



// ENSURE SAFETY



2021

PRODUKTKATALOG

WILLKOMMEN IN UNSERER WELT

Sie sind neugierig, was die Marke NITRAS so einzigartig macht? Dann sind Sie hier genau richtig!

Wir nehmen Sie mit auf eine Reise quer durch unser Unternehmen und Sortiment. So erfahren Sie wer wir sind, wie wir Sie in Ihren Tätigkeiten unterstützen und wieso Sie ausgerechnet NITRAS beziehen sollen.

Durchstöbern Sie unsere sieben Produktkategorien, um genau die richtigen Artikel für Ihre Ansprüche zu finden. Machen Sie NITRAS zu Ihrer Marke!

Diesen Katalog gibt es übrigens auch als Online-Blätterkatalog. Hier erwarten Sie viele zusätzliche Funktionen. Nutzen Sie diese Alternative zum gedruckten Katalog und schonen Sie damit die Umwelt und Ressourcen!

Schauen Sie direkt unter folgendem QR-Code vorbei:



#nitrassustainability



INHALT

NITRAS

Über uns	2
Handelsmarken	4
Qualitätsmanagement	5
Nachhaltigkeit	6
Logistik	8
Dienstleistungen	9
Außendienst	10
NITRAS MEDICAL	12

Artikelinformationen

Farbvarianten	13
Artikelindex	14

Arbeitskleidung

Einleitung	18
------------	----

Normen und Piktogramme	20
Größentabellen	22
Übersicht	31
Hosen	37
Jacken	47
Westen	61
Pullover	64
Shirts	70
Schürzen	74
Zubehör	78

Schutzkleidung

Einleitung	90
Normen und Piktogramme	92
Größentabellen	95
Schutzoveralls / -schürzen	101

Warnschutzkleidung	106
Zubehör	125

Hand- / Armschutz

Einleitung	132
Normen und Piktogramme	134
Hand-Chart	139
Anwendungsleitfaden	140
Übersicht	142
Armschutz	146
Antistatikhandschuhe	149
Chemikalienschutzhandschuhe	151
Mechanikerhandschuhe	156
Schnittschutzhandschuhe	158
Schweißerhandschuhe	170
Stichschutzhandschuhe	172



Winterhandschuhe	173	Halbschuhe	227	Normen und Piktogramme	264
Lederhandschuhe	176	Sandalen	237	Ultraviolettenschutzfilter	267
Nitrilhandschuhe	187	Slipper	240	Sonnenschutzfilter	269
Strickhandschuhe	193	Stiefel	241	Zubehör	273
PVC-Handschuhe	204	Winterstiefel	245		
Baumwollhandschuhe	205	Zubehör	247	Kindersortiment	
Einmalhandschuhe	208			Einleitung	276
Zubehör	214			Normen und Piktogramme	278
Fußschutz		Atemschutz		Größentabellen	280
Einleitung	216	Einleitung	254	Bekleidung	282
Normen und Piktogramme	218	Normen und Piktogramme	256	Handschutz	287
Größentabellen	220	Übersicht	257	Zubehör	288
Anwendungsleitfaden	224	Atemschutzmasken	258		
Übersicht	225	Gesichtsmasken	260		
Clogs	226	Augenschutz			
		Einleitung	262		



COMPETENT

KOMPETENT

Auf Stand der Technik, bestens informiert und wissbegierig



PERSONAL

PERSÖNLICH

Direkte Kommunikation, partizipativ und kooperativ



FLEXIBLE

FLEXIBEL

Innovativ, individuell und fair



RELIABLE

ZUVERLÄSSIG

Schnell, verlässlich und proaktiv

IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER FÜR PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG UND ARBEITSKLEIDUNG - SEIT 1986

Mit dieser Haltung haben wir uns zu einer renommierten Herstellermarke entwickelt. Von Beginn an haben wir unsere weltweiten Partnerschaften auf den Grundpfeilern Zuverlässigkeit, Flexibilität sowie Vertrauen aufgebaut und gefestigt. Unser tägliches Handeln zeichnet sich durch ein breites Sortiment, kurze Lieferzeiten, eine hohe Qualitätssicherung und ein marktgerechtes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Als Experte für persönliche Schutzausrüstung und Arbeitskleidung sorgen wir zusätzlich dafür, dass unsere NITRAS Artikel sowie alle von uns gefertigten Handelsmarken stets auf dem Stand der Technik und voll verkehrsfähig sind. Diese Werte haben wir in unserer NITRAS Familie verinnerlicht und führen diese wichtige Tradition bis heute fort. Unsere persönliche sowie kunden- und lösungsorientierte Arbeitsweise bündelt die oben genannten Aspekte und schafft so eine einzigartige Kombination, die als Basis für ein stetiges Wachstum dient. Seite an Seite mit unseren Partnern.

Unser Ziel ist es, die Gesundheit der Menschen sowie die Umwelt zu schützen und das Leben einfacher zu machen. Daran arbeiten wir täglich mit großer Zuverlässigkeit, Flexibilität und Kompetenz. Wir streben nach einem Vollsoriment an persönlicher Schutzausrüstung und Arbeitskleidung, welches für alle Menschen ständig verfügbar ist und innerhalb kürzester Zeit an einen gewünschten Ort geliefert wird. Trends, Designs, Innovationen und der aktuelle Stand der Technik fließen hierbei genauso in die Produktentwicklung ein, wie ein marktgerechtes Preis-Leistungs-Verhältnis. Denn mit dem Erwerb eines NITRAS Artikels wollen wir den Menschen ein Versprechen geben. Ein Versprechen hinsichtlich

Eigenschaften und Qualität, welches unseren Markenwert erlebbar macht und so ein umfassendes sowie ausgeprägtes Markenbewusstsein entwickelt. Zudem sind wir entschlossen, stetig optimierte kundenspezifische und individuelle Lösungen anzubieten, die unseren hohen Ansprüchen entsprechen.

In unserer NITRAS Familie engagieren wir uns für ein kontinuierliches, partnerschaftliches und gesundes Wachstum. In diesem Zusammenhang sollen ökonomische, ökologische und soziale Aspekte entlang der gesamten Wertschöpfungskette berücksichtigt und umgesetzt werden. Basierend auf unserer persönlichen Beratung und hohen Einsatzbereitschaft, möchten wir so eine erfolgreiche und zukunftsorientierte Geschäftspolitik entwickeln, die dem Wohle aller Menschen und der Umwelt dient.

