MOTION TEX VIZ

OBERSTOFF: Polyester, neonorange / marineblau

FUTTER: Polyester, orange GRÖSSE(N): XS-4XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Pilotenjacke, neonorange / marineblau, 300 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Fleece-Stehkragen, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss zur Fixierung, umlaufende Reflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, durchgängiger Reißverschluss mit Windstopper außen, je zwei Brust- und Seitentaschen (mit innenliegender Schlaufe für Ausweishüllen), Smartphone-, Ärmel-, und Innentasche, einrollbare Kapuze zum Schutz gegen Regen, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Regular Fit



Oberstoff: Futter:

1121 - NEONORANGE / MARINEBLAU

100% Polyester 100% Polyester 100% Polyester





3 (M-4XL) 2 (XS-S)



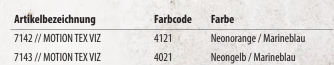


















Oberstoff: 100% Polyester

100% Polyester

100% Polyester

7144 // MOTION TEX VIZ

OBERSTOFF: Polyester, neonorange / marineblau

FUTTER: Polyester, orange GRÖSSE(N): XS-4XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Parka, neonorange / marineblau, 300 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank verlängertem Rücken, weicher Fleece-Stehkragen, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss zur Fixierung, umlaufende Reflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, praktischer 2-Wege-Reißverschluss mit Windstopper außen, je zwei Brust- und Seitentaschen (mit innenliegender Schlaufe für Ausweishüllen), Smartphone-Tasche innen und außen, Ärmel-, Napoleon-, Tablet- und Innentasche, ungefütterte Kapuze zum Schutz gegen Regen, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich









Futter:

Wattierung:







| Con land | |
|----------------------|---------|
| VIDA III | |
| 1 | |
| Marin Contract | |
| | |
| | |
| N. Carlotte | |
| 11 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| EN | |
| | |
| | |
| TER | |
| L EIV | |
| 100 | |
| | |
| 1000 | |
| | |
| Trans. | |
| "La Company" | |
| | |
| Take 1 | |
| SECTION 1 | |
| 1000 FC 2 | |
| | Artikel |
| 100 | 100 |
| | 711111 |
| 100 | 7144 // |
| 97.5 | |
| 2245 | 7145 // |
| 59,100 | / 145// |
| PARTICIPAL PROPERTY. | |
| 200 | |
| BOS TOTAL | |
| 6570 M.D. | |
| 2012 | |
| EMINOUS I | |
| BEAUTY. | |
| 620 mm | |
| DEN'IN Y | |
| 0 3050 | |
| 5 650 | |
| | |
| MINNOCK. | |
| | |

| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|------------------------|----------|-------------------------|
| 7144 // MOTION TEX VIZ | 4121 | Neonorange / Marineblau |
| 7145 // MOTION TEX VIZ | 4021 | Neongelb / Marineblau |

SCHUTZ GEGEN REG STANDHAFT BEI JEDEM WE



7170 // MOTION TEX VIZ

OBERSTOFF: Polyester, neonorange / schwarz

FUTTER:

GRÖSSE(N): XS-5XL **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Softshelljacke, neonorange / schwarz, 310 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, Klettverschluss und Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, sportliches Design, Stehkragen, 3M Scotchlite™ Reflective Material für bessere Sichtbarkeit, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und doppellagigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich



Oberstoff:

100% Polyester

EN ISO 20471

















| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|------------------------|----------|----------------------|
| 7170 // MOTION TEX VIZ | 4110 | Neonorange / Schwarz |
| 7171 // MOTION TEX VIZ | 4010 | Neongelb / Schwarz |















7103

MATERIAL: Polyester, neonorange

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): Einheitsgröße (21,5 x 19 cm)

VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Warnwestentasche (ohne Warnweste), neonorange, zum bequemen Verstauen von Warnwesten, klein und kompakt, passend zu Artikeln 7110 und 7115, praktischer Begleiter



Oberstoff:

100% Polyester









| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------|----------|------------|
| 7103 | 4100 | Neonorange |
| 7104 | 4000 | Neongelb |

FARBVARIANTEN









MATERIAL: Polyester / Kunststoff, neonorange / transparent

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): Einheitsgröße (7 x 10 cm)

VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Ausweishüllen inkl. Befestigung (ohne Inhalt), neonorange / transparent, auffallende Neonfarbe, für folgende Artikel erhältlich: 7030-7032, 7120-7123, 7130-7134, 7140-7145, Ausweishüllen können bequem an der dafür vorgesehenen Schlaufe befestigt werden, diese befindet sich in der rechten Brusttasche (Ansicht von vorne), praktischer Begleiter









| Artikelbezeichnung | | Farbcode | Farbe |
|--------------------|---|----------|--------------------------|
| 7140ID | - | 4114 | Neonorange / Transparent |
| 7141ID | | 4014 | Neongelb / Transparent |







7140K

MATERIAL: Polyester, neonorange

SONSTIGES: Gefüttert mit Polar-Fleece, schwarz

GRÖSSE(N): Einheitsgröße VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS abnehmbare Winterkapuze, neonorange, auffallende Neonfarbe, passend zu Artikeln 7140 und 7144, mit Klettverschluss am Hals und Kordelzug an der Seite für besseren Halt, Fixierung mit Reißverschluss, wärmende und weiche Polar-Fleece-Fütterung



Oberstoff: Futter:

100% Polyester 100% Polyester









| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------|----------|------------|
| 7140K | 4100 | Neonorange |
| 7141K | 4000 | Neongelh |









7170K

MATERIAL: Polyester, neonorange / schwarz

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS abnehmbare Kapuze, neonorange / schwarz, passend zum Artikel 7170, mit Klettverschluss am Hals und Kordelzug an der Seite für besseren Halt, auffallende Neonfarbe, mit Schirm zum Schutz gegen Niederschlag, Fixierung mit Reißverschluss, Reflexbiesen für bessere Sichbarkeit









| Artikelbezeichnung | Farbcode | Farbe |
|--------------------|----------|----------------------|
| 7170K | 4110 | Neonorange / Schwarz |
| 7171K | 4010 | Neongelb / Schwarz |

FARBVARIANTEN











DIE HÄNDE UNSER WICHTIGSTES WERKZEUG

NITRAS - HAND- / ARMSCHUTZ

Unsere Hände sind wahre Multifunktionswerkzeuge. Ob grobe Arbeiten oder feinfühligste Tätigkeiten: Dank ihnen können wir uns auf jede Situation einstellen und diese bewältigen. In Kombination mit einem extrem beweglichen Handgelenk sind unsere Hände zu dem geworden, was sie heute sind: Unser wichtigstes Werkzeug.

Umso wichtiger ist es, dieses perfekte Zusammenspiel von Muskeln, Knochen, Nerven und Sehnen situationsgerecht zu schützen. Denn unsere Hände sind bei fast allen Tätigkeiten ganz vorne mit dabei und bedürfen daher einer erhöhten Aufmerksamkeit. NITRAS verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung im Handschutz und dieses Know-how mündet in unseren Schutzhandschuhen: Ausgewählte Materialien, perfekter Tragekomfort, exzellente Passformen sowie situationsgerechte Schutzfunktionen. Wir wissen, worauf es ankommt, um Ihre Hände bei jeder Tätigkeit optimal zu schützen. Also lassen Sie sich nicht aufhalten - packen Sie es an!



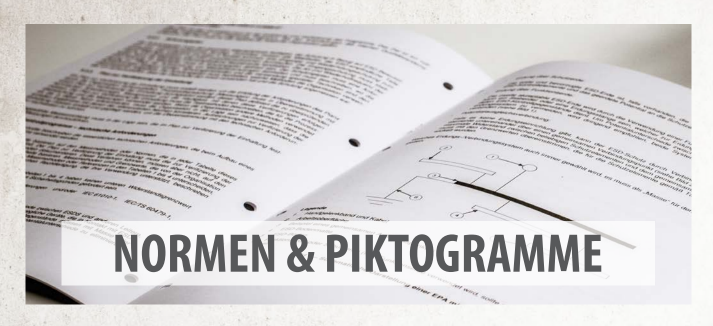












Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2020. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

Generelle Erläuterungen zu erzielten Leistungsstufen (alle Prüfungen wurden unter Laborbedingungen durchgeführt):

1-6 / A-F Erzieltes Prüfergebnis (je höher, desto besser)

Mindestleistungsstufe nicht erreicht 0

X Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

EN 420

Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

Legt die für alle Schutzhandschuhe anzuwendenden relevanten Prüfverfahren und die allgemeinen Anforderungen zu Gestaltungsgrundsätzen, Handschuhkonfektionierung, Widerstand des Handschuhmaterials gegen Wasserdurchdringung, Unschädlichkeit, Komfort und Leistungsvermögen sowie die vom Hersteller vorzunehmende Kennzeichnung und vom Hersteller zu liefernden Informationen fest.

EN 388

Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen für Schutzhandschuhe gegen die mechanischen Risiken Abrieb, Schnitt, Weiterreißen, Durchstich und, falls zutreffend, Stoß.

| | Prüfparameter | | Leistungsstufen | |
|---|---------------------------|----|-----------------|--|
| Α | Abriebfestigkeit | | 1-4 | |
| В | Schnittfestigkeit (Coupe) | | 1-5 | |
| C | Weiterreißkraft | 1. | 1-4 | |
| D | Durchstichkraft | | 1-4 | |
| E | Schnittfestigkeit (TDM) | | A-F | |

EN ISO 374

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen



Anforderungen an Schutzhandschuhe, die den Anwender gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen schützen sollen.

Typ A: Mindestens sechs Prüfchemikalien (Schutzindex mindestens Klasse 2 je Prüfchemikalie)

Typ B: Mindestens drei Prüfchemikalien (Schutzindex mindestens Klasse 2 je Prüfchemikalie)

Typ C: Mindestens eine Prüfchemikalie (Schutzindex mindestens Klasse 1)











| Prüfparameter | | | Klassen |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|
| A-F Kennbuchstaben | der Prüfchemikalien | | 1-6 |
| Kennbuchstabe | Prüfchemikalie | Kennbuchstabe | Prüfchemikalie |
| A | Methanol | J | n-Heptan |
| В | Aceton | K | Natriumhydroxid 40% |
| C | Acetonitril | L. | Schwefelsäure 96% |
| D | Dichloromethan | M | Salpetersäure 65% |
| E | Kohlenstoffdisulfid | N | Essigsäure 99% |
| F | Toluol | 0 | Ammoniakwasser 25% |
| G | Diethylamin | P | Wasserstoffperoxid 30% |
| Н | Tetrahydrofuran | S | Flusssäure 40% |
| 1 | Ethylacetat | Ī | Formaldehyd 37% |
| Durchbruchzeit (Minuten) | Schutzindex | Durchbruchzeit (Minuten) | Schutzindex |
| > 10 | Klasse 1 | > 120 | Klasse 4 |
| > 30 | Klasse 2 | > 240 | Klasse 5 |
| > 60 | Klasse 3 | > 480 | Klasse 6 |
| | | | |

EN ISO 374

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen



VIRUS

Anforderungen an Schutzhandschuhe, die den Anwender gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen schützen sollen.

| Zusatz unterhalb des Pikt | ogramms | Schutz gegen |
|---------------------------|---------|-------------------------|
| Kein Zusatz | | Bakterien, Pilze |
| VIRUS | | Bakterien, Pilze, Viren |

EN 511

Schutzhandschuhe gegen Kälte



Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe gegen konvektive Kälte oder Kontaktkälte bis -50°C. Die Kälte kann mit klimatischen Bedingungen oder einer beruflichen Tätigkeit zusammenhängen.

| | Prüfparameter | Leistungsstufen |
|---|------------------|-----------------|
| Α | Konvektive Kälte | 1-4 |
| В | Kontaktkälte | 1-4 |
| C | Wasserdichtheit | 1 |

EN 407

Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken



ABCDEF

Schutzhandschuhe gegen Hitze und/oder Feuer sowie deren Kennzeichnung.

| | Prüfparameter | Leistungsstufen |
|---|---------------------------------------|-----------------|
| Α | Brennverhalten | 1-4 |
| В | Kontaktwärme | 1-4 |
| C | Konvektive Wärme | 1-4 |
| D | Strahlungswärme | 1-4 |
| E | Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls | 1-4 |
| F | Große Mengen flüssigen Metalls | 1-4 |









EN 12477

Schutzhandschuhe für Schweißer



ABCDEF

Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe zum manuellen Schweißen, Schneiden und für verwandte

Ausführung A: Geringe Fingerfertigkeit (mit hohen anderen Anforderungen) Ausführung B: Hohe Fingerfertigkeit (mit geringen anderen Anforderungen)

| | Leistungsstufen |
|---------|-----------------|
| | 1-4 |
| | 1-4 |
| | 1-4 |
| | 1-4 |
| Metalls | 1-4 |
| ls | 1-4 |
| | |

EN 16350

Schutzhandschuhe - Elektrostatische Eigenschaften

Zusätzliche Anforderungen an Schutzhandschuhe, die in Bereichen getragen werden, in denen brennbare oder explosionsfähige Atmosphären existieren oder existieren können (siehe IEC 60079-32-1). Sie legt ein Prüfverfahren sowie Anforderungen an die Leistung, Kennzeichnung und Informationen zu elektrostatisch ableitfähigen Schutzhandschuhen fest, um das Risiko einer Explosion so gering wie möglich zu halten. Antistatische Schutzhandschuhe leiten elektrostatische Aufladungen kontrolliert ab und sorgen dafür, dass eine elektrostatische Aufladung des Trägers vermieden wird. Der Träger muss entsprechend geerdet sein. Dies setzt den Einsatz von entsprechenden Schutzhandschuhen, Schutzkleidung, Sicherheitsschuhen und Bodenbelägen voraus.

EN 455

Medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch

Anforderungen und Prüfungen bzgl. Dichtheit, physikalischen Eigenschaften, biologischer Sicherheit und der Mindesthaltbarkeit von medizinischen Handschuhen zum einmaligen Gebrauch.

DIN SPEC 91365

Durchstichprüfung mit Kanülen



Prüfverfahren für die Bestimmung der Widerstandskräfte beim Durchstich medizinischer Kanülen durch Materialien oder Produkte.

TAEKI



Dieses Piktogramm kennzeichnet Schutzhandschuhe und Armschutz, die aus dem hochwertigen und innovativen TAEKI-Spezialgarn hergestellt sind. Dieses speziell veredelte Garn wird mit einer besonderen Faser gefertigt, welche sich durch eine sehr hohe mechanische Widerstandsfähigkeit auszeichnet und sogar Situationen mit Hitzeeinwirkung standhält. Dank dieser Eigenschaften wird diese Faser bevorzugt von namhaften Herstellern aus unterschiedlichen Branchen verwendet (z. B. Automotive, Luftfahrt) und zu widerstandsfähigen, leistungsstarken Produkten verarbeitet.



Das hochwertige Spezialgarn von KYORENE® hat geruchshemmende und antibakterielle Eigenschaften, die für ein perfektes Tragegefühl sorgen. Zudem verfügt das KYORENE®-Spezialgarn über einen zusätzlichen Schutz gegen Kontaktwärme.

ERGO GLOVES



Schutzhandschuhe, die gemäß ERGO GLOVES zertifiziert sind, kennzeichnen sich durch exzellente ergonomische Eigenschaften. Im Rahmen der Zertifizierung werden unter anderem die Fingerfertigkeit, der Tragekomfort, die Passform sowie das Mikroklima (Temperatur im Handschuh und Atmungsaktivität) geprüft und bewertet.











Vegetabil gegerbtes Leder



Kennzeichnet Lederhandschuhe, deren Leder vegetabil gegerbt wurde.

KATA 5



Dieses Piktogramm kennzeichnet Schutzhandschuhe, die mit dem Spezialgarn KATA 5 hergestellt werden. Dieses wird aus zwei hochwertigen und widerstandsfähigen Materialien gefertigt und bietet einen sehr hohen Schnittschutz sowie einen zusätzlichen Schutz gegen Kontaktwärme.

Gepudert



Dieses Piktogramm gibt an, dass die damit in Verbindung stehenden Einmalhandschuhe gepudert sind.

Puderfrei



Dieses Piktogramm gibt an, dass die damit in Verbindung stehenden Einmalhandschuhe puderfrei sind.

Gauge



7 Gauge-Strickung des Handschuhs (Grobstrick)



10 Gauge-Strickung des Handschuhs (Mittelstrick)



13 Gauge-Strickung des Handschuhs (Feinstrick)



15 Gauge-Strickung des Handschuhs (Feinststrick)



18 Gauge-Strickung des Handschuhs (Feinststrick +)

Für Lebensmittelkontakt



Kennzeichnung von Artikeln, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Sanitized®



Sanitized® ist die zusätzliche Hygienefunktion, die geruchs- und bakterienhemmend wirkt und zu einer längeren Haltbarkeit des Handschuhs beiträgt.

Wasserabweisende Beschichtung



Kennzeichnung von Schutzhandschuhen, deren Beschichtung mit einer besonderen, wasserabweisenden Funktion veredelt ist.

DryGrip Membrane



Unsere spezielle DryGrip Membrane ist wasserdicht und atmungsaktiv. Die DryGrip Membrane blockt Flüssigkeiten ab und sorgt zuverlässig dafür, dass diese nicht in die Handschuhe gelangen. Zusätzlich wird Schweiß von innen nach außen transportiert. Dank der DryGrip Membrane profitieren Anwender von einem besonders hohen Tragekomfort.











STANDARD 100 by OEKO-TEX®

OEKO-TEX®

STANDARD 100 by OEKO-TEX® ist ein unabhängiges Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischenund Endprodukte aller Verarbeitungsstufen. Die Schadstoffprüfungen umfassen gesetzlich verbotene Substanzen, gesetzlich reglementierte Substanzen, bekanntermaßen gesundheitsbedenkliche (jedoch noch nicht gesetzlich geregelte) Chemikalien und Parameter zur Gesundheitsvorsorge.

AQL 1,5

AQL 1,5

Beim AQL (Acceptable Quality Level) wird in genau definierter Vorgangsweise aus einer Gesamtmenge an erzeugten Waren eine bestimmte Teilmenge für eine Stichprobe zur Verfügung gestellt. Diese Stichprobe wird gemäß der festgelegten Normen und Spezifikationen geprüft. Aus dem dabei gewonnenen Resultat lassen sich dann Rückschlüsse auf die Qualität der Gesamtmenge ziehen. Je höher die Anforderungen an ein Produkt sind, desto strenger sind selbstverständlich die vorgegebenen Richtlinien. Der AQL ist daher ein statistisches Verfahren zur Qualitätsbestimmung. Medizinische Handschuhe müssen keimdicht sein und der DIN EN 455 entsprechen. Ein AQL (Acceptable Quality Level) von unter 1,5 ist einzuhalten. Die Handschuhe werden hierbei nur auf ihre Wasserdichtigkeit geprüft.

Premium-Qualität



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.