IHRE VORTEILE

- ✓ Über 35 Jahre Erfahrung
- ✓ Hervorragendes Expertenwissen
- ✓ Nachhaltige Qualitätssicherung
- ✓ Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- ✓ Zertifizierte und überwachte Produkte (freiwillig und gesetzlich)
- ✓ Fach- und termingerechte Abwicklung von Handelsmarken
- ✓ Starkes Netzwerk
- ✓ Stetige Erweiterung des Sortiments
- ✓ Kürzeste Lieferzeiten ab Lager
- ✓ Unterstützung Ihrer Vertriebstätigkeiten
- ✓ Task Force Nachhaltigkeit
- ✓ Eigenes Büro in Shanghai, China

Unser Ziel ist es, die Gesundheit der Menschen sowie die Umwelt zu schützen und das Leben einfacher zu machen.

MARKEN, DIE UNS VERBINDEN

Die Relevanz und Absatzzahlen von Handelsmarken steigen seit Jahren kontinuierlich sowie branchenübergreifend an. In den Regalen von z. B. Super- und Baumärkten sind Handelsmarken daher aktuell nicht mehr wegzudenken, denn die Vorteile für den Handel sind groß.

VORTEILE FÜR DEN HANDEL

Zum einen hat der Handel dank Handelsmarken mehr Freiheiten bei der Preispolitik. Zum anderen eignen sich Handelsmarken perfekt dazu, das eigene Sortiment vom Wettbewerb zu differenzieren und abzugrenzen. Mit Handelsmarken lassen sich außerdem bequem Produktinnovationen realisieren, die Akzente setzen und das eigene Sortiment sinnvoll erweitern.

HANDELSMARKEN MIT NITRAS

Bei uns profitieren Sie nicht nur von den vorher genannten Vorteilen. Zusätzlich bieten wir Ihnen auf Wunsch ein komplettes Rundum-sorglos-Paket,

damit Sie sich voll und ganz auf Ihr Geschäft und den Verkauf konzentrieren können. Profitieren Sie von unserer Erfahrung und unserem Know-how rund um persönliche Schutzausrüstung und Arbeitskleidung:

- ✓ Wir führen die Zertifizierung für Sie durch und kümmern uns um alle technischen Dokumente und Spezifikationen
- ✓ Alle Produkte entsprechen den Anforderungen der deutschen und europäischen Gesetzgebung
- ✓ Starkes Netzwerk in Asien
- ✓ Hohe Qualitätssicherung vor Ort (eigenes Büro und Personal in Asien)
- ✓ Termin- und fachgerechte Abwicklung Ihrer Handelsmarken
- ✓ Unterstützung bei Werbematerialien

Wir unterstützen Sie sehr gerne dabei, Ihre Ziele mit Handelsmarken umzusetzen: Stärken und profilieren Sie ihre Marktposition und differenzieren Sie ihr Sortiment zielgruppenspezifisch – wir freuen uns auf Ihren Kontakt!



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
16.0.88894 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



PRODUKTINNOVATIONEN REALISIEREN

KOMPLETTES RUNDUM-SORGLOS-PAKET

MARKTPPOSITION STÄRKEN

QUALITÄT STEHT BEI UNS AN ALLERERSTER STELLE

Dies betrifft nicht nur Merkmale wie Materialien, Passformen und Schutzfunktionen, sondern auch die Freiheit der Produkte von Schadstoffen sowie Allergenen. Letzteres spielt eine sehr wichtige Rolle beim Verbraucher- sowie Umweltschutz.

UNSER QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEM

Unsere Qualitätssicherung beginnt bereits bei den Rohstoffen, aus denen unsere Produkte hergestellt werden. Hier erfolgen u. a. die Inspektion der Ausgangsmaterialien sowie Prüfungen auf Risikoparameter. Unsere Lieferanten werden im Rahmen unseres Lieferantenmanagements nachhaltig geschult und informiert (z. B. anhand von Fragebögen und Schulungsunterlagen), damit wir sicherstellen, dass alle Beteiligten über aktuelle Begebenheiten in der EU informiert sind und um eine gleichbleibende sowie hohe Fertigungsqualität zu erzielen. Die Einhaltung unserer Anforderungen prüfen wir im Rahmen von Audits vor Ort.

Fertige Waren überprüfen wir noch vor der Verschiffung bei den jeweiligen Lieferanten. Dazu

gehören unter anderem Inspektionen durch eigenes und geschultes Personal und Stichprobenkontrollen, die von unabhängigen Dritten durchgeführt werden. Sobald die fertigen Waren in unserem Lager in Deutschland ankommen, werden diese auch hier noch einmal einer genauen Wareneingangskontrolle unterzogen (z. B. Sichtprüfungen, Prüfungen auf Risikoparameter und Schutzfunktionen). Für diesen Zweck stehen eigene Prüfgeräte vor Ort zur Verfügung.

Zusammenfassend gewährleisten wir folgende Punkte und stellen somit ein nachhaltiges und umfassendes Qualitätsmanagement sicher:

- ✓ Schadstoffmanagement
- ✓ Lieferantenmanagement / -entwicklung
- ✓ Audits (angekündigt und unangekündigt)
- ✓ Wareneingangskontrollen (Rohstoffe)
- ✓ Warenausgangskontrollen (fertige Waren)
- ✓ Nachweise durch Dritte (z. B. Materialprüfungen, BSCI, REACH, ILO)



Sie wollen mehr über das
Thema Nachhaltigkeit bei NITRAS erfahren?
Dann informieren Sie sich **online** in unserem
aktuellen **Nachhaltigkeitsreport!**



WIR SEHEN DIE ZUKUNFT GRÜN

Nachhaltigkeit gewinnt immer mehr an Bedeutung und betrifft jeden Einzelnen von uns - ob privat oder beruflich. Neben vielen Punkten, die in der EU sowie in Deutschland bereits vorangetrieben und von uns umgesetzt werden, werden wir zudem dafür sorgen, dass dieses wichtige Thema entlang unserer gesamten Wertschöpfungskette Beachtung findet. Dabei ergreifen wir stets geeignete Maßnahmen für Umweltschutz sowie Ressourcenschonung und verpflichten uns dazu, entsprechende gesetzliche und freiwillige Verpflichtungen/Vereinbarungen einzuhalten.