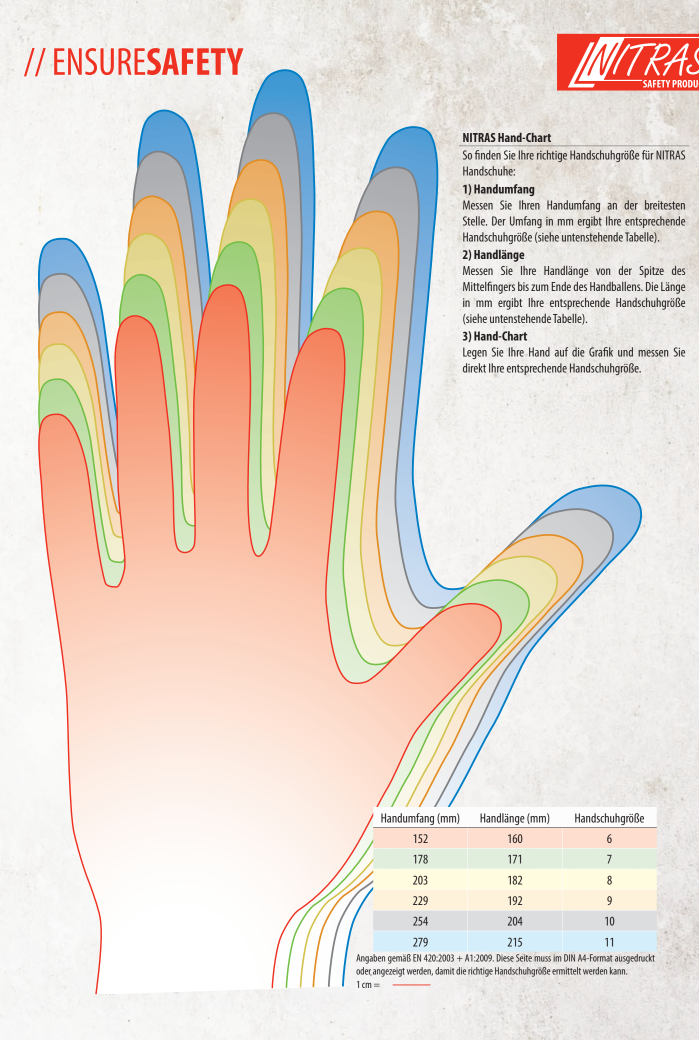
VERFÜGBARKEITEN / LIEFERZEITEN

Aufgrund der derzeitigen Lage und der damit verbundenen sehr hohen Nachfrage nach Einmalhandschuhen, Atemschutzmasken sowie Gesichtsmasken, kann es innerhalb dieser Produktbereiche zu unbestimmten Lieferzeiten und Verfügbarkeiten kommen. Für aktuelle Informationen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung. Vielen Dank für Ihr Verständnis!

















ANWENDUNGSLEITFADEN

Die auf den folgenden Seiten angegebenen Anwendungsbeispiele dienen zur groben Orientierung, welcher Hand- / Armschutz für welche Anwendung geeignet ist. Alle Produkte sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Zudem werden hierbei subjektive Präferenzen der Anwender nicht berücksichtigt (z.B. Material, Atmungsaktivität, Art der Beschichtung). Dieser Leitfaden kann und soll eine persönliche Beratung nicht ersetzen. Des Weiteren ist die Auswahl des richtigen Hand- / Armschutzes immer im Hinblick auf die am Arbeitsplatz vorliegenden Risiken zu treffen. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

BRANCHE: Bau / Konstruktion / Sanitärbereich



Anforderungen (u. a.): Hohe mechanische Widerstandsfähigkeit, hoher Abrieb, Langlebigkeit, hohe Fingerfertigkeit, ggf. flüssigkeitsdicht mit langer Stulpe Einsatzgebiete: Industrie, Maschinenbau, Reparatur, Kieswerke,

Steinbruch, Handwerk, Kunststoffverarbeitung, Messebau, Metallverarbeitung, Müllverarbeitung, Recycling, Schlosser, Schreiner, Straßenbau, Gerüstbau, Steinverarbeitung, Holzverarbeitung, sanitäre Anlagen, Wasserwerke, Kläranlagen, Reinigung, Landwirtschaft etc.

BRANCHE: Chemie / Labor



Anforderungen (u. a.): Flüssigkeitsdicht, vorzugsweise lange Stulpe, Schutz vor Chemikalien, höchste Fingerfertigkeit, perfekte Passform

Einsatzgebiete: Chemische Industrie, Labor, Reinigung, sanitäre Anlagen, Recycling, Müllentsorgung, Müllverwertung etc.

BRANCHE: Garten-/Landschaftsbau



Anforderungen (u. a.): Rutschfeste Beschichtung, Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit, hohe Fingerfertigkeit Einsatzgebiete: Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft, Gärtnerei, Pflanzenhandel, Heimwerken, Gartenarbeit etc.

BRANCHE: Lebensmittel



Anforderungen (u. a.): Höchste Fingerfertigkeit, perfekte Passform, für Lebensmittelkontakt geeignet Einsatzgebiete: Lebensmittelverarbeitung, Küchen, Kantinen, Lebensmittelproduktion, Landwirtschaft etc.

BRANCHE: Fahrzeugbau



Anforderungen (u. a.): Hohe Fingerfertigkeit, sehr gute Griffigkeit, perfekte Passform, hoher bis sehr hoher Schnittschutz

Einsatzgebiete: Fahrzeugbau, Automobilzulieferer, Schiffsbau, Reifenhandel, Reifenfertigung, Reparaturdienstleistungen, Werkstätten etc.

BRANCHE: Kommissionierung/Versand



Anforderungen (u. a.): Höchste Fingerfertigkeit, sicherer Griff, hohe Atmungsaktivität Einsatzgebiete: Versand, Logistik, Transport, Kommissionierung, Sortierarbeiten etc.

VORTEIL: Schutz gegen minimale / mittlere Risiken



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch eine robuste und widerstandsfähige Verarbeitung aus. Sie schützen den Anwender vor minimalen und/oder mechanischen Risiken.

VORTEIL: Feinfühliakeit



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch eine sehr hohe Feinfühligkeit und Fingerfertigkeit aus und eignen sich somit perfekt für Arbeiten mit kleinen Teilen.

VORTEIL: Rutschfest/Griffig



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch eine sehr hohe Rutschfestigkeit und einen perfekten Grip auf vielen Oberflächen aus.

VORTEIL: Schutz vor Hitze und/oder Kälte



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch einen Schutz gegen hohe und/oder niedrige Temperaturen aus und eignen sich somit perfekt für Arbeiten unter schwierigeren klimatischen Bedingungen (Schweißerarbeiten, Kühlhäuser, im Winter etc.).

VORTEIL: Antistatisch



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, schützen den Träger und empfindliche Teile vor ungewollten und unkontrollierten elektrostatischen Entladungen.

VORTEIL: Hoher/sehr hoher Schnittschutz



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, schützen den Träger vor hohen bzw. sehr hohen Risiken durch Schnittverletzungen.











LEITFADEN: BESCHICHTUNGEN UND MATERIALIEN

Schutzhandschuhe gibt es für die verschiedensten Einsatzmöglichkeiten (z. B. Schutz gegen Schnitte, Wärme, Kälte oder Chemikalien). Eine große Rolle, wofür Schutzhandschuhe verwendet werden können, spielen die Materialien sowie die Beschichtung. Folgend fassen wir die grundlegenden Vorteile und Eigenschaften der wichtigsten Beschichtungen und Materialien zusammen.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE

LA

Sehr guter Trocken- und Nassgriff, sehr flexibel und dehnbar, sehr elastisch, sehr reißfest, sehr gutes Tastempfinden, perfekt geeignet für Arbeitsplätze, bei denen besonders gute Griffigkeit erforderlich ist (Umgang mit glatten und/ oder rutschigen Gegenständen bzw. Oberflächen)



Nitril

Widerstandsfähig, robust, sehr guter Trocken- und Ölgriff, sehr hohe mechanische Beständigkeit, sehr hohe Abriebfestigkeit, beständig gegen Öle und Fette, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an widerstandsfähige und abriebfeste Schutzhandschuhe



Sehr flexibel, sehr guter Trocken- und Nassgriff, hohe mechanische Beständigkeit, langlebig und widerstandsfähig

PU

PU

Gute Abriebfestigkeit, sehr feinfühlig, sehr gutes Tastempfinden, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an die Fingerfertigkeit der Schutzhandschuhe



PVC

Robust, hohe mechanische Beständigkeit, licht- und alterungsbeständig, hohe Abriebfestigkeit

SC

Spezialbeschichtung

Sehr abriebfest, atmungsaktiv, sehr rutschfest, sehr gute Fingerfertigkeit, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an die mechanische Beständigkeit sowie Fingerfertigkeit der Schutzhandschuhe

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE

CH

Chloropren

Sehr elastisch, flexibel, beständig gegen Öle und Fette, beständig gegen Säuren, Laugen und Lösungsmittel, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit Chemikalienkontakt

VI

Vinyl

Weich, dehnbar, sehr feinfühlig, glatte Oberfläche

SL

Spaltleder

Langlebig, robust, gute Griffigkeit, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit Anforderungen an widerstandsfähige Schutzhandschuhe

GL

Vollleder

Widerstandsfähig, reißfest, langlebig, robust, glatte Oberfläche, geschmeidig, feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit Anforderungen an widerstandsfähige Schutzhandschuhe

AL

Kunstleder

Robust, feuchtigkeitsabweisend, feinfühlig

UC

Unbeschichtet

Besonders flexibel, sehr feinfühlig, angenehmer Tragekomfort, sehr atmungsaktiv, perfekt geeignet als Unterziehhandschuhe und für Arbeitsplätze mit minimalen Risiken sowie sehr hohen Anforderungen an die Fingerfertigkeit der Schutzhandschuhe













| | | | | | | | | | | sign. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---------|----|----------|----------|----|---------------|------------------|------------|------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|-------------|----------|------------|----------|----------|----------|---|----------|-----|----------|----------|-----------|
| | ARTIKEL | | 88 | | 20 | EN 12477 | 11 | EN 150 374 | EN 16350 | DIN SPEC 91365 | | OEKO-TEX® | PREMIUM | na | П | 50 | A C | 120 | | | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | N & L | 77 | | RISHONAT | |
| | ART, | | EN 388 | EMA | | EN | ENSTI | EW | EN 7 | Mo | 1468 | OEK | PRE | % | | \Z | 0% C- | 기 》 | | (//// | | (K)(K) | 7 | | RIS! | SEITE |
| | 03400 | | ~ | 1 | | | - | | | - | - | - | | ~ | | ~ | - ~ | / / | ~ | - | - | - | - | - | Ш | 158 |
| | 03400V | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | · | - | - | - | - | - | Ш | 159 |
| | 03405 | | ~ | | | | S-16 | 4 | | | . : | 2 | - | ~ | | ~ | - ~ | / / | ~ | - | 9- | - | - | - | II | 159 |
| | 03410 | | \ | - | | - | 110000000 | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | Ш | 159 |
| | 03420 | | / | | | 2 | - | M- SA | | | 1-0 | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / / | / | - | - | - | - | - | II | 160 |
| | 03430 | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 160 |
| | 03435 | | ~ | r/ou | | 1.6 | 1 m | - | | | - | 90 | - | ~ | - | ~ | - ~ | / / | ~ | - | - 1 | - | - | - | II | 160 |
| | 03440 | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 161 |
| | 1007 | | \ | 1 | | 7 | - 5 | - | - | - | 1 - 5 | | - | / | 10 | ~ | | · | / | - | - | - | - | - | II | 146 |
| | 1008 | | ~ | - | | - | | - | - | - | - | - | - | / | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 147 |
| | 1104 | | ~ | 13 | | - | 270 | - 18 | - | 157 | - | O. | | / | 3. | ~ | | · | / | - | - | - | - | -50 | II | 147 |
| | 1300 | | - | - | | - 9+0 | - | - | - | - | - | - | - | / | - | ~ | - > | / | · | - | - | - | - | - | I | 147 |
| | 1301C | | / | | | - | - | 17 | | | - | | | ~ | - | ~ | - ~ | / | · | - | · - | - | - 5 | - | II | 148 |
| | 1302 | | / | - | | - | - | - | 2 10 10 10 10 10 | - | - | | - | / | - | ~ | - ∨ | / | · | - | - | - | - | - | II | 148 |
| | 1302W | M | ~ | | | - | 141 5 | 1 | 9.0 | | 1- | 10 | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 148 |
| | 1304 | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 149 |
| | 1312 | | / | | | - 50 | Taged Section | 7.9 | 7 | 147 | 3.0 | 1 | -17-1 | ~ | - | ~ | - ~ | / / | · | - | - | - (6 | - | - | II | 149 |
| 8000 | 1313 | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | / | - | ~ | - | / | · | - | - | - | - | - | II | 150 |
| | 1315 | | \ | T. | | - 1 | | 12-11 | - (1 | - 8 | - | ₹ · | W | ~ | 9- | ~ | - ~ | / / | / | - | - | - | - | = (| | 150 |
| | 1403B | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | / | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 151 |
| | 1403BV | | ~ | 1 - | | 7 | | 1 | | 1 | (- | 1. | × . • | ~ | - | ~ | - ~ | / / | ~ | - | - | - 1 | - | - | II | 151 |
| | 1403C | | ~ | | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - | / | / | - | - | - | - | - | II | 151 |
| | 1403H T | OP | ~ | -11- | | - | 1 | 12 | | 25 - | -16 | 15 | ~ | ~ | - | ~ | - ~ | / / | ~ | - | - | - | - | - " | II | 152 |
| | 1403K | | ~ | ~ | / | - | - | - | - | - | - | - | ~ | / | - | - | - ~ | / | / | - | - | / | - | / | II | 129 / 152 |
| | 1403KSF |) | \ | · · | | CV | - | - | - | 41 | 7 | 15.7 | / | ~ | - | - | - ~ | / | ~ | /- | - | ~ | - | ~ | II | 129 / 153 |
| | 1403M | | ~ | | | - 08185785 | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 153 |
| | 1403NE0 |) | \ | | | - 1 | - | - | 1- | 151 | - | | | / | - 1 | ~ | - ~ | / | / | - | € , | - | - | - | II | 154 |
| | 1403P | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | ~ | ~ | - | ~ | - ~ | / | · | - | - | - | - | - | II | 154 |
| | 1403W | | ~ | 1 | | - 1 | ~ | - | - | w - 2 | - | - 37 | 11. | / | | ~ | - ∨ | / | / | - | - | / | - | - 1 | II | 143 |
| | 1409 | | ~ | ~ | | - | - | - | - | - | - | - | ~ | ~ | - | ~ | - ~ | / | / | - | - | - | - | - | II | 154 |
| | 1409W | | ~ | ~ | | - 1 | ~ | 1- | - | E. | | 1 | ~ | ~ | | ~ | - ~ | / / | ~ | 6- | 1 | ~ | - | 7 | II | 143 / 155 |
| | 1410H | | / | - | | - | - | - | - | - | - | - | ~ | / | - 674 II | ~ | | | | - | - | - | - | - | II | 155 |
| | 1410TOF | | ~ | | | - | - | - 0 | Ť | 110 | - 1 | 100 | - | \ | - | / | | · | / | 4- | - | 14 | - | - | II | 156 |
| | 1600 | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | | · | / | - | / | - | - | - | II | 164 |
| | 160227 | | / | | | 10 / | 8-16 | - | - | | - | 1 3 | - | ~ | - | ~ | Exc. | · | \ | - | - | - | - | - | II | 175 |
| | 160235 | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | | · | / | - | - | - | - | - | II | 175 |
| | 160240 | | / | ulai- | | - 1 | 1 18 | - | 9-33 | è- | - | - | \$ - | / | | ~ | - 1 | · · · | ~ | - | - | - | - | - | II | 175 |
| | 160245 | | ~ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | | · | / | - | - | - | - | - | Ш | 175 |
| | 1603 | | ~ | | | 37 | -(8) | - 5 | 1 | author. | - | - 2 | - | ~ | - | ~ | | \ | ~ | - | ~ | - | - | - | II | 164 |
| | 1603W | | ~ | - | | - | ~ | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ∨ | | / | - | ~ | ~ | - | - | Ш | 144 |
| | 160435 | | ~ | <i></i> | | - | 101 | ~ | 15 3 | - | | T. | - 3 | ~ | ~ | ~ | 1 | · | ~ | 5- | , - | - " | - | - | III | 123 |
| | 1606W | | ~ | - | | - | ~ | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - ~ | / | ~ | - | ~ | ~ | - | - | II | 144 |
| | 1606WV | | ~ | - | | - // | / | - | 1-25 | 3.00 | | 005 | - | · | - | ~ | - ~ | / / | / | - | ~ | ~ | - | - | II | 144 |
| | 1611 | | ~ | - | | - | - | ✓ | - | - | ✓ | - | - | ~ | / | ~ | ~ - | · < | · ~ | / | / | - | - | - | Ш | 123 |





114

+49 2272 9060 0



| | | | | | | | | 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|----------|----------|-----------|--------|------------|----------|----------------|----------|------------|----------|----------|---------------------------------------|----------|-------------|---------------------|----------|-----------|------------------|----------|----------|------------|---------|---------------|------------|
| | ARTINEL | EN 388 | EN 407 | EW 12477 | EN 577 | EN 150 374 | EN 16350 | DIN SPEC 91365 | .90 | OEKO-TEY® | PREMIUM | 223 | П | QΩ | B. Company | $\overline{\wedge}$ | | | <u></u> | S. | Nie | <i>[</i> 7 | | RISINOKAT | 4 |
| _ | A | NS. | EN | EN | EN | EN, | II. | Mo | 14GB | OE. | PRE | % | | 7 | 9,5 | \hookrightarrow | 8 | \bigcup | (_m) | پۇت ي | 樣 | <i>V</i> | | AIS, | SEITE |
| 20 | 0028 | ~ | ~ | | - | - | 1-1 | - | - | ¥-1 | - | ~ | - | - | | ~ | ~ | / | - 1 | | 1 | | | 11 | 156 |
| 20 | 0035 | ~ | - | ~ | - | - | - | - | - | - | - | / | - | - | - | ~ | ~ | / | - | - | ~ | - | - | II | 140 |
| 20 | 0435 | ~ | | ~ | | - | - | - / | 1 | | | / | -10 | 11-2 | 7.10 | ~ | ~ | / | 15 | 1 | / | -9 | 4- | 11 | 140 |
| 20 | 0535 | ~ | - | ~ | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | - | - | ~ | - | - | II | 141 |
| 20 | D535PK | ~ | - | ~ | - | - | - | - | - | | ~ | ~ | - | - | 4-1 | ~ | ~ | / | 9-78 | - | ~ | 7 | - | II | 141 |
| | 001 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | / | - | - | - | - | / | ~ | / | - | - | - | - | II | 157 |
| | 002 | ~ | ~ | - 1 | - | - | - | - | - | - | 10 | ~ | - | 1)- | - | - | / | / | / | 1 | | -211 | 1 | II C | 157 |
| | 003 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | \ | - | - | - | - | / | / | ~ | - | - | - elge | - | II Sangara | 157 |
| | 004 | ~ | ~ | - | - | - | | 0-17 | - | | - | V | l. | -5 | - 6 | - | \ | \ | ~ | -3 | 1.50 | 1 | - | II. | 157 |
| | 111 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | \ | - | - | - 10041 | - | ~ | V | V | - | - | - | - | | 157 |
| | 112 | - | - | | - | - | - | | - | - | | <i>'</i> | - | - | | - | \ | \ | | | ¥8 | | | | 157 |
| | 113 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | / | - | - | e Postac | - | \ | \ | \ | - | - - | - | Jan | | 157 |
| | 114 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | / | - 1 | 15.8 | - | | \ | <u> </u> | | | - 1 | 7.00 | | o I | 157 |
| | 200 | \ | - | / | - | - | - | - | - | - | - | / | - | - | - | \ | \ | \ | \ | - | V | - | - | II | 141 |
| | 201 | \ | - 9 | \ | - | - | - | - | - | - | - 0 | \ | | - 10 | - | \ | | \ | ~ | | ~ | - | F.A. | | 141 |
| | 202 | \ | - | / | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | \ | | \ | V | - | V | - | - | | 141 |
| | 203 | ~ | - | <u> </u> | | - | - | - | - | . • | - | \ | 1,13 | - | - | ~ | \ | | \ | - | ~ | | | | 141 |
| | 220 | / | - | - | - | / | - | - | / | - | - | \ | - | \ | · / | - | | | · / | V | - | - | - | | 124 |
| | 250 | \ | - | - | - | ~ | | s. * // | ~ | | - | / | ~ | \ | ~ | - | \ | \ | ~ | <u> </u> | 5,70 | 7,30 | 1 | III | 124 |
| | 400X | / | - | - Xiii | - | - | - | - 1 | - | - | ~ | / | - | | - | ~ | \ | | - | - | - | | 51137 | | 161 |
| | 401 40.6V | / | - | - | - | - | - | 3 - | | | - | \ | - | \ , | - | - | \ | \ | £7.6 | - | | - | 4 | | 162 |
| | 406X | V | - | - | - | ~ | - | - | - | - | ~ | . / | ~ | . / | - | | . / | | - | - | - | - | | | 124 |
| | 410P | \ | - | - | - | - | - | - | - | | \/ \/ | . / | - | . / | - | . / | . / | . / | - " | | - | | wīne | | 162 |
| | 420P | | - | - | - | - | - | - | - | - 10 06 | ✓ ✓ | . / | - | . / | - | | . / | | - | - | - | - | - | II | 163 |
| | 430P | | - | - | - | - | - 19 | - | - | | | \/ \/ | - | · / | | \/ \/ | · / | · / | | | | | 47. | | 163 |
| | 140P | ~ | - | - | - | - ~ | - | - | - | - | ~ | V | - | · / | - | \ | · / | · / | - | - | - | - | - | II | 163 |
| | 450 451 | ~ | - | - | - | ~ | - | | | 4.5 | 1.7 | ~ | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | ·/ | \ \ | - 7 | \ \ | · / | ·/ | | 1.7 | | 2.7,100 | | 125 125 |
| | 460 | · / | - | - | - | · / | - | - | · / | | - | ~ | · / | · / | · / | - | · / | · / | · / | - | | | | III | 126 |
| | 470 | ~ | | | | ~ | | | ~ | | 200 | ~ | ~ | ~ | ~ | | ~ | · | ~ | | | | | III | 126 |
| | 500 | · | _ | _ | _ | - | | | | 11.97 | | · | | | | ~ | · / | _ | | | | | 1011 | " | 165 |
| | 510 | ~ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | - | _ | - | < | _ | / | _ | · / | · / | · | _ | _ | _ | _ | - | II | 165 |
| | 515 | ~ | _ | - | | 41.99 | -21 | 10.20 | 011 | 10.4 | | ~ | _ | ~ | | ~ | ~ | / | 120 | / | 12.0 | | | | 166 |
| | 520 | ~ | _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | - | - | ~ | _ | ~ | _ | ~ | ~ | ~ | _ | / | _ | - | _ | II | 166 |
| | 550 | ~ | _ | _ | - 1 | 1 | 1244 | | 12% | _2 | - | ~ | _ | ~ | - | ~ | ~ | ~ | | ~ | -22 | | 417 | il i | 167 |
| - | 560 | ~ | _ | _ | _ | _ | _ | - | _ | - | _ | ~ | _ | ~ | _ | ~ | ~ | / | 100 (C.) | / | - | - 1273 | _ | II | 167 |
| | 560W | ~ | - | - | ~ | | 100 | 1.4 | 31 | -: | - | ~ | _ | ~ | _ | ~ | ~ | / | | / | ~ | | 3 III | 11 | 145 |
| 100 | 001 | _ | _ | _ | - | - | _ | - | - | - | _ | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | / | - | - | - | - | 52 | 176 |
| | 003 | - | - | - 0 | AL | 1 | vo\\\ | 374 | 4 | - | × . | ~ | _ | - | - | ~ | ~ | ~ | / | | | | | To S | 176 |
| | 010 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | | - | | - | asilahi | 176 |
| | 011 | | 24 | - | 14 | -01 | | 10-10 | | - | W. | ~ | | - | 1 -11 | ~ | ~ | ~ | ~ | 10 | | | 1 | 1 | 176 |
| | 102 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | (PA) | - | essint. | - | I | 177 |
| | 103 | - 33 | - 10 | | | 15 | 4 7. 8 | n | = - | - | 2-5 | ~ | - | | 11. | ~ | ~ | ~ | ~ | | 14.0 | | - | 1 | 177 |
| | 202 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | . 195 | - | - | - | I | 177 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |













| | | | | | | | | | 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|------|--------------|--------------|-----------|---|----------------|----------|----------------|------------|------------------|----------|---------------------------------------|------------|-----------------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|----------|----------|-----------|-----------|
| | ARTINE | | EN 388 | EN 407 | EN 1247> | EW577 | EN 150 374 | EN 16350 | DIN SPEC 97365 | 1FGB | OEKO-TEX® | PREMIUM | K, | 具 | Οζ ^O | 魏 | | | | A | | 人業 | 43 | | RISINONAT | SEITE |
| | | | 120 1 | 4 | 4 | 4 | 2043 | 4 | 0. | 7 | 0, | Day Fred | 000 | [i- \] | د | 90 | . / | . / | . / | () | <u></u> | C. | _ | | Ø. | |
| | 5203 | | | | STATE. | - | | itani | 35 g = 1 | | * 1 | | \/ \/ | - | - | 3-52 | . / | . / | . / | . / | - | - | - | - | 1 | 177 |
| | 5210 | | - | - | 10.993 | - Maran | Karan | | | - | | | ·/ | - 33.11 | | - | · / | · / | | · / | - | - | - | - | | 177 |
| | 5211 | | <u> </u> | \$100 K | MEIO. | 956 | EVAL TEL | | | 2 5.1 | | 99.5 | \/ \ | e Tev | 351 | - | . / | . / | . / | . / | - | - | - | - | | 177 |
| | 5309 | 1400 | | - Attorn | | | - RXUAUX | | yelişek | - | - | - | \ | - | - | - | | \ | \ | | - | - | - | - | | 178 |
| | 5310 | | 40 KG K | | | |) - | | 105.00 | | | | \/ \ | | ν. | | . / | . / | . / | . / | - | - | - | - | | 178 |
| | 5311 | | | - 934 - 7 | | 180 - | - | | - | - | - | - | \ | - | - | - | | | | × | - | - | - | - | | 178 |
| | 5312 | | - The second | i - Neill | A TAKE | 874 | <u> </u> | | 54 J. F. | • | 70 | | | - | U.Sa | 7 | · / | | · / | · / | - | - | - | - | | 178 |
| | 5313 | | - | - | | - | - | - | - | - M E,- | - | - | \ | - | - | - | \ | V | \ | | - | - | - | - | | 178 |
| m | 5314 | | F 1 M 2 | | U- | | - | 100 | | | | 4.0 | | 7. | - | - | \ | · | \ | ~ | - | - | - | - | | 178 |
| | 5315 | | - | - | - | - | - | - | - | 75.39.00 | | - | \ | - | - | - | V | V | ~ | \ | - | - | - | - | | 178 |
| | 5316 | | 7 20 | 3 | -10 | 270 | - 1 | - | | - | 150 | 1.5 | ~ | 3. | - | - | ~ | ~ | ~ | / | - | - | - | | | 178 |
| | 5319 | | - | - | - (2+0 | - | - | - | - | - | - | - | / | - | - | - | / | \ | / | / | - | - | - | - | ı | 178 |
| | 5320 | | 1 | | - | | | | 1 | 5-06 | | 2 | / | - | - | - | / | / | ~ | ~ | - | - | - ; | - | 1 | 178 |
| | 5321 | | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | / | - | - | - | ~ | ~ | / | / | - | - | - | - | ı | 178 |
| | 5322 | A T | 1 | | 1 | 1- 9 | | 8.1. | | 1- | 10 | | ~ | - | - | - | / | ~ | ~ | / | - | - | - | - | I | 178 |
| | 5323 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | / | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | - | -1 | 178 |
| | 5324 | | 3 <u>-</u> 1 | 15.8 | - 50 | 12 00 | 7.9 | - 20 | 12 147 | 4.5 | 1 | | / | - | - | - | ~ | ~ | ~ | / | - | -16 | - | - | 1 | 178 |
| E | 5325 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | / | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | - | -1 | 178 |
| | 5400 | | -18- | - 10 | - | | - | -4 | | - | - F | | ~ | ş., | - | - | / | / | ~ | / | - | - | - | - | c.L. | 178 |
| | 5410 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | ~ | ~ | - | - | - | - | - | 1 | 179 |
| | 6010 | | - | | 7 | - | 7 | - | | 1- | 1-1 | x 12 | / | - | - | - | ~ | / | ~ | ~ | / | - | - | - | 1 | 167 |
| | 6100 | | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | II | 168 |
| | 6100ND | | / | ~ | | | | | 3 - | | 1 | 3- | / | - | - | - | ~ | ✓ | ~ | ✓ | - | ~ | - | | II | 168 |
| | 6101 | | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | II | 168 |
| | 6200 | | / | | 1-11 | - | | 19- | 7- | - | - | - | ~ | - | / | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | - | II | 169 |
| | 6205 | | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | - | II | 169 |
| | 6210 | | / | | - 4 | - 4 | | 8400 | - | - | | | / | - | - 1 | - | ~ | ~ | ~ | ~ | | | - | - | II | 170 |
| | 6215 | | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | - | II | 170 |
| | 6220 | | ~ | 19 | - | A-3. | 4 | 4115 | | - | - 15 | 71 | ~ | - | - 3 | | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | - | - | II | 170 |
| | 6230 | | ~ | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | ~ | - | II | 121 |
| | 6230T | | ~ | 3.1 | 1-13 | S S W | RE C | ~ | al-11 | | 12 | M. | / | 1 1/1 | - | -1 | ~ | ~ | ~ | ~ | 6-1 | 4. | ~ | - | II | 122 |
| | 6230UC | | ~ | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | - | ~ | - | II | 122 |
| | 6240 | | / | 158.55 | in it | 8.5 | 1-3 | 1.0 | 9 | - 276 | Dist | - (| / | 112 | Jal 1 | . Ž | ~ | ~ | ~ | ~ | 1 | | | - | II | 171 |
| | 6300 | | ~ | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | / | _ | _ | _ | ~ | ~ | ~ | ~ | _ | _ | _ | ~ | II | 130 |
| | 6305 | | ~ | Jonati i | 1.7 | ¥ _ % | | | | _ | · . | 11.12 | / | 42 | 7.5 | | ~ | ~ | V | ~ | _ | _ | _ | ~ | П | 130 |
| | 6315 | | ~ | Shirt An | _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | ~ | - 30 | _ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | _ | _ | _ | ~ | | 130 |
| | 6330 | | ~ | | | 1 | | ~ | N. 17 | n, e | 110 <u>1</u> 155 | 15, 10% | V | 1 | <u> </u> | | ~ | / | <u> </u> | ~ | _ | | ~ | ~ | | 122 / 131 |
| | 6340 | | ~ | _ | | | | _ | | _ | | _ | * | | | _ | ~ | ~ | V | ~ | _ | | | ~ | II | 131 |
| | 6350 | | ~ | | | - 7/20 | | | | | - 1 | - 2- | ~ | 124 | | | · / | · / | · / | · / | | | _ | ~ | | 132 |
| | 6355 | | ~ | | 117 | | | 2012 | | _ | - | - | · / | | | 11.52 | ~ | | ~ | - | | _ | - | · / | II | 132 |
| | 6360 | | ~ | | | | 88 /20 33 | | | 1511 | 11:0 | - | · | _ | - - | 100 | · · | ~ | ~ | | <u>-</u> | _ | | ~ | | 133 |
| | | | ~ | | 9,54 | | - 4 | <u> </u> | - | | | | ~ | | | | ~ | ~ | ~ | <i>-</i> | 1 | | | | II | |
| | 6605 | | ~ | | | - | 577-3 | | | Vár | | U | | - | . / | - | | | . / | ./ | - | - | - | V | | 133 |
| | 6640 | | V | - | Nine S | 111111111111111111111111111111111111111 | | 11 - 6-1 | - | | wor. | hai " | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | - | ~ | - | \ | V | · / | · / | - | - | - | \ | 11 | 133 |





| | | | | | | | 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|----------------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|--|-----------|-------------|------------|-----------|
| ARTINE | EN 388 | EN 407 | EW 12477 | EN511 | EN 150 374 | EW 16350 | DIN SPEC 97365 | 8947 | OEKO.TEX® | PREMIUM | % | A | 200 | B | \bigcirc | B | | B | 3 | 然 | <i>¥</i> | | RISINOKAT | SEITE |
| 6700 | ~ | ~ | 7. | - | J. | W/-/2 | 23-U | - | 195 | - | ~ | -8 | - | 1 | ~ | ~ | ~ | ~ | 1 | ~ | The same | ~ | 11 | 134 |
| 6705 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | ~ | - | ~ | II | 134 |
| 6706 | ~ | ~ | - | - | | Aller I | - | -112 | 1 | - | . ~ | 120 | (1) | - (-)/ | ~ | ~ | ~ | ~ | 716s | ~ | 108 | ~ | П | 134 |
| 6710 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | - | - | ~ | - | ~ | Ш | 135 |
| 6715 | ~ | ~ | - | - | - 3 | - | - | - | 7-20 | 1320 | ~ | 2.7 | 44 | 4-1 | ~ | ~ | ~ | 817 | - | ~ | | ~ | . 11 | 135 |
| 6720 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | - | ~ | ~ | - | ~ | Ш | 136 |
| 6720W | ~ | ~ | 1 | ~ | - 1 | - | | - | - | . 2 | ~ | 2 | ~ | | ~ | ~ | ~ | - | ~ | ~ | 1 | ~ | П | 136 / 154 |
| 6726 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | - | - | ~ | - | ~ | II | 137 |
| 6730 | ~ | ~ | - | - | - 12- | | 02.10 | ~ | | 112 | ~ | 14 | | -2 | ~ | ~ | ~ | ~ | 233 | ~ | | ~ | | 137 |
| 6735 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | ~ | ~ | ~ | - | - | ~ | - | ~ | II | 137 |
| 6740 | ~ | ~ | - | - | _ | - | 1 | - 17 | 12 | 2 | ~ | | -1 | 123 | ~ | ~ | ~ | ~ | 111 | / | | V | 11 | 138 |
| 6750 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | _ | - | - | ~ | _ | _ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | _ | ~ | _ | ~ | II | 138 |
| 6760 | ~ | ~ | _ | _ | | - | 110- | 1 | | | ~ | - | - | | ~ | ~ | ~ | | | ~ | 1-33 | ~ | ž П | 138 |
| 6790 | ~ | ~ | - | - | - | - | - | _ | - | - | ~ | _ | ~ | _ | ~ | ~ | ~ | _ | _ | ~ | _ | ~ | II | 118 |
| 6791 | ~ | ~ | | - | - | _ | | _ | | | ~ | - | ~ | h-1 | ~ | ~ | ~ | | 72 | ~ | 7. | ~ | П | 119 |
| 6795 | ~ | ~ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | ~ | _ | ~ | - | ~ | ~ | ~ | _ | _ | ~ | _ | ~ | II | 119 |
| 6796 | ~ | ~ | _ | 5 2 | _ | _ | _ | - | _ | _ | ~ | - | ~ | | ~ | ~ | ~ | | | / | | ~ | II. | 119 |
| 6806 | ~ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | _ | _ | ~ | _ | _ | _ | ~ | ~ | ~ | ~ | _ | - | _ | ~ | II | 139 |
| 6835 | ~ | ~ | _ | | 12 | | | e d | ~ | ~ | | _ | | | _ | | ~ | ~ | _ | 1215 | | ~ | | 139 |
| 6891 | ~ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | ~ | ~ | · / | _ | / | _ | \ | <u> </u> | / | _ | _ | | _ | ~ | II | 120 |
| 6895 | ~ | | Nt. | | _ | | 1 | ± _ (| ~ | / | | | | | | | | | 2.3 | | ×. | ~ | | 120 |
| 8100 | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | ~ | | _ | - | \ | _ | / | · / | · / | \ | / | _ | _ | _ | | | 179 |
| 8101 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | ~ | | | _ | <i>\</i> | | | _ | | _ | _ | _ | | 11_ | 728 | i | 180 |
| 8200 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | ~ | | _ | _ | / | _ | · / | <u> </u> | \ | / | / | ~ | _ | _ | _ | | 180 |
| 8201 | _ | _ | _ | _ | _ | -: | _ | ~ | | | | | | | | | | | | | | 127 | i | 180 |
| 8220 | | | | | ~ | | | · / | | | | \/ | | · / | \/ | · / | \/ | · / | · / | | | | III | 181 |
| 8300 | | | | _ | ~ | | | ~ | | 100 | | | | | | | | | | 0.518 | 1 1 | | | 181 |
| 8305 | | _ | _ | | · / | | | < | 4.00 | | | · / | | · / | · / | · / | · / | · / | | | 10044 | | | 182 |
| 8310 | | | | | ~ | | | ~ | | | | <i>\</i> | | ~ | ~ | <i>'</i> | ~ | ~ | | | | | 111 | 182 |
| 8311 | - | - | - | - | ~ | - | | ~ | | 200 | - | | - | ~ | | * | | ~ | _ | _ | _ | _ | III | 182 |
| 8330 | _ | | _ | _ | ~ | | | ~ | 11121 | · / | ~ | | v 1 | ~ | ~ | ~ | <i>\</i> | ~ | ~ | | | V.342 | III | 183 |
| 8335 | - | | _ | _ | ~ | _ | _ | ~ | | ~ | * | | | ~ | · / | ~ | * | ~ | | | | | III | 183 |
| 8340 | | - | _ | - | ~ | | 15208 | ~ | | ~ | · / | ~ | - | ~ | · / | ~ | ~ | · / | ~ | _ | | | 111 | 183 |
| 8700 | <i>-</i> | - | | | | | | | | ~ | | ~ | < | | | | | | ~ | - | .15 | | II. | |
| | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | ~ | · / | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | | - 94 | 184 | - | | 171 |
| 8710 | ~ | - | - | - 1 | 13-12 | - | Continues: | - | - 1 | | | - | | - | | ~ | | 1000 | \/ · / | W15) | 15 | 7-11 | II | 172 |
| 8711 | | - | - | - | | - | | - | - | ~ | / | - | / | - | \ | | \ | / | / | | - (143 | - | | 172 |
| 8720 | ~ | - | - | Hita | | - 1 | * | ~ | V | - | / | - | . / | ~ | \ | \/ \/ | \ | V | V | i de la constante de la consta | - | \$ - SA | II . | 173 |
| 8800 | V | - | - | Maja | - | - | 8896 | - | V | V | V | - | / | - | \ | / | · · | | V | | 3000 | MANUE S | | 173 |
| 8805 | / | - | | · . | 0.546 | 135 | | 1,5 | ~ | | / | - | / | - | / | / | \ | \ | / | - | 57.74 | (Artic | - | 173 |
| 8810 | ~ | - | - | - | - | - | | - | ~ | \ | / | - | / | - | / | / | / | | / | ~ | GE PH | 11:00 | II Mila | 174 |
| 8815 | \ | - | | W., | 50 | £ 28 | 150 15 | - | ~ | ~ | / | - | ~ | - | / | / | / | \ | ~ | S 42 | | 10 | 11 | 174 |
| 8900 | ~ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | / | - | ~ | - | / | ~ | / | / | - | - | - | - | | 127 |
| 8905 | ~ | Ø − 1 | 100 | - | R.T. | £ 7. | 9-61 | - | | / | / | - | / | 11-11 | | ~ | / | ~ | in. | A. S. O. | - | - III | II | 127 |
| 8905W | ~ | | - | / | - | - | - | - | - | ~ | / | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | - | ~ | | allera. | II | 128 / 154 |
| 8910 | ~ | | - | = | - | - | - | | | - | / | - 3 | ~ | 4-1 | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | -0.1 | - | \$ 1 | - | 128 |

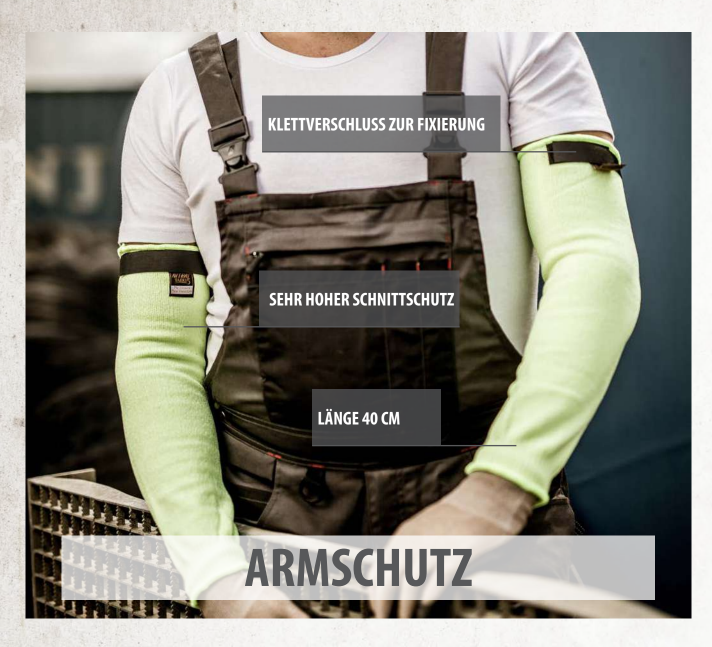
















MATERIAL:

TAEKI-Spezialgarn, gelb

BESCHICHTUNG:

30 cm

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:**

100 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, gelb, Länge 30 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort































6791

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, neongelb

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 40 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, neongelb, Länge 40 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, Breite mittig 14 cm, Breite am Strickbund 9 cm, mit Klettverschluss am Oberarm zur optimalen Fixierung























6795

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, gelb

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 45 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, gelb, Länge 45 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, mit Daumenloch zur optimalen Fixierung



























6796

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, blau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 45 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, blau, Länge 45 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, V-Form, bequem über Kleidung tragbar

























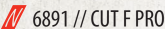












MATERIAL: Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N):

40 cm 100 Paar

VERPACKUNGSEINHEIT: ZERTIFIZIERUNG:

EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS CUT F PRO, Schnittschutz-Armschoner, innovatives Spezialgarn, grau, keine Stahl- oder Glasfaser, Länge 40 cm, höchster Schnittschutz (Leistungsstufen 5/F), höchster Tragekomfort, mit Klettverschluss am Oberarm zur optimalen Fixierung, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®















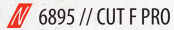












MATERIAL: Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 45 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar

EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX® ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS CUT F PRO, Schnittschutz-Armschoner, innovatives Spezialgarn, grau, keine Stahl- oder Glasfaser, Länge 45 cm, höchster Schnittschutz (Leistungsstufen 5/F), höchster Tragekomfort, mit Daumenloch zur optimalen Fixierung, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



































6230

MATERIAL: Nylon-Carbon-Strick, grau

BESCHICHTUNG: PU, weiß GRÖSSE(N): 5-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Nylon-Carbon-Strick, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, weiß, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 16350

TOUCHSCREENFÄHIG































6230T

MATERIAL: Nylon-Carbon-Strick, grau

BESCHICHTUNG: PU, weiß GRÖSSE(N): 5-11 240 Paar **VERPACKUNGSEINHEIT:** ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Nylon-Carbon-Strick, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, weiß, teilbeschichtet auf Fingerkuppen, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig













EN 16350



TOUCHSCREENFÄHIG









6230UC

MATERIAL: Nylon-Carbon-Strick, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N):

5-11 VERPACKUNGSEINHEIT: 240 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388, EN 16350

EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Nylon-Carbon-Strick, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, ohne Beschichtung, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig





















TOUCHSCREENFÄHIG









6330

MATERIAL: Carbon-Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG: PU, grau GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Spezialgarn, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, grau, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig

















EN 16350



























160435

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: PVC, rot GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar

EN 388, EN ISO 374 ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, PVC, rot, vollbeschichtet, doppelt getaucht, Länge 35 cm



























1611 // BLUE POWER GRIP

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: Latex, blau GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN ISO 374

NITRAS BLUE POWER GRIP, Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, hochwertig, Latex, blau, Länge 30 cm, geraute Hand, Stärke ca. 1,7 mm, sehr weich, angenehm zu tragen, für Lebensmittelkontakt

































3220 // YELLOW CLEANER

MATERIAL: Latex, gelb

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N):

7-10

VERPACKUNGSEINHEIT:

144 Paar EN 388, EN ISO 374

NITRAS YELLOW CLEANER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, gelb, Länge 32 cm, velourisiert, für

Lebensmittelkontakt

ZERTIFIZIERUNG:

















ISO 374-1:2016/Typ A

KLMPST











MATERIAL: Latex, orange

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN ISO 374

NITRAS CHEM PROTECT, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, orange, Länge 30 cm, velourisiert, für

Lebensmittelkontakt

























Baumwoll-Trikot, naturfarben









MATERIAL:

BESCHICHTUNG: Nitril, gelb GRÖSSE(N): 9, 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 96 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN ISO 374

NITRAS Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, gelb, Länge 30 cm, Baumwoll-Trikot-Futter, naturfarben, Premium-Qualität, SANITIZED®











































3450 // GREEN BARRIER

MATERIAL:

Nitril, grün

BESCHICHTUNG:

7-11

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:**

144 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

EN 388, EN ISO 374

NITRAS GREEN BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün, Länge 32 cm, velourisiert, für Lebensmittelkontakt







ISO 374-5:2016



















3451 // GREEN BARRIER FLEX

MATERIAL:

Nitril, grün

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:** 7-11 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

EN 388, EN ISO 374

NITRAS GREEN BARRIER FLEX, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün, Länge 33 cm, velourisiert, für

Lebensmittelkontakt







ISO 374-1:2016/Typ A

JKLMNO

































MATERIAL: Chloropren, schwarz

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN ISO 374

NITRAS BLACK BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Chloropren, schwarz, Länge 30 cm, velourisiert, für

Lebensmittelkontakt





























3470 // DUAL BARRIER

MATERIAL: Latex, gelb | Chloropren, blau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN ISO 374

NITRAS DUAL BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, gelb, Chloropren, blau, Länge 30 cm, velourisiert, für Lebensmittelkontakt









































8900 // TROPIC

MATERIAL: Nappaleder, grau | Textil, dunkelblau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS TROPIC, Mechanikerhandschuhe, geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, Textilrücken, dunkelblau, ungefüttert, atmungsaktiv, perfekte Passform























8905 // DEXTER 1

MATERIAL: Nappaleder, grau | Textil, schwarz

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 7-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS DEXTER 1, Mechanikerhandschuhe, sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, hochwertiger Textilrücken, schwarz, ungefüttert, atmungsaktiv, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität



































8905W // DEXTER WINTER

MATERIAL: Nappaleder, grau | Textil, schwarz

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 7-12 VERPACKUNGSEINHEIT: 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 511

NITRAS DEXTER WINTER, Winterhandschuhe, sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, hochwertiger Textilrücken, schwarz, Winterfutter innen, wasserdichte und atmungsaktive DryGrip Membrane, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität





























8910 // DEXTER 2

MATERIAL: Spezial-Stretch-Gewebe, grau **BESCHICHTUNG:** Latexschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS DEXTER 2, Mechanikerhandschuhe, Spezial-Stretch-Gewebe, grau, Latexschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, exzellente Passform und hervorragender Grip, extrem gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk



























128







1403K // ARES

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 8-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS ARES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, Innenhand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Daumen und Zeigefinger voll gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-Qualität































1403KSP // HADES

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 8-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS HADES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, gesamte Hand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-**Oualität**















































6300

MATERIAL: Spezialgarn, weiß **BESCHICHTUNG:** PU, weiß GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, weiß, PU-Beschichtung, weiß, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, für Lebensmittelkontakt



























6305

MATERIAL: Spezialgarn, weiß **BESCHICHTUNG:** PU, grau GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, weiß, PU-Beschichtung, grau, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort





























6315

MATERIAL: Spezialgarn, grau **BESCHICHTUNG:** PU, grau GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, grau, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort



130

























6330

MATERIAL: Carbon-Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG: PU, grau GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Spezialgarn, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, grau, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 388

EN 16350





















6340 // SKIN FLEX CUT3

MATERIAL: Spezialgarn, grün

BESCHICHTUNG: Spezialbeschichtung, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SKIN FLEX CUT3, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grün, Spezialbeschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, 18 Gauge, perfekte Passform, verstärkte Daumenbeuge























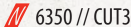












MATERIAL: Spezialgarn, grau **BESCHICHTUNG:** PU, schwarz GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS CUT3, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort

























6355 // CUT3 NF

MATERIAL: Spezialgarn, grau **BESCHICHTUNG:** Nitrilschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS CUT3 NF, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort





























6360 // OIL GRIP CUT

MATERIAL: Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG: Nitril, grau | Nitril, gesandet, schwarz

GRÖSSE(N): 7-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS OIL GRIP CUT, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Nitril, grau, vollbeschichtet, obere Beschichtung: Gesandetes Nitril, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, wasserabweisend, perfekter Ölgriff, höchste Fingerfertigkeit

























6605 // CUT5

Spezialgarn, grau MATERIAL: **BESCHICHTUNG:** PU, grau GRÖSSE(N): 6-11

VERPACKUNGSEINHEIT: 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS CUT5, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, grau, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort

























6640 // SKIN FLEX CUT5

MATERIAL: Spezialgarn, blau

BESCHICHTUNG: Spezialbeschichtung, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SKIN FLEX CUT5, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, blau, Spezialbeschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, perfekte Passform, verstärkte Daumenbeuge





VERSTÄRKTE

info@nitras.de

































6700

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, weiß

BESCHICHTUNG: PU, weiß GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, weiß, PU-Beschichtung, weiß, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit































6705

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG: PU, schwarz GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100°C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit































6706

ZERTIFIZIERUNG:

MATERIAL: Spezialgarn, schwarz **BESCHICHTUNG:** PU, schwarz GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, schwarz, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit

EN 388, EN 407



134





























6710

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG: Nitril, schwarz GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, Nitril-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



























6715

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, grau **BESCHICHTUNG:** Nitrilschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz, 3/4-beschichtet, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit







































6720

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, grau **BESCHICHTUNG:** Latex, schwarz GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, Latex-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpfgeraut, für extreme Griffigkeit, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (250° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit

































6720W // WINTER CUT

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, neongelb **BESCHICHTUNG:** Latexschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS TAEKI WINTER CUT, Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, neongelb, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Latexschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchste Fingerfertigkeit







































6726

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, grau | Baumwolle, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, schwarz GRÖSSE(N): 9-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, schwarz, zweilagiger Liner, Liner innen: TAEKI-Spezialgarn, grau, gesamter Innenbereich, Liner außen: Baumwolle, naturfarben, Nitril-Beschichtung, schwarz, vollbeschichtet, PVC-Stulpe, blau, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchste Fingerfertigkeit, beide Liner sind miteinander vernäht, verbesserte Haltbarkeit, höchster Tragekomfort

























6730

ZERTIFIZIERUNG:

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, ohne Beschichtung, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, als Unterziehhandschuhe geeignet, für Lebensmittelkontakt

EN 388, EN 407



































6735

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, blau **BESCHICHTUNG:** Nitrilschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, blau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



































6740

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, gelb

BESCHICHTUNG: PU, schwarz GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, gelb, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, verstärkte Daumenbeuge





























6750

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, gelb

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 8, 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, gelb, ohne Beschichtung, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (250° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, schwere Ausführung, verstärkte Daumenbeuge

































6760

ZERTIFIZIERUNG:

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, gelb | Spaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar

EN 388, EN 407 NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, gelb, Spaltlederbesatz mit Schichteln, grau, auf Innenhand, verlängerter Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (250° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



138















































6806 // CUT F

MATERIAL: Spezialgarn, schwarz **BESCHICHTUNG:** PU, schwarz GRÖSSE(N): 7-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388

NITRAS CUT F, Schnittschutzhandschuhe, innovatives Spezialgarn, schwarz, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchster Schnittschutz (Leistungsstufe F), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit

























6835 // CUT F PRO

MATERIAL: Spezialgarn, grau **BESCHICHTUNG:** Nitrilschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 6-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 100 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS CUT F PRO, Schnittschutzhandschuhe, innovatives Spezialgarn, grau, keine Stahl- oder Glasfaser, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchster Schnittschutz (Leistungsstufen 5/F), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

































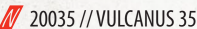












MATERIAL: Vollleder, grau | Spaltleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 9-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 12477

NITRAS VULCANUS 35, Schweißerhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau, Spaltlederstulpe, Länge 35 cm, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

















VERFÜGBAR IN GRÖSSEN









20435 // WELDER

MATERIAL: Spaltleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 10, 11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 12477

NITRAS WELDER, Schweißerhandschuhe, Spaltleder, grau, Spaltlederstulpe, Länge 35 cm, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)





















SL







20535 // SAFE

MATERIAL: Spaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 9-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 12477

NITRAS SAFE, Schweißerhandschuhe (amerikanischer Sicherheitsschweißer), Spaltleder, grau, Länge 35 cm, innen voll gefüttert, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)























20535PK // SAFE PRO

MATERIAL: Spaltleder, braun

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 12477

NITRAS SAFE PRO, Schweißerhandschuhe (amerikanischer Sicherheitsschweißer), Spaltleder, braun, Länge 35 cm, innen voll gefüttert, Kevlar-Nähte, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität































3200 // ARGON

MATERIAL: Nappaleder, grau | Spaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 150 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 12477

NITRAS ARGON, Schweißerhandschuhe, grau, Spaltlederstulpe, grau, Länge 35 cm, eingesetzter Daumen, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

3201: Größe 11 **3202:** Größe 9

3203: Größe 10, mit Flügeldaumen





41324X B



















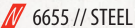












MATERIAL: Spezialgarn, braun **BESCHICHTUNG:** PU, schwarz

GRÖSSE(N): 9-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 50 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, DIN SPEC 91365

NITRAS STEEL, Stichschutzhandschuhe, Spezialgarn, braun, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, Innenhandverstärkung inkl. Finger, dreilagig, Durchstichschutz gegen Kanülen, Premium-Qualität











































1403W // WINTER WORKER

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388, EN 511

NITRAS WINTER WORKER, Winterhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, Winterfutter bis in die Stulpe, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion A, sehr gute Fingerfertigkeit

























1409W // DRIVER WINTER

MATERIAL: Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 8-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS DRIVER WINTER, Rindvolllederhandschuhe, grau, mit Gummizug am Handrücken, Winterfutter bis in die Stulpe, Flügeldaumen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität

































info@nitras.de





1603W // WINTER BLOCKER

MATERIAL: Baumwoll-Schlingengewebe, neongelb

BESCHICHTUNG: Latex, blau GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 511

NITRAS WINTER BLOCKER, Winterhandschuhe, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, neongelb, nahtlos, Latex-Beschichtung, blau, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpfgeraut, extreme Griffigkeit, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



























1606W // SNOW FIGHTER

MATERIAL: Nylon, schwarz **BESCHICHTUNG:** Nitril, gesandet, schwarz

GRÖSSE(N): 8-11 VERPACKUNGSEINHEIT: 72 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388, EN 511

NITRAS SNOW FIGHTER, Winterhandschuhe, Nylon, schwarz, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Nitril-Beschichtung, schwarz, gesandet, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit





























1606WV // SNOW FIGHTER+

MATERIAL: Nylon, schwarz **BESCHICHTUNG:** Nitril, gesandet, schwarz

GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 511

NITRAS SNOW FIGHTER+, Winterhandschuhe, Nylon, schwarz, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Nitril-Beschichtung, schwarz, gesandet, 3/4-beschichtet, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



144

























3560W // SOFT GRIP W

MATERIAL:

BESCHICHTUNG: Latex, orange | Latex, gesandet, dunkelblau

GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 511

NITRAS SOFT GRIP W, Winterhandschuhe, Nylon, orange, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Latex, orange, vollbeschichtet, obere Beschichtung: Latex, dunkelblau, gesandet, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, extrem weich und anschmiegsam, perfekte Flexibilität, höchste Fingerfertigkeit



























6720W // WINTER CUT

MATERIAL: TAEKI-Spezialgarn, neongelb **BESCHICHTUNG:** Latexschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS TAEKI WINTER CUT, Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, neongelb, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Latexschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit































8905W // DEXTER WINTER

MATERIAL: Nappaleder, grau | Textil, schwarz

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 7-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 511

NITRAS DEXTER WINTER, Winterhandschuhe, sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, hochwertiger Textilrücken, schwarz, Winterfutter innen, wasserdichte und atmungsaktive DryGrip Membrane, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität





































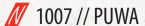












MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Kunstleder, beige

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:**

120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS PUWA, Kunstlederhandschuhe, Baumwolldrell-Rücken, naturfarben, Kunstleder, beige, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, feuchtigkeitsabweisend in der Innenhand



























1008 // 88 PAWA

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Schweinsvollleder, gelb

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS 88 PAWA, Schweinsvolllederhandschuhe, Baumwolldrell-Rücken, naturfarben, Schweinsvollleder, gelb, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe





BESONDERS ROBUST















1104 // UNIVERSAL

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Kunstleder, gelb

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388

NITRAS UNIVERSAL, Kunstlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Kunstleder, gelb, Innenhandfutter, Stulpe, feuchtigkeitsabweisend in der Innenhand























1300

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Rindspaltlederhandschuhe, Baumwolldrell-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau, Innenhandfutter, Drellstulpe



































1301C // SPLIT STAR 1

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SPLIT STAR 1, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau,

Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte























1302 // SPLIT MASTER

MATERIAL: Baumwolle, grün / rot / gelb | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 8-12

VERPACKUNGSEINHEIT: 72 Paar | 120 Paar (nur Größe 10)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS SPLIT MASTER, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, grün / rot / gelb gestreift, Rindspaltleder, grau, Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,2 mm





















VERFÜGBAR IN FÜNF

SL





1302W // SPLIT STAR 2

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SPLIT STAR 2, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwolldrell-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,2 mm

















SL







1304 // SPLIT STAR+

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SPLIT STAR+, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwolldrell-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,3 mm























1312 // SPLIT MASTER PRO

MATERIAL: Baumwolle, grün / rot / gelb | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388

NITRAS SPLIT MASTER PRO, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, grün / rot / gelb gestreift, Rindspaltleder, grau, Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Spaltleder inkl. Daumen und Zeigefinger







VERSTÄRKTE INNENHAND

























1313 // SPLIT STAR PRO

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SPLIT STAR PRO, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau, Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Vollleder inkl.