UNSERE LEITPRINZIPIEN

Wir verlangen immer höchste Qualitätsstandards, die auch über gesetzliche Anforderungen hinausgehen. Zur Erfüllung unserer Qualitätsstandards ist eine enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit all unseren Partnern zwingend erforderlich. Um dies zu gewährleisten, haben wir Leitprinzipien entwickelt, die dafür einen einheitlichen Rahmen festlegen:

- ✓ Managementpraktiken, die die Rechte aller Mitarbeiter respektieren
- ✓ Bereitstellung eines sicheren und gesunden Arbeitsplatzes für alle Mitarbeiter
- ✓ Bereitstellung sicherer Produkte für alle Partner
- ✓ Minimierung negativer Auswirkungen auf die Umwelt

UNSERE KERNSTANDARDS

Neben unseren Leitprinzipien, die den Grundstein für eine enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit bilden, haben wir ergänzende und darauf aufbauende Kernstandards entwickelt und spezifiziert. Diese lassen sich in drei Bereiche unterteilen:

- ✓ Sozialethische Aspekte
- ✓ Verbotene und/oder beschränkte Substanzen und Allergene
- ✓ Ökologische Nachhaltigkeit

AUSBLICK

Wir möchten uns immer wieder neue, realistische, aber auch ambitionierte Ziele setzen, um die Marke NITRAS noch nachhaltiger zu gestalten. Unsere Task Force Nachhaltigkeit hält hierfür alle Bereiche des Unternehmens im Blick und erkundet, wo es noch Optimierungsbedarf gibt. Wir halten Sie über unsere Entwicklungen auf dem Laufenden.

Haben Sie Anregungen und Verbesserungsvorschläge? Dann sprechen Sie uns gerne an, wir freuen uns auf Ihren Kontakt!

EINSPARUNG AN PLASTIK DURCH DEN WEGFALL VON EINZELVERPACKUNGEN BEI SCHUTZHANDSCHUHEN

30.000 kg 

3.000 km 

Pro 10.000.000 Plastikbeutel - die Masse macht's!

SCHNELL, FLEXIBEL UND MODERN

In den letzten Jahren wurde unsere gesamte Logistik sowie das Lager modernisiert und optimiert, um die steigenden Anforderungen an Nachhaltigkeit und Zukunftsfähigkeit bewältigen zu können.

LAGERVERWALTUNGS SOFTWARE

Unsere Lagerverwaltungssoftware (LVS) dient als Schnittstelle zwischen unserem ERP- und AutoStore®-System. Ein zweidimensionales Barcode-System hilft dabei, die mehr als 10.000 qm Lagerplatzkapazität optimal auszunutzen. Für die Mitarbeiter ergeben sich optimierte Kommissionierfahrten und verkürzte Lauf- und Fahrwege. Der gesamte Prozess, von der Auftragseingabe bis zum Versand, ist erheblich verbessert worden, um bei steigenden Auftragseingängen auch in Zukunft gewohnt schnell reagieren zu können.

AUTOSTORE®

Um unseren bestehenden Lagerplatz bestmöglich auszunutzen, haben wir uns mit AutoStore® für ein

innovatives System zur automatischen Lagerung und Kommissionierung entschieden. Über ein Fahr schienensystem (Grid) werden Behälter durch Hochgeschwindigkeitsroboter aufgenommen, sortiert und direkt zum angekoppelten Port für Wareneingang oder -ausgang geliefert. Die kompakte Lagerlösung reduziert den Flächenbedarf um rund 75% gegenüber der bisherigen Lagerung. Neben der schnellen Verfügbarkeit ist das System darüberhinaus sehr energieeffizient.

NEUBAU LAGER UND BÜRO

Um auch in Zukunft den hohen Anforderungen unserer Partner an Verfügbarkeiten und Lieferzeiten gerecht zu werden, vergrößern wir die bestehenden Lager- und Büroflächen. Der Neubau entsteht auf einem ca. 11.400 qm großen Grundstück und beinhaltet neben einer modernen, 16 Meter hohen Lagerhalle mit 10.500 Palettenstellplätzen auf 5.000 qm Fläche u. a. einen repräsentativen Showroom sowie ein Labor für Produktprüfungen.



TEXTILVEREDELUNG

SCHULUNG / BERATUNG

KREATIVE UNTERSTÜTZUNG



WIR UNTERSTÜTZEN SIE JEDERZEIT GERNE

TEXTILVEREDELUNG

Sie können Ihre Bestellungen direkt über uns veredeln und individualisieren. Dank drei eigenen Transferpressen und einer großen Auswahl an Transferfolien, können wir unser gesamtes Bekleidungssortiment nach Ihren Wünschen anpassen (z. B. Warnwesten, Jacken, Hosen, Overalls, Pullover).

Dabei stehen wir Ihnen mit hochwertigen Transfers und einer individuellen Beratung zur Seite. Unter anderem können Sie auf folgende Veredelungsarten zurückgreifen: Reflektierende Embleme in Silber, besonders dehnbare Transfers, Namensembleme, Embleme mit 3D- oder Hochglanz-Effekten. Ob Sie dabei das eigene Firmenlogo oder einen Werbeslogan wünschen: Wir helfen Ihnen bei der Erstellung und Umsetzung.

Dank unserer Textilveredelung profitieren Sie und Ihre Kunden von folgenden Vorteilen:

- ✓ Stärkung der Zusammengehörigkeit (Corporate Identity)
- ✓ Hoher Wiedererkennungswert

- ✓ Individualisierung der Bekleidung
- ✓ Aufwertung der Bekleidung

SCHULUNG / BERATUNG

Für alle Themen rund um unser Sortiment sowie unsere Produkte, Normen, Zertifizierungen, Materialkunde oder kundenindividuelle Dokumente (z. B. Handschuhpläne für den eigenen Betrieb), stehen wir Ihnen ebenfalls zur Verfügung. Hierbei können Sie von unserer langjährigen Erfahrung und unserem geschulten Personal profitieren.

UNTERSTÜTZUNG BEI IHREN VERTRIEBSTÄTIGKEITEN

Wir unterstützen Sie auch vor sowie nach dem Kauf bei Ihren Vertriebstätigkeiten und kümmern uns gerne darum, dass Sie kreative und fachlich einwandfreie Materialien für Ihre Verkaufsförderungsmaßnahmen erhalten (z. B. individuelle Flyer, Kataloge, Bildmaterial). So können Sie sich voll und ganz auf Ihr Tagesgeschäft konzentrieren - wir kümmern uns um den Rest.



KOMPETENTE BERATUNG

PERSÖNLICHE GESPRÄCHE

ZUVERLÄSSIGE PARTNERSCHAFT

IMMER UND ÜBERALL FÜR SIE DA

Als international tätiges Unternehmen für persönliche Schutzausrüstung und Arbeitskleidung, sind wir ein bevorzugter Partner von Industrie, Handel und Handwerk in über 30 Ländern. Die fachkundige und bedarfsgerechte Beratung unserer Partner im In- und Ausland, unser umfangreiches Sortiment, das faire Preis-Leistungsverhältnis sowie unser schneller und zuverlässiger Lieferservice sind Garanten des gemeinsamen Erfolges - und das schon seit 1986.

Für persönliche Gespräche vor Ort stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung, um neue und bestehende Produkte zu präsentieren, Produktschulungen durchzuführen oder allgemeine Themen zu besprechen. Profitieren Sie von unserer Servicequalität und Beratungskompetenz! Entweder in Ihren Räumlichkeiten, auf Messen oder gemeinsam bei Ihren Kunden vor Ort!

Unsere Mitarbeiter verfügen über mehrjährige Branchenerfahrung und stehen Ihnen deutschland-, europa- und afrikaweit zur Verfügung. Für Termine und Anfragen können Sie sich an uns oder direkt an den entsprechenden Außendienstmitarbeiter in Ihrer Region wenden:

Telefon: +49 2272 9060 80

E-Mail: info@nitras.de

Weitere Informationen finden Sie auf www.nitras.de/Aussendienst/ oder unter folgendem QR-Code:



IHR EXPERTE FÜR MEDIZINISCHE UND NICHT-MEDIZINISCHE EINWEG- SOWIE MEHRWEGPRODUKTE

Im Jahr 2015 haben wir uns dazu entschlossen, der steigenden Nachfrage nach Einweg- / Mehrwegprodukten nachzukommen, damit wir auch diesen wichtigen Bereich abdecken und bedienen können. Für diesen bedeutenden Schritt haben wir unsere Tochterfirma MCD Medical Care Dental GmbH mit der Herstellermarke NITRAS MEDICAL gegründet. Innerhalb dieser versorgen wir die Branchen Medizin, Pflege / Kosmetik, Dental sowie Lebensmittel mit entsprechenden Produkten (u. a. Einmalhandschuhe,

Kosmetiktücher, Desinfektionsmittel, Hauben, medizinische Gesichtsmasken).

Weitere Informationen finden Sie unter www.nitras-medical.com oder unter folgendem QR-Code:



// ENSURESAFETY



 **MEDICAL EDITION**

 **CARE EDITION**

 **DENTAL EDITION**

 **BLACK EDITION**

 **BEAUTY EDITION**




























 **FOOD EDITION**



FÜR JEDE ANFORDERUNG DIE PASSENDE FARBE

Nachfolgend stellen wir Ihnen die Farbvarianten für unser Sortiment übersichtlich zusammen. Die verfügbaren Farbvarianten je Artikel finden Sie unter der dazugehörigen Artikelbeschreibung. Jeder

Farbcode besteht aus vier Ziffern. Die ersten zwei Ziffern stellen die Hauptfarbe dar und die letzten zwei Ziffern die Kontrastfarbe. Bei einfarbigen Artikeln bildet der Farbcode „00“ (Uni) die letzten zwei Ziffern.

FARBE	FARBCODE		
 Uni	00	 Dunkelblau	24
 Schwarz	10	 Petrol	25
 Weiß	11	 Grün	30
 Grau	12	 Neongelb	40
 Hellgrau	13	 Neonorange	41
 Transparent	14	 Lime	42
 Anthrazit	15	 Gelb	43
 Naturfarben	16	 Orange	44
 Silber	19	 Braun	50
 Königsblau	20	 Khaki	51
 Marineblau	21	 Beige	52
 Blau	22	 Rot	60
 Hellblau	23	 Rotbraun	61
		 Lila	62

ALLES, WAS SIE BRAUCHEN

Sie wissen, wonach Sie suchen? Dann kommen Sie mit unserem praktischen Artikelindex schnell als Ziel: Einfach die gewünschte Artikelnummer wählen und direkt zur richtigen Seite gelangen.

Tipp: Grün markierte Artikel sind Neuheiten im aktuellen Produktkatalog. Vorbeischaun lohnt sich!



ARTIKEL	SEITE	1403K	158 / 182	20535PK	171	2514	102	3420P	191	4600	105
004338	260	1403KSP	158 / 183	2100	76	2515	102	3430P	192	5001	205
03400	187	1403M	183	2101	76	2516	102	3440P	192	5003	205
03400V	187	1403NEO	183	2102	76	2517	102	3450	153	5010	205
03405	188	1403P	184	2103	77	2518	102	3451	154	5011	205
03410	188	1403W	173	2200	75	3001	186	3455	154	5102	206
03420	189	1408NITRAS	287	2202	75	3002	186	3460	155	5103	206
03430	189	1409	184	2203	75	3003	186	3470	155	5202	206
03435	189	1409W	173 / 185	2417	87	3004	186	3500	193	5203	206
03440	190	160227	204	2419	87	3111	186	3510	194	5210	206
1020609	104	160235	204	2500	102	3112	186	3515	194	5211	206
1020609B	104	160240	204	2501	102	3113	186	3520	194	5309	207
1104	176	160245	204	2502	102	3114	186	3521	195	5310	207
1301C	177	1603	193	2503	102	3200	171	3525	195	5311	207
1302	177	1603W	174	2504	102	3201	171	3550	196	5312	207
1302W	177	160435	151	2505	102	3202	171	3560	196	5313	207
1304	178	1606W	174	2506	102	3203	171	3560W	175	5314	207
1312	178	1606WV	174	2507	102	3220	152	4120SI	258	5315	207
1313	179	1611	151	2508	102	3221	152	4120SIF	259	5316	207
1315	179	20028	185	2509	102	3250	152	4130SI	259	5319	207
1403B	180	20029	168 / 185	2510	102	3400X	190	4140SI	259	5320	207
1403BV	180	20035	170	2511	102	3401	191	4331	260	5321	207
1403C	180	20435	170	2512	102	3406X	153	4500	103	5322	207
1403H TOP	182	20535	171	2513	102	3410P	191	4510	103	5323	207