Daumen und Zeigefinger















VERSTÄRKTE INNENHAND

SL





1315 // SPLIT STAR V

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:**

72 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388

NITRAS SPLIT STAR V, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau, Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Spaltleder inkl. Daumen und Zeigefinger, Besatz reicht bis an die Finger



















VERSTÄRKTE INNENHAND







1403B // APOLLO

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

8-12

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:**

120 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

EN 388

NITRAS APOLLO, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion B























1403BV // BIOWORKER

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, braun

BESCHICHTUNG:

10

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:**

120 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

EN 388

NITRAS BIOWORKER, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, braun, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, vegetabil gegerbtes Leder

























1403C // POSEIDON

MATERIAL: Baumwolle, gelb / blau | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

10

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:**

120 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

EN 388

NITRAS POSEIDON, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, gelb / blau gestreift, Rindvollleder, grau, Innenhandfutter, gummierte Stulpe

































1403H TOP // ZEUS

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 8-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS ZEUS, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion A, Premium-Qualität





























1403K // ARES

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 8-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS ARES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, Innenhand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Daumen und Zeigefinger voll gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-Qualität



152



































1403KSP // HADES

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N):

8-12

VERPACKUNGSEINHEIT: 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS HADES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, gesamte Hand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-



































1403M // MERKUR

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS MERKUR, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, Lederselektion B

































1403NE0

MATERIAL: Textil, neonorange / neongelb | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Rindvolllederhandschuhe, Textil-Rücken, neonorange, Rindvollleder, grau, Innenhandfutter, gummierte Stulpe, neongelb, Doppelnähte, Signalfarben, Reflexelemente















SIGNALFARBEN







1403P // PLUTO

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388

NITRAS PLUTO, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau, Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion A, Premium-Qualität



























1409 // DRIVER

MATERIAL: Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 8-12

VERPACKUNGSEINHEIT: 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS DRIVER, Rindvolllederhandschuhe, grau, mit Gummizug am Handrücken, Flügeldaumen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität

































1409W // DRIVER WINTER

MATERIAL: Rindvollleder, grau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): 8-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS DRIVER WINTER, Rindvolllederhandschuhe, grau, mit Gummizug am Handrücken, Winterfutter bis in die Stulpe, Flügeldaumen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität































1410H

MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Polsterleder, helle Farben

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10

VERPACKUNGSEINHEIT: 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Polsterlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Polsterleder, helle Farben, Innenhandfutter, Stulpe, mit Besatz























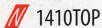












MATERIAL: Baumwolle, naturfarben | Polsterleder, helle Farben

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Polsterlederhandschuhe, Segeltuchrücken, naturfarben, Polsterleder, helle Farben, Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, mit Besatz, schwere Ausführung, Premium-Qualität























20028 // VULCANUS 28

MATERIAL: Vollleder, grau | Spaltleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS VULCANUS 28, Lederhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau, Spaltlederstulpe, Länge 28 cm, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)































3001 // NAPPA

MATERIAL: Nappaleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N):

VERPACKUNGSEINHEIT: 250 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS NAPPA, Vollnappa-Handschuhe, grau, mit Schichtel, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

3002: Größe 9 **3003:** Größe 10 **3004:** Größe 11























MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben | Nappaleder, grau

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 8 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 250 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Nappa-Trikot-Handschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Nappaleder, grau, mit Schichtel

3112: Größe 9 **3113:** Größe 10 **3114:** Größe 11

























157











03400

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, gelb GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Nitril-Beschichtung, gelb, 3/4-beschichtet, Strickbund



























03400V

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, gelb GRÖSSE(N): 7-11
VERPACKUNGSEINHEIT: 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Nitril-Beschichtung, gelb, vollbeschichtet, Strickbund























03405

MATERIAL: Polyester, weiß
BESCHICHTUNG: Nitril, gelb
GRÖSSE(N): 7-11
VERPACKUNGSEINHEIT: 144 Paar
ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Polyester, weiß, Nitril-Beschichtung, gelb, 3/4-beschichtet, Strickbund

























03410

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 8-11
VERPACKUNGSEINHEIT: 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau, 3/4-beschichtet, Strickbund































03420

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 8-11 VERPACKUNGSEINHEIT: 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau, vollbeschichtet, Strickbund























03430

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau, 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe



























03435

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, naturfarben, Nitril-Beschichtung, 3/4-beschichtet, blau, auf Baumwoll-Jersey, Segeltuchstulpe, Innenhand mit Baumwoll-Schlingengewebe



























03440

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau, vollbeschichtet, Segeltuchstulpe



























3400X

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht

BESCHICHTUNG: Nitril, gelb GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Premium-Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, gelb, 3/4-beschichtet, Strickbund, Premium-Qualität

































3401

MATERIAL: Canvas, naturfarben / schwarz | Nitril, braun

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10

VERPACKUNGSEINHEIT: 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Canvas-Rücken, naturfarben / schwarz gestreift, Nitril, braun, laminiert auf

Baumwollträger, Stulpe















NI









MATERIAL: Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau, 3/4-beschichtet, Strickbund, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, SANITIZED®, Premium-Qualität





























3420P

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau, vollbeschichtet, Strickbund, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, SANITIZED®, Premium-Qualität

























3430P

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau, 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, SANITIZED®, Premium-Qualität

























3440P

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSE(N): 10, 11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau, vollbeschichtet, Segeltuchstulpe, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, SANITIZED®, Premium-Qualität









































MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: Latex, gelb GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar EN 388 **ZERTIFIZIERUNG:**

NITRAS Latexhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Latex-Beschichtung, gelb, 3/4-beschichtet, schrumpfgeraut, extreme Griffigkeit, Strickbund























1603 // GRIP

MATERIAL: Polyester, gelb **BESCHICHTUNG:** Latex, grün GRÖSSE(N): 8-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS GRIP, Latexhandschuhe, Polyester, gelb, Latex-Beschichtung, grün, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpfgeraut, extreme Griffigkeit, Strickbund





















164





3500

MATERIAL: Nylon, schwarz **BESCHICHTUNG:** Nitril, schwarz GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, schwarz, Nitril-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



























MATERIAL: Nylon, rot

BESCHICHTUNG: Nitrilschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, rot, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund































3515 // NEON

MATERIAL: Polyester, neongelb **BESCHICHTUNG:** Nitril, gesandet, schwarz

GRÖSSE(N): 7-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS NEON, Polyesterhandschuhe, neongelb, gesandete Nitril-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund















BIS GRÖSSE 12











3520 // NYLOTEX

MATERIAL: Nylon, grau **BESCHICHTUNG:** Latex, schwarz

GRÖSSE(N): 7-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS NYLOTEX, Nylonhandschuhe, grau, Latex-Beschichtung, schwarz, schrumpfgeraut für extreme Griffigkeit, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund

















BIS GRÖSSE 12









3550 // OIL GRIP

MATERIAL:

BESCHICHTUNG: Nitril, blau | Nitril, gesandet, schwarz

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS OIL GRIP, Nylonhandschuhe, grau, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Nitril, blau, vollbeschichtet, obere Beschichtung: Gesandetes Nitril, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchste Fingerfertigkeit, wasserabweisend, perfekter Ölgriff

























3560 // SOFT GRIP

MATERIAL: Polyester, hellblau

BESCHICHTUNG: Latexschaum, hellblau | Latex, gesandet, dunkelblau

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 72 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN 388

NITRAS SOFT GRIP, Polyesterhandschuhe, hellblau, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Latexschaum, hellblau, vollbeschichtet, obere Beschichtung: Gesandeter Latex, dunkelblau, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchste Fingerfertigkeit, wasserabweisend, perfekte Griffigkeit, sehr rutschfest, extrem weich und anschmiegsam





























6010

MATERIAL: Polyester / Baumwolle, naturfarben

BESCHICHTUNG: PVC-Noppen, schwarz

GRÖSSE(N): 7-10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Strickhandschuhe, Polyester / Baumwolle, naturfarben, PVC-Noppen, schwarz, genoppt auf Innenhand, Fingerkuppen und Handrücken, Strickbund, beidseitig tragbar































6100

MATERIAL: Nylon / Baumwolle, weiß **BESCHICHTUNG:** PVC-Noppen, blau

GRÖSSE(N): 6-11 VERPACKUNGSEINHEIT: 240 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Strickhandschuhe, Nylon / Baumwolle, weiß, PVC-Noppen, blau, genoppt auf Innenhand, Strickbund

























6100ND

MATERIAL: Nylon / Baumwolle, weiß

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 6-11

VERPACKUNGSEINHEIT: 240 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407

NITRAS Strickhandschuhe, Nylon / Baumwolle, weiß, ohne Beschichtung, Strickbund, beidseitig tragbar, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)



























MATERIAL: Nylon / Baumwolle, blau

BESCHICHTUNG: PVC-Noppen, blau GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Strickhandschuhe, Nylon / Baumwolle, blau, PVC-Noppen, blau, genoppt auf Innenhand, Strickbund



168























M

6200

MATERIAL:Nylon, weißBESCHICHTUNG:PU, weißGRÖSSE(N):6-11VERPACKUNGSEINHEIT:240 PaarZERTIFIZIERUNG:EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, weiß, PU-Beschichtung, weiß, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund























6205

MATERIAL:Nylon, grauBESCHICHTUNG:PU, grauGRÖSSE(N):6-11VERPACKUNGSEINHEIT:240 PaarZERTIFIZIERUNG:EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, grau, PU-Beschichtung, grau, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund































6210

MATERIAL: Nylon, weiß **BESCHICHTUNG:** PU, weiß GRÖSSE(N): 6-10 VERPACKUNGSEINHEIT: 240 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, weiß, PU-Beschichtung, weiß, teilbeschichtet auf Fingerkuppen, Strickbund

























6215

MATERIAL: Nylon, schwarz **BESCHICHTUNG:** PU, schwarz GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, schwarz, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



























6220

MATERIAL: Nylon, weiß **BESCHICHTUNG:**

GRÖSSE(N): 6-10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, weiß, ohne Beschichtung, Strickbund



























6240 // SKIN

MATERIAL: Nylon, blau **BESCHICHTUNG:** PU, schwarz GRÖSSE(N): 5-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SKIN, Nylonhandschuhe, blau, PU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, 18 Gauge, perfekte Passform, touchscreenfähig

























8700 // SKIN FLEX

MATERIAL: Spezial-Stretch-Strick, grau **BESCHICHTUNG:** Spezialbeschichtung, schwarz

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SKIN FLEX, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität



































8710 // SKIN FLEX V

MATERIAL: Spezial-Stretch-Strick, grau **BESCHICHTUNG:** Spezialbeschichtung, schwarz

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SKIN FLEX V, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz, 3/4-beschichtet, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität

















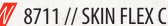












MATERIAL: Spezial-Stretch-Strick, grau **BESCHICHTUNG:** Spezialbeschichtung, schwarz

GRÖSSE(N): 7-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS SKIN FLEX C, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz, vollbeschichtet, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität



























8720 // SKIN CLEAN

MATERIAL: Spezial-Stretch-Strick, grau

BESCHICHTUNG: PPU, schwarz
GRÖSSE(N): 6-11
VERPACKUNGSEINHEIT: 120 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN CLEAN, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, PPU-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, für Lebensmittelkontakt, sehr abriebfest, hohe mechanische Beständigkeit, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

























8800 // FLEXIBLE FIT

MATERIAL:Spezial-Stretch-Strick, grauBESCHICHTUNG:Spezialbeschichtung, schwarz

GRÖSSE(N): 6-12 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Innenhand wasserabweisend, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®







BIS GRÖSSE 12



























8805 // FLEXIBLE FIT+

MATERIAL: Spezial-Stretch-Strick, grau

BESCHICHTUNG: Spezialbeschichtung mit Nitrilnoppen, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT+, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung mit Nitrilnoppen, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®











































8810 // FLEXIBLE FIT K

MATERIAL: KYORENE®-Spezialgarn, grau **BESCHICHTUNG:** Nitrilschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 VERPACKUNGSEINHEIT: 72 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, EN 407, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT K, Strickhandschuhe, KYORENE®-Spezialgarn, grau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, antibakteriell, geruchshemmend, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

































8815 // FLEXIBLE FIT MF

MATERIAL: Spezial-Stretch-Strick, dunkelblau **BESCHICHTUNG:** Nitril-Mikroschaum, schwarz

GRÖSSE(N): 6-11 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT MF, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, dunkelblau, Nitril-Mikroschaum-Beschichtung, schwarz, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, atmungsaktiv, extrem weich und flexibel, besonders langlebig und robust, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



174







































MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: PVC, rot GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN 388

NITRAS PVC-Handschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, PVC, rot, vollbeschichtet, Länge 27 cm

160235: Länge 35 cm, VE 120 Paar 160240: Länge 40 cm, VE 72 Paar 160245: Länge 45 cm, VE 72 Paar





































MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben, halb gebleicht

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben, halb gebleicht, innen aufgeraut, beidseitig tragbar, mit Schichtel, Herrengröße

5003: Größe 8 (Damengröße)





































MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben **BESCHICHTUNG:**

GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben, innen aufgeraut, beidseitig tragbar, mit Schichtel, Herrengröße

5011: Größe 8 (Damengröße)









5102

MATERIAL: Baumwoll-Jersey, naturfarben

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 240 Paar ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben, innen aufgeraut, Strickbund, Herrengröße

5103: Größe 8 (Damengröße)





















5202

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 600 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, naturfarben, Herrengröße

5203: Größe 8 (Damengröße)





















5210

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, naturfarben

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 600 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, naturfarben, schwere Ausführung, Herrengröße

5211: Größe 8 (Damengröße)































MATERIAL: Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:** 600 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, weiß, gebleicht, mit Schichtel

5310: Größe 7 **5311:** Größe 8 5312: Größe 9 5313: Größe 10 **5314:** Größe 11 **5315:** Größe 12

5316: Größe 13





















5319

MATERIAL: Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:** 300 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, weiß, gebleicht, doppelte Innenhand, mit Schichtel

5321: Größe 8 5320: Größe 7 **5322:** Größe 9 **5323:** Größe 10 **5324:** Größe 11 **5325:** Größe 12







































MATERIAL: Baumwoll-Köper, naturfarben

BESCHICHTUNG: GRÖSSE(N): 10 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 300 Paar ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Baumwoll-Köper-Handschuhe, naturfarben, Strickbund, Herrengröße









5410

MATERIAL: Baumwoll-Segeltuch, naturfarben

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 60 Paar ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Fauster aus Baumwoll-Segeltuch, naturfarben, Futter gedoppelt, 3-lagig, Einheitsgröße













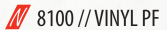












MATERIAL: Vinyl, transparent

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): XS-XL

VERPACKUNGSEINHEIT: 1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS VINYL PF, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent, unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück























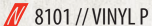












MATERIAL: Vinyl, transparent

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): S-XL

VERPACKUNGSEINHEIT: 1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS VINYL P, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent, unsteril, Rollrand, gepudert, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück

























8200 // IDEAL CARE

MATERIAL: Latex, naturfarben

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): S-XL

VERPACKUNGSEINHEIT: 1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS IDEAL CARE, Latex-Einmalhandschuhe, naturfarben, unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück

































8201 // IDEAL CARE

MATERIAL: Latex, weiß

GRÖSSE(N): S-XL

VERPACKUNGSEINHEIT: 1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

BESCHICHTUNG:

NITRAS IDEAL CARE, Latex-Einmalhandschuhe, weiß, unsteril, Rollrand, gepudert, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück







































8220 // BLACK SCORPION

MATERIAL: Latex, schwarz

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N):

XS-XL

VERPACKUNGSEINHEIT:

1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

EN ISO 374

NITRAS BLACK SCORPION, Latex-Einmalhandschuhe, schwarz, unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, extra griffig, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ C





























8300 // SUPREME NITRILE

MATERIAL: Nitril, blau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N):

S-XL

VERPACKUNGSEINHEIT:

1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

EN ISO 374

NITRAS SUPREME NITRILE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau, unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück





ISO 374-1:2016/Typ C





































8305 // PROTECT 300

MATERIAL: Nitril, violett

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N):

S-XL

VERPACKUNGSEINHEIT:

1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

EN ISO 374

NITRAS PROTECT 300, Nitril-Einmalhandschuhe, violett, unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück



































8310 // WHITE WAVE

MATERIAL: Nitril, weiß

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): XS-XL

VERPACKUNGSEINHEIT: 1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 374

NITRAS WHITE WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, weiß, unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück









































8311 // BLUE WAVE



EN ISO 374

BESCHICHTUNG:

S-XL

GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:**

1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS BLUE WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau, unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, medizinische Untersuchungshandschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück























































8330 // TOUGH GRIP N

MATERIAL: Nitril, schwarz

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): S-XXL **VERPACKUNGSEINHEIT:**

500 Stück (10 Boxen à 50 Stück) ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 374

 $NITRASTOUGH\ GRIP\ N,\ Nitril-Einmalhandschuhe,\ schwarz,\ unsteril,\ Rollrand,\ puderfrei,\ innovative\ Schuppenoberfläche$ für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A



























8335 // TOUGH GRIP N

MATERIAL: Nitril, orange

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): S-XXL

VERPACKUNGSEINHEIT: 500 Stück (10 Boxen à 50 Stück)

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N, Nitril-Einmalhandschuhe, orange, unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück





ISO 374-1:2016/Typ A



























8340 // TOUGH GRIP N 300

MATERIAL: Nitril, blau

BESCHICHTUNG:

GRÖSSE(N): S-XXL

VERPACKUNGSEINHEIT: 500 Stück (10 Boxen à 50 Stück)

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 374

 $NITRASTOUGH\,GRIP\,N\,300, Nitril-Einmalhandschuhe, blau, unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative\,Schuppenoberfläche$ für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar, Farbleitsystem für Größen, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A











































MATERIAL:

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 13 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS-Clip, Kunststoff, rot, Handschuhe lassen sich so bequem an einer Gürtelschlaufe anbringen und stets griffbereit halten, sehr leicht und einfach zu befestigen

Kunststoff, rot







GESTALTEN SIE IHREN EIGENEN HANDSCHUH-CLIP

Unsere Handschuh-Clips lassen sich auch individuell gestalten. Hier können Sie die Farbe des Clips sowie den Aufdruck frei wählen (z. B. Ihr eigenes Logo). Das macht die cleveren Handschuh-Clips zu einem perfekten Geschenk für Kunden, Partner, Interessenten oder Ihre eigenen Mitarbeiter!

Für weitere Informationen zu Mindestabnahmemengen, Preisen und anfallenden Lieferzeiten stehen wir Ihnen gerne per Telefon oder Mail zur Verfügung:

Tel.: +49 2272 9060 80 Mail: info@nitras.de

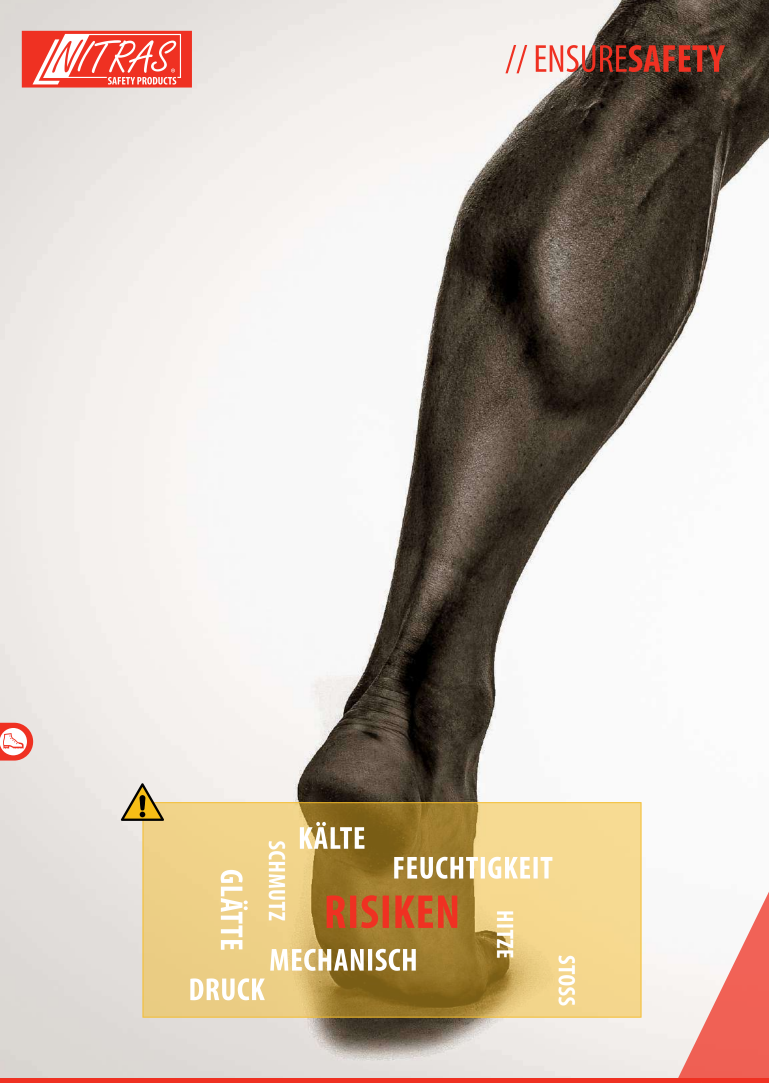
Sprechen Sie uns an!



















DIE FÜSSEVOLLBRINGEN HÖCHSTLEISTUNGEN

NITRAS - FUSSSCHUTZ

Unsere Füße vollbringen jeden Tag Höchstleistungen: Auf dieser kleinen Fläche lastet das gesamte Körpergewicht und dennoch bringen sie uns zuverlässig von einem Ort zum anderen. Sie dienen uns als Stütze und halten das Gleichgewicht - egal ob Laufen, Gehen oder Springen. Ohne unsere Füße wären der aufrechte Gang und diese Bewegungsfreiheit nicht möglich.

Sorgen Sie also dafür, dass dieses hochsensible Körperteil voll funktionsfähig bleibt und statten Sie Ihre Füße mit dem passenden Schutz aus. Unser umfangreiches Sortiment an Sicherheitsschuhen bietet Ihnen nicht nur den passenden Schutz. Unsere Sicherheitsschuhe können zudem mit orthopädischen sowie semi-orthopädischen Einlegesohlen ausgestattet werden, um Ihren Füßen und Ihrem Körper zusätzlichen Komfort zu bieten. Fußschutz von NITRAS - mit Sicherheit ein starker Auftritt!

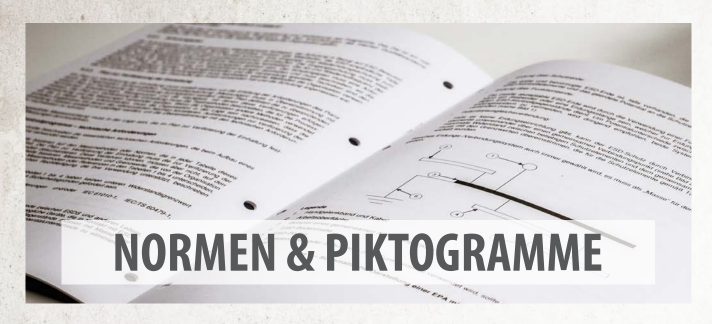












Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2020. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

EN ISO 20345

Persönliche Schutzausrüstung - Sicherheitsschuhe

Grundanforderungen und (freiwillige) Zusatzanforderungen an Sicherheitsschuhe für allgemeine Zwecke, z. B. durch die Behandlung mechanischer Risiken, der Rutschhemmung, thermischer Risiken und ergonomischer Merkmale.

| Kategorie | Beschreibung |
|-----------|---|
| SB | Grundanforderungen |
| S1 . | Grundanforderungen, geschlossener Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich, Kraftstoffbeständigkeit |
| S2 | Grundanforderungen, geschlossener Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich, Kraftstoffbeständigkeit, Schutz gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme |
| \$3 | Grundanforderungen, geschlossener Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich, Kraftstoffbeständigkeit, Schutz gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme, Widerstand gegen Durchstich, Profilsohle |

Weitere Symbole

| Rutschhemmung (Keramikfliesen und NaLS) | E | Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich |
|---|--|--|
| Rutschhemmung (Stahlboden und Glycerin) | WR | Wasserdichtheit |
| Rutschhemmung (SRA und SRB bestanden) | M | Mittelfußschutz |
| Widerstand gegen Durchstich | AN | Knöchelschutz |
| Leitfähige Schuhe | CR | Schnittfestigkeit |
| Antistatische Schuhe | WRU | Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme* |
| Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes | HRO | Verhalten gegenüber Kontaktwärme |
| Kälteisolierung des Sohlenkomplexes | F0 | Kraftstoffbeständigkeit |
| | Rutschhemmung (Stahlboden und Glycerin) Rutschhemmung (SRA und SRB bestanden) Widerstand gegen Durchstich Leitfähige Schuhe Antistatische Schuhe Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes | Rutschhemmung (Stahlboden und Glycerin) Rutschhemmung (SRA und SRB bestanden) Widerstand gegen Durchstich Leitfähige Schuhe Antistatische Schuhe Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes WRU |

^{*} Obermaterial: Schutz gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme

0000

Gibt das Gewicht eines Schuhs in Größe 42 in Gramm (g) an.













EN 61340-4-3

Elektrostatik, Teil 4-3 - Schuhwerk



Dieser Teil der IEC 61340 beschreibt ein Prüfverfahren zur Bestimmung des elektrischen Widerstandes von Schuhwerk, mit dem das elektrostatische Potential auf Personen kontrolliert wird. Diese Norm eignet sich sowohl zur Anwendung durch Hersteller von Schuhwerk als auch durch den Endverbraucher.

DGUV Regel 112-191



Kennzeichnet Sicherheitsschuhe, die gemäß DGUV Regel 112-191 zertifiziert sind. Diese lassen sich somit mit orthopädischen Einlegesohlen versehen, die individuell auf Ihre Füße angefertigt werden. Gehen Sie hierfür mit einem Rezept Ihres Orthopäden zu einem Orthopädieschuhmacher Ihrer Wahl. In Zusammenarbeit mit unserem Partner wird Ihrem Orthopädieschuhmacher dann das Material für Ihre persönliche Zurichtung bereitgestellt. Partner: Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH, Schelde-Lahn-Straße 20, 35713 Eschenburg, Deutschland, www.hartmann-os.com

Premium-Qualität



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.













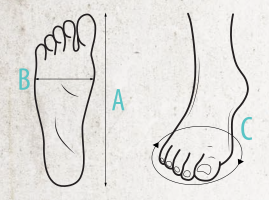




Nachfolgend stellen wir Ihnen umfangreiche und detaillierte Informationen zur Verfügung, die für die Ermittlung der richtigen Größen relevant sind:

- 1. Messpunkte
- 2. Sicherheitsschuhe (Größentabellen)

1. Messpunkte



Bitte beachten Sie, dass Sie beim Tragen von Schuhen im Zehenbereich stets ausreichend Platz haben sollten. Wir empfehlen Ihnen, mindestens eine Daumenbreite (ca. 15 mm) Innenabstand zwischen den Zehen und dem Schuhoberteil einzuhalten.

Beispiel:

Ihre Fußlänge: 260 mm

Ihre Schuhgröße: 260 mm + 15 mm



2. Sicherheitsschuhe (Größentabellen)

| 711 41114 | |
|------------|--|
| 7205 -7206 | |

| | | _ | | | _ |
|----|-----|---|----|----|---|
| BA | ١cı | r | CI | ГБ | |
| DI | 121 | · | ЭI | | г |
| | | | | | |

| THE PARTY OF | | | The second second |
|--------------|-----------------|------------------|-------------------|
| Größe | A Fußlänge (mm) | B Fußbreite (mm) | C Fußumfang (mm) |
| 36 | 239 | 83 | 240 |
| 37 | 245,6 | 84,5 | 244,5 |
| 38 | 252,3 | 86 | 249 |
| 39 | 259 | 87,5 | 253,5 |
| 40 | 265,7 | 89 | 258 |
| 41 | 272,3 | 90,5 | 262,5 |
| 42 | 279 | 92 | 267 |
| 43 | 285,6 | 93,5 | 271,5 |
| 44 | 292,3 | 95 | 276 |
| 45 | 299 | 96,5 | 280,5 |
| 46 | 305,7 | 98 | 285 |
| 47 | 312,4 | 99,5 | 289,5 |
| 48 | 319 | 101 | 294 |



| Artikel | STEP | | | |
|-------------------|----------|-----------------|------------------|------------------|
| 7200-7201W | | | | |
| | Größe | A Fußlänge (mm) | B Fußbreite (mm) | C Fußumfang (mm) |
| | 35 | 233,3 | 80 | 232,5 |
| | 36 | 240 | 82 | 237 |
| | 37 | 246,7 | 84 | 241,5 |
| | 38 | 253,3 | 86 | 246 |
| | 39 | 260 | 88 | 250,5 |
| | 40 | 266,7 | 90 | 255 |
| | 41 | 273,3 | 92 | 259,5 |
| | 42 | 280 | 94 | 264 |
| | 43 | 286,7 | 96 | 268,5 |
| | 44 | 293,3 | 98 | 273 |
| | 45 | 300 | 100 | 277,5 |
| | 46 | 306,7 | 102 | 282 |
| | 47 | 313,3 | 104 | 286,5 |
| | 48 | 320 | 106 | 291 |
| | 49 | 326,7 | 108 | 295,5 |
| | 50 | 333,4 | 110 | 300 |
| | | | | |
| rtikel | STEP/SP | ORT STEP | | |
| 200 MF - 7201W MF | | | | |
| 300-7302 | Größe | A Fußlänge (mm) | B Fußbreite (mm) | C Fußumfang (mm) |
| 805 | 35 | 234,31 | 80 | 240,5 |
| | 36 | 240,98 | 82 | 245 |
| | 37 | 247,65 | 84 | 249,5 |
| | 38 | 254,32 | 86 | 254 |
| | 39 | 260,99 | 88 | 258,5 |
| | 40 | 267,66 | 90 | 263 |
| | 41 | 274,33 | 92 | 267,5 |
| | 42 | 281 | 94 | 272 |
| | 43 | 287,67 | 96 | 276,5 |
| | 44 | 294,34 | 98 | 281 |
| | | | | |
| | 45 46 | 301,01 | 100 | 285,5 |
| | | 307,68 | 102 | 290 |
| | 47 | 314,35 | 104 | 294,5 |
| | 48 | 321,02 | 106 | 299 |
| | 49 | 327,69 | 108 | 303,5 |
| | 50 | 334,36 | 110 | 308 |
| rtikel | PRO STEF | | | |
| 110-7412 | 5121 | | | |
| | Größe | A Fußlänge (mm) | B Fußbreite (mm) | C Fußumfang (mm) |
| | 36 | 239 | 86,2 | 235,5 |
| | 37 | 245,7 | 87,7 | 239,5 |
| | 38 | 252,3 | 89,2 | 243,5 |
| | 39 | 259 | 90,6 | 247,5 |
| | 3, | 200 7 | 02.1 | 241,5 |

92,1

93,5

95

96,5

97,9

99,4

100,8

102,3

103,8







40

41

42 43

44 45

46

47

48





251,5

255,5

259,5

263,5

267,5

271,5

275,5

279,5

283,5

265,7

272,3

279

285,7

292,3

299

305,7

312,4

319



| Artikel | LAJI JIL | P / MICRO STEP | | |
|------------------|----------|-----------------|------------------|------------------|
| 7310-7313 | | | | |
| 420-7422 | Größe | A Fußlänge (mm) | B Fußbreite (mm) | C Fußumfang (mm) |
| | 35 | 226,3 | 80 | 233,5 |
| | 36 | 233 | 82 | 238 |
| | 37 | 239,7 | 84 | 242,5 |
| | 38 | 246,4 | 86 | 247 |
| | 39 | 253 | 88 | 251,5 |
| | 40 | 259,7 | 90 | 256 |
| | 41 | 266,3 | 92 | 260,5 |
| | 42 | 273 | 94 | 265 |
| | 43 | 279,7 | 96 | 269,5 |
| | 44 | 286,3 | 98 | 274 |
| | 45 | 293 | 100 | 278,5 |
| | 46 | 299,7 | 102 | 283 |
| | 47 | 306,3 | 104 | 287,5 |
| | 48 | 312,9 | 106 | 292 |
| | 49 | 319,5 | 108 | 296,5 |
| a de la constant | 50 | 326,1 | 110 | 301 |
| Artikel | POWER S | TEP | | |
| 7210-7213W | | | | |
| | Größe | A Fußlänge (mm) | B Fußbreite (mm) | C Fußumfang (mm) |
| | 36 | 244 | 86 | 250 |
| | 37 | 251 | 87 | 253 |
| | 38 | 258 | 89 | 257 |
| | 39 | 264 | 91 | 261 |
| | 40 | 270 | 92 | 263 |
| | 41 | 277 | 94 | 266 |
| | 42 | 284 | 96 | 269 |
| | 43 | 290 | 97 | 272 |
| | 44 | 296 | 99 | 276 |
| | 45 | 303 | 101 | 280 |
| | 46 | 310 | 102 | 285 |
| | 47 | 317 | 103 | 287 |
| | 48 | 323 | 105 | 292 |
| | 49 | 330 | 107 | 296 |
| | 50 | 337 | 108 | 299 |
| Artikel | CLEAN ST | TEP | | |
| 7250-7256 | | | | |
| | Größe | A Fußlänge (mm) | B Fußbreite (mm) | C Fußumfang (mm) |
| 3 4 7 7 | 35 | 232 | 78 | 233 |
| | 36 | 239 | 80 | 235 |
| | 37 | 246 | 80 | 243 |
| | 38 | 253 | 81 | 250 |
| | 39 | 258 | 83 | 254 |
| | 40 | 265 | 85 | 258 |
| | 41 | 272 | 87 | 260 |
| | 42 | 278 | 88 | 265 |
| | 43 | 285 | 90 | 270 |
| | 44 | 292 | 93 | 273 |
| | 45 | 299 | | 275 |
| | 46 | 305 | 97 | 284 |
| | | | | |

319





101





ANWENDUNGSLEITFADEN

Die auf dieser Seite angegebenen Anwendungsbeispiele dienen zur groben Orientierung, welche Sicherheitsschuhe für welche Anwendung geeignet sind. Alle Sicherheitsschuhe sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Zudem werden hierbei subjektive Präferenzen der Anwender nicht berücksichtigt (z.B. Material, Atmungsaktivität, Laufsohle). Dieser Leitfaden kann und soll eine persönliche Beratung nicht ersetzen. Des Weiteren ist die Auswahl der richtigen Sicherheitsschuhe immer im Hinblick auf die am Arbeitsplatz vorliegenden Risiken zu treffen. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE

Vorteile / Eigenschaften (u. a.): Zehenschutzkappe, leicht, flexibel, u. U. sehr atmungsaktiv, da Fersenbereich offen sein darf, für trockene Arbeitsumgebungen

Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit geringer Anzahl an unterschiedlichen Risiken, Gefahr durch Stöße oder durch herabfallende Gegenstände (z. B. Krankenhäuser, Pflegebetriebe, Lebensmittelbranche, Kantine)

Vorteile / Eigenschaften (u. a.): Zehenschutzkappe, geschlossener Fersenbereich, leicht, atmungsaktiv, für trockene Arbeitsumgebungen

> Einsatzgebiete (u. a.): Wie SB, zusätzlich mit geschlossenem Fersenbereich (z. B. Kommissionierung, Berufskraftfahrer, Logistik)

Vorteile / Eigenschaften (u. a.): Zehenschutzkappe, geschlossener Fersenbereich, Obermaterial bietet Schutz gegen Feuchtigkeit / Nässe

Einsatzgebiete (u. a.): Wie S1, Schutz gegen Einwirkung von Nässe / Feuchtigkeit (z. B. Labor, Großküche)

Vorteile / Eigenschaften (u. a.): Zehenschutzkappe, geschlossener Fersenbereich, Obermaterial bietet Schutz gegen Feuchtigkeit / Nässe, Profilsohle, Schutz gegen Durchstich von spitzen / scharfen Gegenständen Einsatzgebiete (u. a.): Wie S2, Gefahr durch Durchstich

von spitzen / scharfen Gegenständen (z. B. Baustellen, Entsorgungsdienste, Landschafts- und Gartenbau)

Vorteile / Eigenschaften: Freiwillige Zusatzanforderung an die CL Kälteisolierung des Sohlenkomplexes

Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit kalten Umgebungen / Untergründen (z. B. Kühlräume, Winterdienst)

Vorteile / Eigenschaften: Freiwillige Zusatzanforderung an die Ш Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes $Einsatzgebiete (u.\,a.): Arbeitspl\"{a}tze\,mit\,warmen\,Umgebungen$ / Untergründen (z. B. Straßenbau, Metallverarbeitung)

Vorteile / Eigenschaften: Freiwillige Zusatzanforderung an die HRO Beständigkeit der Laufsohle gegen Kontaktwärme (300° C) Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit sehr heißen Untergründen (z. B. Teerarbeiten, Straßenbau)

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE

Vorteile / Eigenschaften: Schutz gegen Durchstich von spitzen / scharfen Gegenständen (z. B. S1P)

Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit Gefahr durch herumliegende spitze / scharfe Gegenstände (z. B. Nägel, Metallteile)

Vorteile / Eigenschaften: Sensible Produkte werden vor Schäden bewahrt, elektrostatische Aufladungen werden kontrolliert abgeleitet

Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit sensiblen Produkten (z. B. Elektronik, Technik)

Vorteile / Eigenschaften (u. a.): Rutschhemmung der Laufsohle, die anhand von zwei Prüfsituationen ermittelt und klassifiziert wird (SRA: Keramikfliesen mit NaLS, SRB: Stahlboden mit Glycerin, SRC: SRA und SRB bestanden) Einsatzgebiete (u. a): Arbeitsplätze mit Risiken durch feuchte bzw. schmierige Untergründe und Bodenbeläge (z. B.

Gerüstbau, Baustellen, Werkstätten, Küchen, Kantinen)

MF

Vorteile / Eigenschaften (u. a.): Zehenkappen und durchstichhemmende Zwischensohlen metallfreier Sicherheitsschuhe sind i. d. R. leichter und flexibler als die von metallhaltigen Sicherheitsschuhen und sie sind thermisch kaum/nicht leitend. Metallfreie durchstichhemmende Zwischensohlen decken zudem einen größeren Bereich des Fußes ab (Brandsohle), werden jedoch mehr von der Form scharfer Objekte (z. B. Durchmesser, Geometrie, Schärfe) beeinflusst. Durchstichhemmende Zwischensohlen aus Metall werden weniger durch die vorab genannten Parameter beeinflusst und bieten somit einen besonders hohen Schutz. Zu beachten ist hier, dass, aufgrund der Konstruktion, nur ein kleinerer Bereich des Fußes geschützt werden kann.

Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit Gefahr durch herumliegende spitze / scharfe Gegenstände (z. B. Nägel, Metallteile) sowie Gefahr durch Stöße oder durch herabfallende Gegenstände, an Arbeitsplätzen mit höchsten Anforderungen an die Schutzfunktionen empfehlen wir den Einsatz von S3 Sicherheitsschuhen mit Stahlzwischensohle und Stahlkappe (z. B. Baustellen, Außenarbeiten)













| KAREGORIE | ARTIKEL | | | | | | | 0 | | | | _ | DOUN | ERGO STEP | METALLFREI | GEWICHT* | # |
|---------------|----------|------|----------|------|----------------|----------|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|------------|----------|-------|
| 129 | AR, | 85 | 5, | 3 | द | 0 | # | HRO | ٩ | SRA | SPC | £50 | 00 | EP. | M | 139 | SEITE |
| Clogs | 7252 | ~ | | | - | | Et.II | 12-3 | 1 4 3 | 116.1 | ~ | - | - | - | - | 523 g | 195 |
| Halbschuhe | 7200 | - | - | - | ~ | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | - | 574 g | 196 |
| Halbschuhe | 7200MF | | | 2 | / | | MAT. | - | | | ~ | - | ~ | - | ~ | 559 g | 197 |
| Halbschuhe | 7205 | - | - | - | ~ | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | 606 g | 197 |
| Halbschuhe | 7210 | - | - | - | / | 1 | ~ | ~ | - | | / | 100 | ~ | / | | 718 g | 197 |
| Halbschuhe | 7255 | - | - | ~ | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | 525 g | 198 |
| Halbschuhe | 7300 | - | | - | / | - | - | - | - | ja - 3 | ~ | ✓ | / | - | ~ | 579 g | 198 |
| Halbschuhe | 7305 | - | - | - | ~ | - | - | - | - | - | ~ | ~ | ~ | - | ~ | 576 g | 199 |
| Halbschuhe | 7310 | - V | ~ | - | | | | - | ~ | | / | / | ~ | ~ | ~ | 633 g | 199 |
| Halbschuhe | 7313 | - | ~ | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 659 g | 199 |
| Halbschuhe | 7410 | | ~ | 3-2 | 18. | | | 14-2 | ~ | 72 | ~ | ~ | ✓ | ✓ | ~ | 529 g | 200 |
| Halbschuhe | 7420 | - | ~ | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 596 g | 200 |
| Sandalen | 7302 | 1 | ~ | 0 1 | | in Di | - | 7-4 | ~ | 0-1 | ~ | ~ | ~ | - | ~ | 624 g | 201 |
| Sandalen | 7312 | - | ~ | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 640 g | 202 |
| Sandalen | 7412 | - | ~ | | 1 | 11. | 9- 1 | - | ~ | | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 516 g | 202 |
| Sandalen | 7422 | - | ~ | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 606 g | 202 |
| Slipper | 7250 | - | 1 | ~ | - | 1 | - | - | 7 | - | ~ | - | 1-30 | | - ". | 486 g | 203 |
| Slipper | 7251 | - | - | ~ | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | 544 g | 203 |
| Stiefel | 7201 | | - 1 | | ~ | | 0- | - | | ~ | - | - | - | | - | 584 g | 204 |
| Stiefel | 7201MF | - | - | - | ~ | - | - | - | - | - | ~ | - | ~ | - | ~ | 580 g | 205 |
| Stiefel | 7206 | | 4/14 | Uže | / | 3 211 | | 1-1 | - | A. | ~ | 42. | 1 | 10-3 | 1527 | 620 g | 205 |
| Stiefel | 7211 | - | - | - | ~ | - | ~ | ~ | - | - | ~ | - | ~ | ~ | - | 761 g | 205 |
| Stiefel | 7213 | 112 | 10- | 1/4 | \ | 12. | ~ | ~ | 112 6 | -10 | | - | ~ | ~ | - | 780 g | 206 |
| Stiefel | 7256 | - | - | ~ | - | - | - | - | - | - | ~ | - | - | - | - | 561 g | 206 |
| Stiefel | 7301 | | 2 4 | 1 2 | V | 129 | - | 1 | 17-0 | 4_ | ~ | ~ | ~ | | ~ | 634 g | 207 |
| Stiefel | 7411 | _ | ~ | _ | _ | - | - | - | ~ | - | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 590 g | 207 |
| Stiefel | 7421 | 1.35 | ~ | H 1 | /// <u>-</u> / | - 1 | 8-18 | - | ~ | | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 653 g | 207 |
| Winterstiefel | 7201W | - | - | - | ~ | ~ | - | - | - | ~ | - | - | - | - | - | 682 g | 208 |
| Winterstiefel | 7201W MF | | | 11.3 | ~ | ~ | S. <u>-</u> : | P1_ N | | - | ~ | | / | 8 <u>.s.</u> | ~ | 688 g | 209 |
| Winterstiefel | 7213W | - | - | _ | ~ | ~ | ~ | ~ | - | _ | ~ | - | ~ | ~ | - | 798 g | 209 |
| Winterstiefel | 7301W | KEY. | 4 | | ~ | ~ | (= () | 1 | 22-11 | | ~ | - | ~ | - | ~ | 657 g | 209 |









^{*} Gibt das Gewicht eines Schuhs in Größe 42 an.