5324	207	6360	161	700C	249	7043	51	7140K	128	7162	63
5325	207	6605	162	700H	249	7044	51	7141	114	7163	63
5400	207	6640	162	700L	249	7047	51	7141ID	127	7164	63
5410	208	6655	172	700M	249	710C	249	7141K	128	7166	63
6100	196	6705	163	7005	71	710L	248	7142	115	7167	63
6100ND	197	6706	163	7008	110	711	247	7143	115	7170	117
6101	197	6710	163	7009	111	711C	249	7144	116	7170K	129
6102	198	6715	164	7010	72	712C	249	7145	116	7171	117
6200	198	6720	164	7013	112	7103	126	7150	55	7171K	129
6205	199	6720W	165 / 175	7014	113	7104	126	7150K	79	7171KIDS	284
6210	199	6726	165	7015	66	7110	108	7151	55	7172	118
6215	199	6730	165	7020	58	7111	108	7151K	79	7172K	130
6220	200	6735	166	7025	68	7115	109	7152	55	7175	119
6230	149	6740	166	7030	56	7116	109	7152K	79	7175KIDS	284
6230T	150	6750	166	7031	56	7120	57	7153	55	7180	53
6230UC	150	6760	167	7032	56	7121	57	7153K	79	7180KIDS	285
6240	200	6790	146	7034	65	7122	57	7154	55	7180W	54
6300	159	6791	147	7035	65	7123	57	7154K	79	7180W KIDS	285
6305	159	6795	147	7036	65	7130	57	7156	55	7181	53
6315	159	6796	147	7037	65	7131	57	7156K	79	7181W	54
6330	150 / 160	6806	167	7038	65	7132	57	7157	55	7182	53
6340	160	6835	168	7039	65	7134	57	7157K	79	7182W	54
6350	161	6891	148	7040	51	7140	114	7160	63	7190	52
6355	161	6895	148	7041	51	7140ID	127	7161	63	7190KIDS	286

7192	52	7422	239	7626	45	8800	202
7192KIDS	286	7500	40	7627	45	8805	202
7195	60	7501	40	7650	49	8810	203
7200	227	7502	40	7651	49	8815	203
7200 MF	227	7503	40	7652	49	8900	156
7200S	248	7504	40	7653	49	8905	156
7201	241	7510	43	7654	49	8905W	157 / 175
7201 MF	241	7511	43	7656	49	8910	157
7201S	248	7512	43	7657	49	90B	274
7201W	245	7513	43	7660	62	90C	274
7201W MF	245	7514	43	770P	84	90D	273
7205	228	7520	46	771P	84	90DC	273
7206	242	7521	46	772P	84	90NC	274
7207	237	7522	46	775P	84	9000	267
7208	246	7523	46	7700	38	9001	269
7210	228	7524	46	7701	38	9010	268
7211	242	7550	50	7702	38	9011	270
7213	243	7551	50	7705	38	9012	270
7213W	246	7552	50	7710	41	9013	270
7250	240	7553	50	7711	41	9015	268
7251	240	7554	50	7712	41	9020	268
7252	226	7570	122	7715	41	9021	271
7255	228	7571	123	7720	44	G115B	86
7256	243	7572	124	7721	44	G115BP	86
730	80	7573	120	7722	44	G130B	86
730KIDS	288	76K	86	7725	44	G130BP	86
731	81	7600	39	7750	48	G145B	86
731P	82	7601	39	7751	48	G145BP	86
732	83	7602	39	7752	48	NHT	78
732KIDS	288	7602KIDS	283	7755	48	NITRAS-CLIP	214
7300	229	7603	39	780P	85	POS-	
7300S	248	7604	39	8100	209	DISPLAY 1	88
7301	243	7606	39	8101	209	POS-	
7301S	248	7607	39	8200	209	DISPLAY 2	88
7301W	246	7610	42	8201	210		
7302	238	7611	42	8220	210		
7305	229	7612	42	8300	211		
7310	230	7612KIDS	283	8305	211		
7312	239	7613	42	8310	212		
7313	230	7614	42	8311	212		
7410	232	7616	42	8330	212		
7411	244	7617	42	8335	213		
7413	232	7620	45	8340	213		
7414	233	7621	45	8700	201		
7415	234	7622	45	8710	201		
7420	236	7623	45	8711	201		
7421	244	7624	45	8720	202		



ARBEITSKLEIDUNG

BELWIND UND WETTER.

18	Einleitung	64	Pullover
20	Normen und Piktogramme	70	Shirts
22	Größentabellen	74	Schürzen
31	Übersicht	78	Zubehör
37	Hosen		
47	Jacken		
61	Westen		





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!



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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
- X Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

EN 14404



A

Persönliche Schutzausrüstung - Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung

Anforderungen an Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung.

Prüfparameter	Leistungsstufen
A Stichfestigkeit	1-2

EN 13758-2



UPF 40+

Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung

Anforderungen an Bekleidung, die zum Schutz des Trägers gegen die Belastung durch ultraviolette Sonnenstrahlung vorgesehen ist.

Pflege-Gebrauchshinweise

Maschinenwäsche 60° C	Nicht im Trockner trocknen
Maschinenwäsche 40° C	Warm bügeln
Maschinenwäsche 30° C	Kalt bügeln
Nicht waschen	Nicht bügeln
Nicht bleichen	Reinigen mit Perchlorethylen
Trocknen im Trockner schonend	Keine chemische Reinigung

Wassersäule / Atmungsaktivität



Dieses Piktogramm gibt die Wassersäule (mmH₂O) sowie die Atmungsaktivität (g/qm/24h) vom Oberstoff (SHELL FABRIC) oder kompletten Bekleidungsstücken (JACKET) an.

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

STANDARD 100 by OEKO-TEX® ist ein unabhängiges Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischen- und 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 HydroImperTex-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.

Nachhaltigkeit

Dieses Piktogramm kennzeichnet Produkte, für die recycelte Verpackungen oder Materialien verwendet werden (z. B. Polybeutel oder Hangtags).



GRÖSSENTABELLEN

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

1. Internationale Größenübersetzung
2. Umrechnung Jeansgrößen
3. Passformen
4. Passform (Beispiel)
5. Hosen (Größentabellen)
6. Jacken (Größentabellen)
7. Westen (Größentabellen)
8. Pullover (Größentabellen)
9. Shirts (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. Umrechnung Jeansgrößen

Größe	Jeansgröße		Größe	Jeansgröße		Größe	Jeansgröße	
24	34/28	34/30	46	32/30	32/32	90	31/32	31/34
25	35/28	35/30	48	33/30	33/32	94	32/32	32/34
	36/28	36/30						
26	38/28	38/30	50		34/32	98		33/34
					34/34			33/36
27	40/28	40/30	52		35/32	102		34/34
					35/34			34/36
28	42/28	42/30	54		38/32	104		35/34
					38/34			35/36
29		44/30	56		40/32	110		36/34
		44/32			40/34			36/36
			58		42/32			38/36
					42/34			
			60		44/32			

Die Umrechnung von Konfektionsgrößen und Jeansgrößen ist ebenfalls nicht verbindlich und einheitlich. Diese Angaben dienen der Orientierung. Andere Jeansgrößen können entsprechend der vorliegenden Angaben umgerechnet werden.

3. Passformen



REGULAR FIT

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

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.



LONG FIT

Long Fit definiert sich über einen langen Schnitt für einen optimalen Sitz, der jede Bewegung mitmacht. Long Fit ist eine Zusatzeigenschaft der Passformen Regular Fit und Comfort Fit.


4. Passform (Beispiel)


Kennzeichnung		Maße (cm)
A	Körpergröße	188
B	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.




5. Hosen (Größentabellen)

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	Comfort Fit	7700 // MOTION TEX PRO FX	42	161-165	69-79	30,5
		7701 // MOTION TEX PRO FX	44	164-168	73-83	31
		7702 // MOTION TEX PRO FX	46	167-171	77-87	31,5
		7705 // MOTION TEX PRO FX	48	170-174	81-91	32
		7600 // MOTION TEX PLUS	50	173-177	85-95	32,5
		7601 // MOTION TEX PLUS	52	176-180	90-100	32,5
		7602 // MOTION TEX PLUS	54	179-183	95-105	32,5
		7603 // MOTION TEX PLUS	56	182-186	99-109	33
		7604 // MOTION TEX PLUS	58	185-189	104-114	33,5
		7606 // MOTION TEX PLUS	60	185-189	108-118	34
		7607 // MOTION TEX PLUS	62	188-192	111-121	34
			64	188-192	116-126	34
			66	191-195	120-130	34
			68	191-195	125-135	34

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	Regular Fit	7500 // MOTION TEX LIGHT	42	161-165	70-80	31
		7501 // MOTION TEX LIGHT	44	164-168	74-84	31
		7502 // MOTION TEX LIGHT	46	167-171	78-88	31
		7503 // MOTION TEX LIGHT	48	170-174	82-92	31
		7504 // MOTION TEX LIGHT	50	173-177	86-96	31
			52	176-180	90-100	31
			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

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	Comfort Fit	7710 // MOTION TEX PRO FX	24	164-168	82-92	78
		7711 // MOTION TEX PRO FX	25	167-171	86-96	78,5
		7712 // MOTION TEX PRO FX	26	170-174	91-101	78,5
		7715 // MOTION TEX PRO FX	27	173-177	96-106	79
		7610 // MOTION TEX PLUS	28	176-180	100-110	80,5
		7611 // MOTION TEX PLUS	29	179-183	105-115	82
		7612 // MOTION TEX PLUS	42	161-165	69-79	80
		7613 // MOTION TEX PLUS	44	164-168	73-83	81
		7614 // MOTION TEX PLUS	46	167-171	77-87	81,5
		7616 // MOTION TEX PLUS	48	170-174	81-91	82
		7617 // MOTION TEX PLUS	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
			58	185-189	104-114	86
			60	185-189	108-118	87
			62	188-192	111-121	87
			64	188-192	116-126	87
			66	191-195	120-130	87
			68	191-195	125-135	87


Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)
90	173-177	77-87	85,5
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

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	Regular Fit	7510 // MOTION TEX LIGHT	24	164-168	82-92	79
		7511 // MOTION TEX LIGHT	25	167-171	86-96	80
		7512 // MOTION TEX LIGHT	26	170-174	90-100	81
		7513 // MOTION TEX LIGHT	27	173-177	94-104	82
		7514 // MOTION TEX LIGHT	28	176-180	98-108	83
		29	179-183	104-114	84	
		42	161-165	70-80	79	
		44	164-168	74-84	80	
		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			


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	Comfort Fit	7720 // MOTION TEX PRO FX	24	164-168	88-98	78
		7721 // MOTION TEX PRO FX	25	167-171	92-102	78,5
		7722 // MOTION TEX PRO FX	26	170-174	97-107	78,5
		7725 // MOTION TEX PRO FX	27	173-177	102-112	79
		7620 // MOTION TEX PLUS	28	176-180	106-116	80,5
		7621 // MOTION TEX PLUS	29	179-183	111-121	82
		7622 // MOTION TEX PLUS	42	161-165	76-86	80
		7623 // MOTION TEX PLUS	44	164-168	80-90	81
		7624 // MOTION TEX PLUS	46	167-171	84-94	81,5
		7626 // MOTION TEX PLUS	48	170-174	88-98	82
		7627 // MOTION TEX PLUS	50	173-177	92-102	82,5
		52	176-180	97-107	82,5	
		54	179-183	102-112	83	
		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	




Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)
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