SCHUHOBERTEIL: Kunstleder, weiß LAUFSOHLE: PU / PU, weiß GRÖSSE(N): 35-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS CLEAN STEP CL, SB Sicherheitsclogs, strapazierfähiges Kunstleder, weiß, widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ansprechendes Design, ergonomisch geformte Einlegesohle, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11

















7200 // STEP

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / TPU, grau / schwarz

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS STEP, S3 Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, grau / schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, Weite 11, zusätzliche Überkappe









7200 MF // STEP MF

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz **LAUFSOHLE:** PU / TPU, grau / schwarz

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS STEP MF, S3 Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, grau / schwarz, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, DGUV Regel 112-191-zertifiziert







7205 // BASIC STEP

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / PU, schwarz

GRÖSSE(N): 36-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN ISO 20345

NITRAS BASIC STEP, S3 Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11



606



7210 // POWER STEP

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / Nitril, schwarz

GRÖSSE(N): 36-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS POWER STEP, S3 HI HRO Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / Nitril-Laufsohle, schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, zusätzliche Überkappe, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert



















7255 // CLEAN STEP

SCHUHOBERTEIL: Kunstleder, weiß LAUFSOHLE: PU / PU, weiß GRÖSSE(N): 35-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS CLEAN STEP, S2 Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Kunstleder, weiß, widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ansprechendes Design, ergonomisch geformte Einlegesohle, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11

525









SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz

LAUFSOHLE: PU / TPU, grau / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP, S3 Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige und nicht kreidende PU / TPU-Laufsohle, grau / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, ergonomisch geformte Einlegesohle, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, umlaufender Reflexstreifen, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1









7305 // SPORT STEP WH

SCHUHOBERTEIL: Kunstleder, weiß

LAUFSOHLE: PU / TPU, grau / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP WH, S3 Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Kunstleder, weiß, widerstandsfähige und nicht kreidende PU / TPU-Laufsohle, grau / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, ergonomisch geformte Einlegesohle, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, umlaufender Reflexstreifen, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1





7310 // EASY STEP

SCHUHOBERTEIL: Veloursleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / TPU, schwarz / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS EASY STEP, S1P Sicherheitshalbschuhe, widerstandsfähiges Veloursleder, schwarz, widerstandsfähige und nicht kreidende PU / TPU-Laufsohle, schwarz / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, Reflexelement an der Seite, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESDfähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1





7313 // EASY STEP P

SCHUHOBERTEIL: Veloursleder, schwarz PU / TPU, schwarz / transparent LAUFSOHLE:

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:**

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS EASY STEP P, S1P Sicherheitshalbschuhe, widerstandsfähiges Veloursleder, gelocht, schwarz, widerstandsfähige und nicht kreidende PU / TPU-Laufsohle, schwarz / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1























7410 // PRO STEP

SCHUHOBERTEIL: Textil, schwarz / rot LAUFSOHLE: Nitril / EVA, schwarz / grau

GRÖSSE(N): 36-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS PRO STEP, S1P Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähiges Textil, schwarz / rot, nahtloses Obermaterial, widerstandsfähige Nitril / EVA-Laufsohle, schwarz / grau, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig









7420 // MICRO STEP

SCHUHOBERTEIL: Mikrofaser, schwarz

LAUFSOHLE: PU / TPU, schwarz / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 VERPACKUNGSEINHEIT: 10 Paar

EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191 **ZERTIFIZIERUNG:**

NITRAS MICRO STEP, S1P Sicherheitshalbschuhe, strapazierfähige Mikrofaser, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, schwarz / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, Reflexstreifen an der Ferse, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

















7302 // SPORT STEP SA

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / TPU, grau / transparent

35-50 GRÖSSE(N): **VERPACKUNGSEINHEIT:**

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP SA, S1P Sicherheitssandalen, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige und nicht kreidende PU / TPU-Laufsohle, grau / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, ergonomisch geformte Einlegesohle, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, Klettverschluss, umlaufender Reflexstreifen, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig































7312 // EASY STEP SA

SCHUHOBERTEIL: Veloursleder, schwarz

LAUFSOHLE: PU / TPU, schwarz / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS EASY STEP SA, S1P Sicherheitssandalen, widerstandsfähiges Veloursleder, schwarz, widerstandsfähige und nicht kreidende PU / TPU-Laufsohle, schwarz / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, Klettverschluss, Reflexstreifen an der Ferse, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

EN 61340-4-3









7412 // PRO STEP SA

SCHUHOBERTEIL: Textil, schwarz / rot LAUFSOHLE: Nitril / EVA, schwarz / grau

GRÖSSE(N): 36-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS PRO STEP SA, S1P Sicherheitssandalen, strapazierfähiges Textil, schwarz / rot, nahtloses Obermaterial, widerstandsfähige Nitril / EVA-Laufsohle, schwarz / grau, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, Klettverschluss, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

























7422 // MICRO STEP SA

SCHUHOBERTEIL: Mikrofaser, schwarz

LAUFSOHLE: PU / TPU, schwarz / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS MICRO STEP SA, S1P Sicherheitssandalen, strapazierfähige Mikrofaser, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, schwarz / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, Reflexbiesen an der Ferse, Klettverschluss, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESDfähig













7250 // CLEAN STEP SL

SCHUHOBERTEIL: Kunstleder, weiß LAUFSOHLE: PU / PU, weiß GRÖSSE(N): 35-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar **ZERTIFIZIERUNG:** EN ISO 20345

NITRAS CLEAN STEP SL, S2 Sicherheitsslipper, strapazierfähiges Kunstleder, weiß, widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11



486





7251 // CLEAN STEP MID SL

SCHUHOBERTEIL: Kunstleder, weiß LAUFSOHLE: PU / PU, weiß GRÖSSE(N): 35-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS CLEAN STEP MID SL, S2 Sicherheitsslipper, halbhoch, strapazierfähiges Kunstleder, weiß, widerstandsfähige PU/ PU-Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ansprechendes Design, ergonomisch geformte Einlegesohle, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort



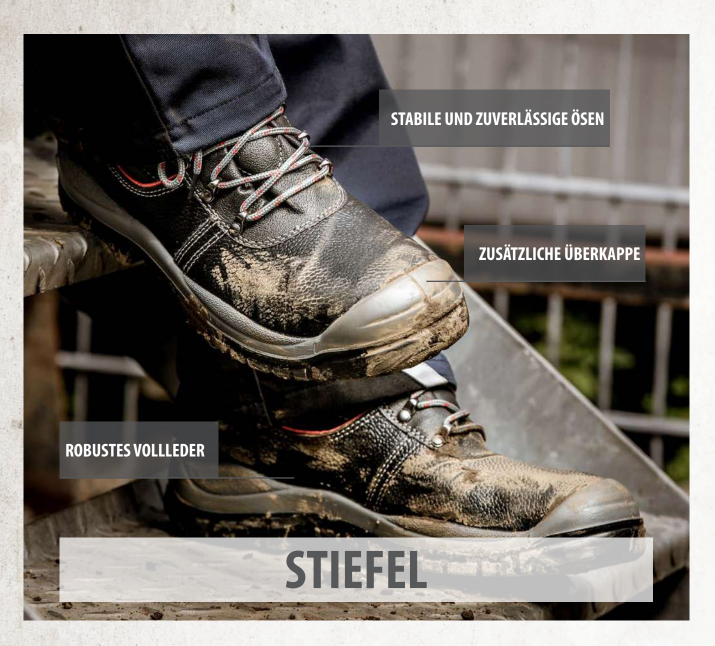


















7201 // STEP MID

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / TPU, grau / schwarz

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS STEP MID, S3 Sicherheitsstiefel, halbhoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, grau / schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, Weite 11, zusätzliche Überkappe, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort

584









7201 MF // STEP MID MF

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz **LAUFSOHLE:** PU / TPU, grau / schwarz

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS STEP MID MF, S3 Sicherheitsstiefel, halbhoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, grau / schwarz, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, DGUV Regel 112-191-zertifiziert







7206 // BASIC STEP MID

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / PU, schwarz

GRÖSSE(N): 36-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS BASIC STEP MID, S3 Sicherheitsstiefel, halbhoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort





7211 // POWER STEP MID

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / Nitril, schwarz

GRÖSSE(N): 36-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS POWER STEP MID, S3 HI HRO Sicherheitsstiefel, halbhoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / Nitril-Laufsohle, schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, zusätzliche Überkappe, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert



















7213 // POWER STEP MID+

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / Nitril, schwarz

GRÖSSE(N): 36-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS POWER STEP MID+, S3 HI HRO Sicherheitsstiefel, hoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / Nitril-Laufsohle, schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, zusätzliche Überkappe, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert











7256 // CLEAN STEP MID

SCHUHOBERTEIL: Kunstleder, weiß LAUFSOHLE: PU / PU, weiß GRÖSSE(N): 35-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS CLEAN STEP MID, S2 Sicherheitsstiefel, strapazierfähiges Kunstleder, weiß, widerstandsfähige PU / PU -Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ansprechendes Design, ergonomisch geformte Einlegesohle, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort

> 561 g









7301 // SPORT STEP MID

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz **LAUFSOHLE:** PU / TPU, grau / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP MID, S3 Sicherheitsstiefel, halbhoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige und $nicht kreidende \, PU/TPU-Laufsohle, grau/transparent, Zehenkappe \, aus \, Fiberglas, durchstichhemmende \, Zwischensohle$ aus Textil, metallfrei, ergonomisch geformte Einlegesohle, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, umlaufender Reflexstreifen, DGUV Regel

112-191-zertifiziert, ESD-fähig













7411 // PRO STEP MID

SCHUHOBERTEIL: Textil, schwarz / rot LAUFSOHLE: Nitril / EVA, schwarz / grau

GRÖSSE(N): 36-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS PRO STEP MID, S1P Sicherheitsstiefel, halbhoch, strapazierfähiges Textil, schwarz / rot, nahtloses Obermaterial, widerstandsfähige Nitril / EVA-Laufsohle, schwarz / grau, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1







7421 // MICRO STEP MID

SCHUHOBERTEIL: Mikrofaser, schwarz

LAUFSOHLE: PU / TPU, schwarz / transparent

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS MICRO STEP MID, S1P Sicherheitsstiefel, halbhoch, strapazierfähige Mikrofaser, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, schwarz / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, Reflexstreifen an der Ferse, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1

























7201W // STEP MID+ W

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / TPU, grau / schwarz

GRÖSSE(N): 38-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 6 Paar ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345

NITRAS STEP MID+ W, S3 CI Sicherheitswinterstiefel, hoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, grau / schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, Winter-Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, Weite 11, zusätzliche Überkappe, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, offene Ösen zum einfachen Schnüren, Winterfutter im gesamten Innenbereich





208





7201W MF // STEP MID+ MF W

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / TPU, grau / schwarz

GRÖSSE(N): 38-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 6 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS STEP MID+ MF W, S3 CI Sicherheitswinterstiefel, hoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, grau / schwarz, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, Winter-Einlegesohle, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, Winterfutter im gesamten Innenbereich, DGUV Regel 112-191-zertifiziert









7213W // POWER STEP MID+ W

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz LAUFSOHLE: PU / Nitril, schwarz

GRÖSSE(N): 36-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS POWER STEP MID+ W, S3 CI HI HRO Sicherheitswinterstiefel, hoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige PU / Nitril-Laufsohle, schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, abgeflachte Ferse für eine natürliche Abrollbewegung, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, zusätzliche Überkappe, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, Winterfutter im gesamten Innenbereich, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert











7301W // SPORT STEP MID W

SCHUHOBERTEIL: Vollleder, schwarz PU / TPU, grau / transparent LAUFSOHLE:

GRÖSSE(N): 38-48 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 6 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP MID W, S3 CI Sicherheitswinterstiefel, halbhoch, strapazierfähiges Vollleder, schwarz, widerstandsfähige und nicht kreidende PU / TPU-Laufsohle, grau / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, Winter-Einlegesohle, sportliches Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, umlaufender Reflexstreifen, Winterfutter im gesamten Innenbereich, DGUV Regel 112-191-zertifiziert

























MATERIAL: Kunststoff, rot

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 40 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 10 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Schuhlöffel, Kunststoff, rot, Länge 40 cm







MATERIAL: Textil, grau / rot

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 90 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 5 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Schnürsenkel, grau / rot, Länge 90 cm, passend zu 7200 // STEP

72015: Länge 120 cm, passend zu 7201 // STEP MID





7300S

MATERIAL: Textil, schwarz / rot

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 90 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 5 Paar ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Schnürsenkel, schwarz / rot, Länge 90 cm, passend zu 7300 // SPORT STEP

7301S: Länge 120 cm, passend zu 7301 // SPORT STEP MID und 7301W // SPORT STEP MID W





700C // COMFORT STEP

MATERIAL: PU-Schaum, schwarz / rot

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS COMFORT STEP, Einlegesohle, anatomisch geformt und sehr formstabil dank Rückstelleffekt, exzellente Dämpfung sorgt für eine Weichbettung und Entspannung, sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, hohe Atmungsaktivität, antistatisch, ESD-fähig, sehr leicht und angenehm zu tragen, Premium-Qualität, zertifiziert für folgende Sicherheitsschuhe von NITRAS: PRO STEP, MICRO STEP, EASY STEP, POWER STEP und SPORT STEP



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1





700L // ERGO STEP LOW

MATERIAL: PU-Schaum, schwarz / grün

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS ERGO STEP LOW, semi-orthopädische Einlegesohle, leichte Unterstützung des Fußlängsgewölbes, anatomisch geformt und sehr formstabil dank Rückstelleffekt, exzellente Dämpfung sorgt für eine Weichbettung und Entspannung, sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, hohe Atmungsaktivität, antistatisch, ESD-fähig, sehr leicht und angenehm zu tragen, Premium-Qualität, zertifiziert für folgende Sicherheitsschuhe von NITRAS: PRO STEP, POWER STEP, MICRO STEP, EASY STEP und SPORT STEP



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1











211







SONSTIGES:

700M // ERGO STEP MEDIUM

MATERIAL: PU-Schaum, schwarz / blau

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS ERGO STEP MEDIUM, semi-orthopädische Einlegesohle, mittlere Unterstützung des Fußlängsgewölbes, anatomisch geformt und sehr formstabil dank Rückstelleffekt, exzellente Dämpfung sorgt für eine Weichbettung und Entspannung, sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, hohe Atmungsaktivität, antistatisch, ESD-fähig, sehr leicht und angenehm zu tragen, Premium-Qualität, zertifiziert für folgende Sicherheitsschuhe von NITRAS: PRO STEP, POWER STEP, MICRO STEP, EASY STEP und SPORT STEP

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1







700H // ERGO STEP HIGH

MATERIAL: PU-Schaum, schwarz / gelb

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 35-50 **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Paar

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS ERGO STEP HIGH, semi-orthopädische Einlegesohle, hohe Unterstützung des Fußlängsgewölbes, anatomisch geformt und sehr formstabil dank Rückstelleffekt, exzellente Dämpfung sorgt für eine Weichbettung und Entspannung, sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, hohe Atmungsaktivität, antistatisch, ESD-fähig, sehr leicht und angenehm zu tragen, Premium-Qualität, zertifiziert für folgende Sicherheitsschuhe von NITRAS: PRO STEP, POWER STEP, MICRO STEP, EASY STEP und SPORT STEP

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1







ERGO STEP

Neben unserer Standard-Einlegesohle 700C // COMFORT STEP gibt es drei semi-orthopädische Einlegesohlen, die das Längsgewölbe Ihrer Füße in drei verschiedenen Stärken unterstützen. Unsere semi-orthopädischen Einlegesohlen wirken biomechanisch, unterstützen Ihre Füße in ihrer natürlichen Funktionsweise und stellen die natürliche Fußstellung sowie den natürlichen Fußablauf wieder her. Somit werden gleichzeitig Füße, Knie-, Hüftgelenke sowie der Rücken entlastet und damit für Entspannung gesorgt. Viele Beschwerden, wie z. B. Fersen-, Knie- oder Rückenschmerzen werden durch eine schlechte Fußhaltung bzw. Fußstellung hervorgerufen. Da jeder Fuß individuell ist, halten wir drei verschiedene Modelle an semi-orthopädischen Einlegesohlen für Sie bereit.



700L // ERGO STEP LOW: Semi-orthopädische Einlegesohle mit leichter Unterstützung Ihrer Füße.



700M // ERGO STEP MEDIUM: Semi-orthopädische Einlegesohle mit mittlerer Unterstützung Ihrer Füße.



700H // ERGO STEP HIGH: Semi-orthopädische Einlegesohle mit hoher Unterstützung Ihrer Füße.

















DIE ATEMWEGE ESSENTIELL FÜR DEN MENSCHEN

NITRAS - ATEMSCHUTZ

Die Luft, die wir atmen, wird über die Atemwege in den Körper geleitet, in der Lunge verteilt und anschließend wieder herausgeleitet. Dieser Vorgang ist essentiell für den Menschen und muss daher besonders geschützt werden.

Dieser wichtigen Aufgabe sind wir uns ständig bewusst. Daher bieten wir Ihnen für unterschiedliche Umgebungsatmosphären die jeweils passende partikelfiltrierende Halbmaske. Diese schützen Ihre Atemwege zuverlässig gegen feste und flüssige Aerosole. Je nach Leistungsvermögen, werden partikelfiltrierende Halbmasken in drei Klassen unterteilt: FFP1, FFP2 und FFP3. Letztere sorgt für den höchsten Partikelschutz.



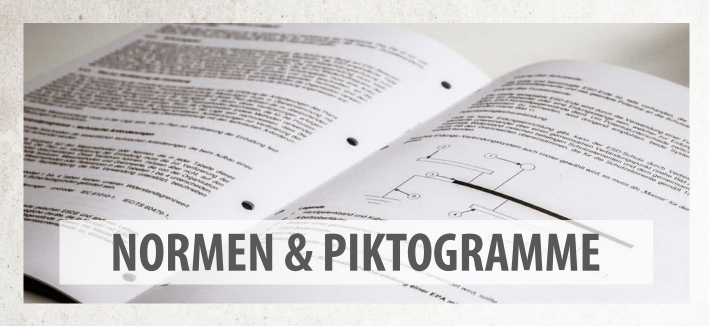




✓ info@nitras.de







Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2020. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

EN 149

Atemschutzgeräte - Filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikel

Mindestanforderungen für filtrierende Halbmasken als Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Partikel (außer für Fluchtzwecke).

EN 14683

Medizinische Gesichtsmasken

Diese Europäische Norm legt Anforderungen an die Übertragbarkeit infektiöser Keime während chirurgischer Eingriffe in Operationssälen und sonstigen medizinischen Einrichtungen fest. Infektionsquellen sind z.B. die Nasen und Münder von Mitgliedern der Operationsmannschaft. Die hauptsächliche vorgesehene Verwendung medizinischer Gesichtsmasken ist der Schutz des Patienten gegen infektiöse Keime sowie, zusätzlich in bestimmten Situationen, der Schutz des Trägers gegen Spritzer möglicherweise kontaminierter Flüssigkeiten und lebensfähiger Teilchen. Medizinische Gesichtsmasken können ebenfalls dazu dienen, von Patienten und anderen Personen zur Verminderung des Risikos einer Verbreitung von Infektionen getragen zu werden, insbesondere in ansteckenden oder pandemischen Situationen.

| Тур | Bakterielle Filterleistung (BFE) | Spritzschutz |
|-----|----------------------------------|--------------|
| | ≥ 95 | Nein |
| I | ≥ 98 | Nein |
| IIR | ≥ 98 | Ja |





VERFÜGBARKEITEN / LIEFERZEITEN

Aufgrund der derzeitigen Lage und der damit verbundenen sehr hohen Nachfrage nach Einmalhandschuhen, Atemschutzmasken sowie Gesichtsmasken, kann es innerhalb dieser Produktbereiche zu unbestimmten Lieferzeiten und Verfügbarkeiten kommen. Für aktuelle Informationen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung. Vielen Dank für Ihr Verständnis!















KLASSE: FFP1 NR D **VENTIL:** Nein GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 240 Stück (12 Boxen à 20 Stück)

ZERTIFIZIERUNG: EN 149

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, Klasse FFP1 NR D, ohne Ventil, gelbes, latexfreies Synthetikgummiband, äußerer Nasenbügel für optimalen Sitz, innen Nasenpolster aus weichem Schaumstoff, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, Dolomitstaub-Einspeicherprüfung bestanden, 12 Boxen à 20 Stück













4110 // SAFE AIR

KLASSE: FFP1 NR D VENTIL:

GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 120 Stück (12 Boxen à 10 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, Klasse FFP1 NR D, mit Ventil, gelbes, latexfreies Synthetikgummiband, äußerer Nasenbügel für optimalen Sitz, innen Nasenpolster aus weichem Schaumstoff, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, Dolomitstaub-Einspeicherprüfung bestanden, 12 Boxen à 10 Stück



4120 // SAFE AIR

KLASSE: FFP2 NR D VENTIL: Nein GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 240 Stück (12 Boxen à 20 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, Klasse FFP2 NR D, ohne Ventil, blaues, latexfreies Synthetikgummiband, äußerer Nasenbügel für optimalen Sitz, innen Nasenpolster aus weichem Schaumstoff, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, Dolomitstaub-Einspeicherprüfung bestanden, 12 Boxen à 20 Stück



4130 // SAFE AIR

KLASSE: FFP2 NR D **VENTIL:** Ja

GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 120 Stück (12 Boxen à 10 Stück)

ZERTIFIZIERUNG: EN 149

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, Klasse FFP2 NR D, mit Ventil, blaues, latexfreies Synthetikgummiband, äußerer Nasenbügel für optimalen Sitz, innen Nasenpolster aus weichem Schaumstoff, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, Dolomitstaub-Einspeicherprüfung bestanden, 12 Boxen à 10 Stück







4140 // SAFE AIR

FFP3 NR D KLASSE: **VENTIL:**

GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 60 Stück (12 Boxen à 5 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, Klasse FFP3 NR D, mit Ventil, weiße, verstellbare Riemen und eine umlaufende Schaumstofflippe, sehr gute Dichtigkeit, äußerer Nasenbügel für optimalen Sitz, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, Dolomitstaub-Einspeicherprüfung bestanden, 12 Boxen à 5 Stück













4305ES

MATERIAL: Polypropylen, blau

LAGEN: 3-lagig GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 500 Stück (10 Boxen à 50 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Hygienemaske, blau, 3-lagig, eingearbeiteter Nasenbügel, runde & latexfreie Gummizüge, 10 Boxen à 50 Stück



4331KV // PROTECT

MATERIAL: Polypropylen, blau

LAGEN: 3-lagig GRÖSSE(N): Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT: 2.000 Stück (40 Boxen à 50 Stück)

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS PROTECT, medizinische Gesichtsmaske, blau, 3-lagig, eingearbeiteter Nasenbügel, runde und latexfreie Gummizüge, EN 14683 Typ IIR, 40 Boxen à 50 Stück



















DIE AUGEN UNSER WERTVOLZSTER SINN

NITRAS - AUGENSCHUTZ

Unsere Augen sind unser wichtigster Sinn: Ein Bruchteil einer Sekunde reicht aus, um über dieses komplexe System unzählige Informationen aufzunehmen und an unser Gehirn weiterzuleiten. Dies gestattet es uns, die Welt zu erleben, Farben zu erkennen, räumlich zu sehen sowie Entfernungen und Geschwindigkeiten einzuschätzen.

Der richtige Schutz der Augen ist somit ein extrem wichtiger Punkt. Unser Augenschutz schützt Ihre Augen zuverlässig gegen mechanische Risiken (z. B. kleine Teilchen) und gegen optische Strahlung (Ultraviolett- sowie Sonnenstrahlung). Wir bieten Ihnen ein ausgewähltes Sortiment an Augenschutz und praktischem Zubehör, mit bedarfsgerechten Schutzfunktionen sowie dem gewünschten Komfort. Mit VISION PROTECT behalten Sie den Überblick!







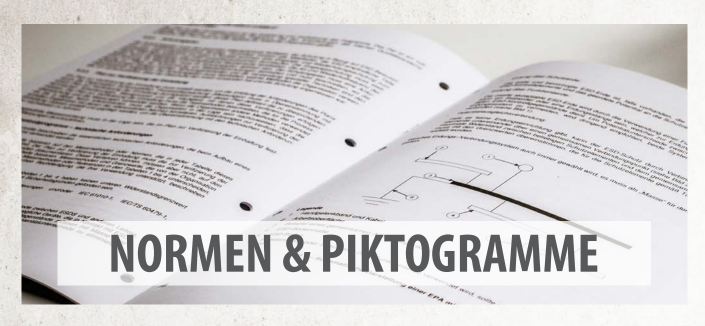












Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2020. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

Beständig gegen Beschlagen



Gibt an, dass die Sichtscheiben beständig gegen Beschlagen sind (Kennzeichnung: N).

EN 166

Persönlicher Augenschutz

Funktionelle Anforderungen für unterschiedliche Arten persönlicher Augenschutzgeräte.

Kennzeichnung der Sichtscheiben (Beispiel)

| | 2C-1,2 | AS | 1 | F | N |
|--|--------|-------|---|-------|---|
| Schutzstufe (nur für Filter) | 4.34 | | | | |
| Identifikationszeichen des Herstellers | 74 | | | | |
| Optische Klasse | 4 . 1 | | | Lack! | |
| Kurzzeichen für mechanische Festigkeit | 18 53 | 3 1 6 | | | |
| Kurzzeichen für die Beständigkeit gegen Beschlagen der | Sugar, | | - | 11-10 | |
| Sichtscheiben | | | | | |

| Schutzstufe (nur für Filter) | Vorzahl | Schutzstufe |
|---|----------------|-------------|
| Schweißerschutzfilter | Ohne | 1,2 - 16 |
| Ultraviolettschutzfilter (die Farberkennung kann beeinträchtigt werden) | 2 | |
| Ultraviolettschutzfilter (gute Farberkennung) | 20 | 1,2 - 5 |
| Ultraviolettschutzfilter (gute Farberkennung) | 3 | |
| Infrarotschutzfilter | 4 | 1,2 - 10 |
| Sonnenschutzfilter (ohne Infrarot-Anforderung) | 5 | 1,1 - 4,1 |
| Sonnenschutzfilter (mit Infrarot-Anforderung) | 6 | 1,1 - 4,1 |
| Schutzstufe: Je höher, desto geringer die Durchlässigkeit (1 Optische Klasse | [ransmissionsg | rad). |
| Je niedriger, desto besser. | 1-3 | |













| Kurzzeichen für mechanische Festigkeit | Anforderungen an die mechanische Festigkeit |
|--|--|
| Ohne | Mindestfestigkeit |
| S | Erhöhte Festigkeit |
| F | Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit (Stoß mit niedriger Energie) |
| В | Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit (Stoß mit mittlerer Energie) |
| A | Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit (Stoß mit hoher Energie) |
| | |
| Kennzeichnung von Tragkörpern (Beispiel) | |
| Kennzeichnung von Tragkörpern (Beispiel) | AS EN 166 F |
| Kennzeichnung von Tragkörpern (Beispiel) Identifikationszeichen des Herstellers | AS EN 166 F |
| | AS EN 166 F |
| ldentifikationszeichen des Herstellers | AS EN 166 F |

EN 170 Ultraviolettschutzfilter

Schutzstufen und Transmissionsanforderungen für Schutzfilter gegen Ultraviolettstrahlung

| Schutzstufe | Farberkennung | Typische Verwendung |
|-------------------------|---|---|
| 2-1,2 2-1,4 2-1,7 | Kann verschlechtert sein, falls keine Kennzeichnung 2C-Schutzstufe. | Zur Verwendung bei Strahlungsquellen, die überwiegend Ultraviolettstrahlung mit Wellenlängen kürzer als 313 nm emittieren und wenn Blendung kein wesentlicher Faktor ist. Dies deckt den gesamten |
| 2-2 2-2,5 | Variation de la detactación | UV-C- und den größten Teil des UV-B-Bereiches ab. |
| 2-2,3 2-3 2-4 | Kann verschlechtert sein, falls keine Kennzeichnung 2C-Schutzstufe. | Zur Verwendung bei Strahlungsquellen, die eine intensive Strahlung im UV-Bereich und im sichtbaren Spektralbereich emittieren und wo deshalb eine Schwächung der sichtbaren Strahlung erforderlich ist. |
| 2-5 | Ze senatistare. | acsimb circ scirraction guer sensor circumstanting cristatinarisa |

EN 172 Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch

Schutzstufen, Transmissionsgrade und damit zusammenhängende Anforderungen für Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Bereich.

| Schutzstufe | Verwendung | Bezeichnung | |
|-------------|--|-----------------|--|
| 5-1,1 | Diese Schutzstufe gilt nur für bestimmte phototrope Sonnenschutzfilter im hellen | | |
| 6-1,1 | Zustand und für den Bereich hoher Lichttransmission von Verlauffiltern. | | |
| 5-1,4 | Als sehr helles Filter. | Sehr hell | |
| 6-1,4 | Als self fieles filter. | Selli lieli | |
| 5-1,7 | Als helles Filter. | Hell | |
| 6-1,7 | Als fielles Filter. | пен | |
| 5-2 | Alcompfohlance Universalfilter maiet aut verwandhar | Mittel | |
| 6-2 | Als empfohlenes Universalfilter, meist gut verwendbar. | Mittel | |
| 5-2,5 | Moiet gobyšuchlich in Mittalaurana | Dunkel | |
| 6-2,5 | Meist gebräuchlich in Mitteleuropa. | Dulikei | |
| 5-3,1 | In den Tropen und Subtropen, für Himmelbeobachtungen, im Hochgebirge, | Sehr dunkel | |
| 6-3,1 | Schneeflächen, hellen Wasserflächen, Sandflächen, Kalk- und Kreidebrüchen. | Selli dulikei | |
| 5-4,1 | Niur hai autuaman Dastushiun mastiidian | Futuama dumbral | |
| 6-4,1 | Nur bei extremen Bestrahlungsstärken. | Extrem dunkel | |
| | | | |











AUGENSCHUTZ



UV 400-Schutz



Premium-Qualität



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.





9000 // VISION PROTECT BASIC



TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, klar GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 166

NITRAS VISION PROTECT BASIC, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben klar, Ultraviolettschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, Nasenpads, flexible Bügel, hoher Tragekomfort



Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: AS EN 166 F CE 2C-1,2 AS 1F CE













9010 // VISION PROTECT

TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz / transparent

SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, klar GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück **ZERTIFIZIERUNG:** EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben klar, Ultraviolettschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche Nasenpads, flexible und weiche Bügel, sehr hoher Tragekomfort, UV 400-Schutz



Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: **AS EN 166 F CE** 2C-1,2 AS 1F CE



9015 // VISION PROTECT OTG

TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz / transparent

SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, klar GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 166

NITRAS VISION PROTECT OTG, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben klar, Ultraviolettschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, Nasenpads, flexible und verstellbare Bügel, sehr hoher Tragekomfort, für Brillenträger bestens geeignet



Markierung Tragkörper: AS EN 166 F CE Markierung Sichtscheiben: 2C-1,2 AS 1F CE



9020 // VISION PROTECT PREMIUM

TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, klar GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 166

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben klar, beständig gegen Beschlagen, Ultraviolettschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche und anpassungsfähige Nasenpads für optimalen Sitz und Sicherheit, flexible und verstellbare Bügel, perfekter Tragekomfort, Premium-Qualität



Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: AS EN 166 F CE 2C-1,2 AS 1F N CE





















9001 // VISION PROTECT BASIC

TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, sehr dunkel

GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 166

NITRAS VISION PROTECT BASIC, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben sehr dunkel, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, Nasenpads, flexible Bügel, hoher Tragekomfort

228

Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: AS EN 166 F CE 5-3,1 AS 1F CE









9011 // VISION PROTECT

TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, sehr dunkel

GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben sehr dunkel, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche Nasenpads, flexible und weiche Bügel, sehr hoher Tragekomfort, UV 400-Schutz



Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: AS EN 166 F CE 5-3,1 AS 1F CE



9012 // VISION PROTECT

TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz / transparent SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, hell, silber verspiegelt

GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben hell, silber verspiegelt, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche Nasenpads, flexible und weiche Bügel, sehr hoher Tragekomfort, UV 400-Schutz



AS EN 166 F CE Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: 5-1,7 AS 1F CE



9013 // VISION PROTECT

TRAGKÖRPER: Kunststoff, schwarz

SICHTSCHEIBEN: Polycarbonat, sehr dunkel, silber verspiegelt

GRÖSSE(N): Einheitsgröße **VERPACKUNGSEINHEIT:** 120 Stück ZERTIFIZIERUNG: EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben sehr dunkel, silber verspiegelt, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche Nasenpads, flexible und weiche Bügel, sehr hoher Tragekomfort, UV 400-Schutz



Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: **AS EN 166 F CE** 5-3,1 AS 1F CE















9021 // VISION PROTECT PREMIUM

TRAGKÖRPER: SICHTSCHEIBEN: Kunststoff, schwarz

GRÖSSE(N):

Polycarbonat, sehr dunkel Einheitsgröße

VERPACKUNGSEINHEIT:

120 Stück

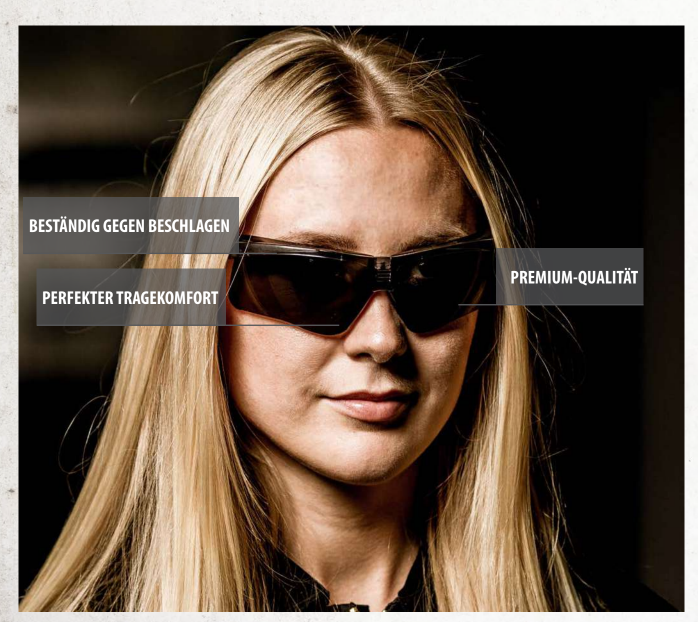
ZERTIFIZIERUNG:

EN 166

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben sehr dunkel, beständig gegen Beschlagen, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche und anpassungsfähige Nasenpads für optimalen Sitz und Sicherheit, flexible und verstellbare Bügel, perfekter Tragekomfort, Premium-Qualität

Markierung Tragkörper: Markierung Sichtscheiben: AS EN 166 F CE 5-3,1 AS 1F N CE



















90D

MATERIAL: Holz / Metall / Kunststoff, rot/weiß | Kunststoff, transparent

SONSTIGES: Fassungsvermögen 16 Stück

GRÖSSE(N): Höhe inkl. Standfuß 67 cm, Durchmesser Standfuß 30 cm

VERPACKUNGSEINHEIT: 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Thekendisplay für Schutzbrillen, Holz / Metall / Kunststoff, rot/weiß, Halterungen aus Kunststoff, transparent, mit Standfuß, drehbar, mit Spiegeln an den Seiten, Fassungsvermögen 16 Schutzbrillen, hochwertige Verarbeitung, angenehm zu drehen, Höhe inkl. Standfuß 67 cm, Durchmesser Standfuß 30 cm, wird ohne Inhalt geliefert







90DC

MATERIAL: Textil / Kunststoff, schwarz/weiß **SONSTIGES:** Fassungsvermögen 16 Stück

GRÖSSE(N): 52 x 32 x 7 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Präsentationsbox für Schutzbrillen, Textil / Kunststoff, schwarz/weiß, mit Tragegriff, Druckknopf-Verschlüsse, Fassungsvermögen 16 Schutzbrillen, Abmessungen 52 x 32 x 7 cm, für den sicheren Transport von Schutzbrillen, kann zu Präsentationszwecken auch als Thekendisplay aufgebaut werden, wird ohne Inhalt geliefert













231







MATERIAL: Textil, schwarz

SONSTIGES:

GRÖSSE(N): 65 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 12 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Brillenkordel, Textil, schwarz, Schlaufen aus Gummi mit Fixierungen aus Metall, mit Metallverstärkungen, Länge 65 cm, geeignet für alle Bügelbrillen





90C

MATERIAL: Textil, schwarz

SONSTIGES: Fassungsvermögen 1 Stück

GRÖSSE(N): 19 x 9 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 1 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Brillenetui, Textil, schwarz, mit Reißverschluss, mit Karabiner, Gürtelschlaufen auf der Rückseite, Abmessungen ca. 19 x 9 cm, Fassungsvermögen eine Schutzbrille, innen komplett gepolstert, zum sicheren Verstauen und Transport von Schutzbrillen, wird ohne Inhalt geliefert







MATERIAL: Textil, schwarz

SONSTIGES: Fassungsvermögen 1 Stück

GRÖSSE(N): 20 x 10,5 cm **VERPACKUNGSEINHEIT:** 12 Stück

ZERTIFIZIERUNG:

NITRAS Brillenbeutel, Textil, schwarz, mit Klettverschluss, mit Karabiner, Abmessungen ca. 20 x 10,5 cm, Fassungsvermögen eine Schutzbrille, zum sicheren Verstauen und Transport von Schutzbrillen, wird ohne Inhalt geliefert