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)
 7520 // MOTION TEX LIGHT 7521 // MOTION TEX LIGHT 7522 // MOTION TEX LIGHT 7523 // MOTION TEX LIGHT 7524 // MOTION TEX LIGHT	Regular Fit	24	164-168	90-94	79
		25	167-171	94-98	80
		26	170-174	98-102	81
		27	173-177	102-106	82
		28	176-180	106-110	83
		29	179-183	110-116	84
		42	161-165	78-82	78
		44	164-168	82-86	80
		46	167-171	86-90	81
		48	170-174	90-94	83
		50	173-177	94-98	84
		52	176-180	98-102	86
		54	179-183	102-106	87
		56	182-186	106-110	89
		58	185-189	110-116	89
		60	185-189	116-122	90
		62	188-192	122-128	90
		64	188-192	128-134	91
		66	191-195	134-140	91
		68	191-195	140-146	92
		90	173-177	82-86	86
		94	176-180	86-90	88
		98	179-183	90-94	89
		102	182-186	94-98	90
		106	185-189	98-102	91
110	188-192	102-106	91		

6. Jacken (Größentabellen)


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7750 // MOTION TEX PRO FX 7751 // MOTION TEX PRO FX 7752 // MOTION TEX PRO FX 7755 // MOTION TEX PRO FX	Comfort Fit	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
 7650 // MOTION TEX PLUS 7651 // MOTION TEX PLUS 7652 // MOTION TEX PLUS 7653 // MOTION TEX PLUS 7654 // MOTION TEX PLUS 7656 // MOTION TEX PLUS 7657 // MOTION TEX PLUS		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


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	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
		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		
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		


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	XS	167-171	104-108	62	68
		S	170-174	108-112	66	70
		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


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Comfort Fit	XS	167-171	104-108	62	70
		S	170-174	108-112	66	72
		M	173-177	112-116	67	74
		L	176-180	116-120	68	75
		XL	179-183	120-124	69	77
		2XL	182-186	124-130	70	80
		3XL	185-189	130-136	71	83
4XL	188-192	136-142	72	84		
5XL	191-195	142-148	73	85		





Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	Comfort Fit	7180 // MOTION TEX PLUS	XS	167-171	108-112	66	72
		7181 // MOTION TEX PLUS	S	170-174	112-116	67	74
		7182 // MOTION TEX PLUS	M	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	

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	Comfort Fit	7180W // MOTION TEX PLUS	XS	167-171	112-116	66	72
		7181W // MOTION TEX PLUS	S	170-174	116-120	67	74
		7182W // MOTION TEX PLUS	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	

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	Regular Fit	7150 // MOTION TEX LIGHT	XS	167-171	104-108	63	70
		7151 // MOTION TEX LIGHT	S	170-174	108-112	64	72
		7152 // MOTION TEX LIGHT	M	173-177	112-116	65	74
		7153 // MOTION TEX LIGHT	L	176-180	116-120	66	75
		7154 // MOTION TEX LIGHT	XL	179-183	120-124	67	77
		7156 // MOTION TEX LIGHT	2XL	182-186	124-130	68	80
		7157 // MOTION TEX LIGHT	3XL	185-189	130-136	69	83
		4XL	188-192	136-142	70	84	
		5XL	191-195	142-148	71	85	

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	Comfort Fit	7030 // MOTION TEX PLUS	XS	167-171	112-116	66	74
		7031 // MOTION TEX PLUS	S	170-174	116-120	67	76
		7032 // MOTION TEX PLUS	M	173-177	120-122	68	78
		L	176-180	122-126	69	80	
		XL	179-183	126-132	70	82	
		2XL	182-186	132-140	71	84	
		3XL	185-189	140-146	72	85	
		4XL	188-192	146-150	73	86	
		5XL	191-195	150-154	73	87	


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	Regular Fit	7120 // MOTION TEX PLUS	XS	167-171	116-122	65	72
		7121 // MOTION TEX PLUS	S	170-174	122-128	65	73
		7122 // MOTION TEX PLUS	M	173-177	128-134	66	74
		7123 // MOTION TEX PLUS	L	176-180	134-140	66	75
		7130 // MOTION TEX PLUS	XL	179-183	140-149	67	76
		7131 // MOTION TEX PLUS	2XL	182-186	148-156	67	78
		7132 // MOTION TEX PLUS	3XL	185-189	156-164	68	80
		7134 // MOTION TEX PLUS	4XL	188-192	164-172	68	82

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	7020 // MOTION TEX LIGHT				
		XS	167-171	102-106	62	64
		S	170-174	106-110	64	66
		M	173-177	110-114	66	68
		L	176-180	114-118	67	70
		XL	179-183	118-122	68	71
		2XL	182-186	122-126	69	73
		3XL	185-189	126-132	70	76
		4XL	188-192	132-138	71	79
		5XL	191-195	138-144	72	80
6XL	194-198	144-150	73	81		

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	7195 // MOTION TEX LIGHT				
		XS	167-171	102-106	65	66
		S	170-174	106-110	66	68
		M	173-177	110-114	67	70
		L	176-180	114-118	68	72
		XL	179-183	118-122	69	74
		2XL	182-186	122-128	70	76
		3XL	185-189	128-134	71	78
		4XL	188-192	134-140	72	80
		5XL	191-195	140-146	73	82


7. Westen (Größentabellen)



Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	7660 // MOTION TEX PLUS			
		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
		2XL	182-186	128-134	80
		3XL	185-189	134-140	83
		4XL	188-192	140-146	84
		5XL	191-195	146-152	85

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	7160 // MOTION TEX LIGHT			
		7161 // MOTION TEX LIGHT			
		7162 // MOTION TEX LIGHT			
		7163 // MOTION TEX LIGHT			
		7164 // MOTION TEX LIGHT			
		7166 // MOTION TEX LIGHT			
		7167 // MOTION TEX LIGHT			
		XS	167-171	104-108	70
		S	170-174	108-112	72
		M	173-177	112-116	74
L	176-180	116-120	75		
XL	179-183	120-124	77		
2XL	182-186	124-130	80		
3XL	185-189	130-136	83		
4XL	188-192	136-142	84		
5XL	191-195	142-148	85		





8. Pullover (Größentabellen)

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7034 // MOTION TEX PLUS 7035 // MOTION TEX PLUS 7036 // MOTION TEX PLUS 7037 // MOTION TEX PLUS 7038 // MOTION TEX PLUS 7039 // MOTION TEX PLUS	Regular Fit	XS	167-171	104-108	62	68
		S	170-174	108-112	66	70
		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

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
  7015 // MOTION TEX LIGHT 7025 // MOTION TEX LIGHT	Regular Fit	XS	167-171	104-108	61	68
		S	170-174	108-112	63	70
		M	173-177	112-116	65	72
		L	176-180	116-120	66	74
		XL	179-183	120-124	67	75
		2XL	182-186	124-128	68	77
		3XL	185-189	128-134	69	80
		4XL	188-192	134-140	70	83
		5XL	191-195	140-146	71	84
		6XL	194-198	146-152	72	85

9. Shirts (Größentabellen)

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7005 // MOTION TEX LIGHT	Regular Fit	XS	167-171	94-100	68
	Long Fit	S	170-174	100-106	70
		M	173-177	106-112	72
		L	176-180	112-118	74
		XL	179-183	118-124	76
		2XL	182-186	124-130	78
		3XL	185-189	130-136	80
		4XL	188-192	136-142	82
		5XL	191-195	142-148	84
		6XL	194-198	148-154	86

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7010 // MOTION TEX LIGHT	Regular Fit	XS	167-171	92-98	70
		S	170-174	98-104	72
		M	173-177	104-110	74
		L	176-180	110-116	76
		XL	179-183	116-122	78
		2XL	182-186	122-128	80
		3XL	185-189	128-134	82
		4XL	188-192	134-140	84
		5XL	191-195	140-146	86
		6XL	194-198	146-152	88

MOTION TEX PRO FX

Entdecken Sie die Vorteile unserer MOTION TEX PRO FX Serie

- ✓ Höchste Qualität
- ✓ Stabiles Flächengewicht von 280 g/qm
- ✓ Elasthananteil im Material für besonderen Komfort
- ✓ Besonders auffallende und hochwertige Details (CORDURA® und das 3M Scotchlite™ Reflective Material)



Entdecken Sie die Vorteile unserer MOTION TEX PLUS Serie

- ✓ Gehobene Qualität
- ✓ Viele praktische Extras
- ✓ Große Auswahl an Oberbekleidung
- ✓ Nützliche Details, z. B. robuste YKK-Reißverschlüsse oder Taschen für Kniepolster



MOTION TEX PLUS

MOTION TEX LIGHT

Entdecken Sie die Vorteile unserer MOTION TEX LIGHT Serie

- ✓ Gute Qualität
- ✓ Funktionsorientierte und praktische Ausstattung
- ✓ Effiziente Lösungen, wie Hammerschlaufe, Zollstocktasche, Smartphone-Tasche
- ✓ Nützliche optische Details, wie Reflexbiesen an Jacken und Hosen



KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLERGE 1	PFLERGE 2	PFLERGE 3	PFLERGE 4	PFLERGE 5	OEKO-TEX®	UPF 40+	ZERT. KNIEMPOLSTER	SEITE	
HOSEN	7700	Comfort Fit	1000								✓	-	-	38	
	7701	Comfort Fit	2010								✓	-	-	38	
	7702	Comfort Fit	1210								✓	-	-	38	
	7705	Comfort Fit	5110								✓	-	-	38	
	7600	Comfort Fit	1000								✓	-	-	39	
	7601	Comfort Fit	2010								✓	-	-	39	
	7602	Comfort Fit	1210								✓	-	-	39	
	7603	Comfort Fit	1112								✓	-	-	39	
	7604	Comfort Fit	3010								✓	-	-	39	
	7606	Comfort Fit	2110								✓	-	-	39	
	7607	Comfort Fit	5010								✓	-	-	39	
	7500	Regular Fit	1000									✓	-	-	40
	7501	Regular Fit	2021									✓	-	-	40
	7502	Regular Fit	1210									✓	-	-	40
	7503	Regular Fit	1112									✓	-	-	40
	7504	Regular Fit	3010									✓	-	-	40
	7710	Comfort Fit	1000									✓	-	✓	41
	7711	Comfort Fit	2010									✓	-	✓	41
	7712	Comfort Fit	1210									✓	-	✓	41
	7715	Comfort Fit	5110									✓	-	✓	41
	7610	Comfort Fit	1000									✓	-	✓	42
	7611	Comfort Fit	2010									✓	-	✓	42
	7612	Comfort Fit	1210									✓	-	✓	42
	7613	Comfort Fit	1112									✓	-	✓	42
	7614	Comfort Fit	3010									✓	-	✓	42
	7616	Comfort Fit	2110									✓	-	✓	42
	7617	Comfort Fit	5010									✓	-	✓	42
	7510	Regular Fit	1000									✓	-	-	43
	7511	Regular Fit	2021									✓	-	-	43
	7512	Regular Fit	1210									✓	-	-	43
	7513	Regular Fit	1112									✓	-	-	43
	7514	Regular Fit	3010									✓	-	-	43
	7720	Comfort Fit	1000									✓	-	✓	44
	7721	Comfort Fit	2010									✓	-	✓	44

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLERGE 1	PFLERGE 2	PFLERGE 3	PFLERGE 4	PFLERGE 5	OEKO-TEX®	UPF 40+	ZERT. KNIEPOLSTER	SEITE
	7722	Comfort Fit	1210									-		44
	7725	Comfort Fit	5110									-		44
	7620	Comfort Fit	1000									-		45
	7621	Comfort Fit	2010									-		45
	7622	Comfort Fit	1210									-		45
	7623	Comfort Fit	1112									-		45
	7624	Comfort Fit	3010									-		45
	7626	Comfort Fit	2110									-		45
	7627	Comfort Fit	5010									-		45
	7520	Regular Fit	1000									-	-	46
	7521	Regular Fit	2021									-	-	46
	7522	Regular Fit	1210									-	-	46
	7523	Regular Fit	1112									-	-	46
	7524	Regular Fit	3010									-	-	46
JACKEN	7750	Comfort Fit	1000									-	-	48
	7751	Comfort Fit	2010									-	-	48
	7752	Comfort Fit	1210									-	-	48
	7755	Comfort Fit	5110									-	-	48
	7650	Comfort Fit	1000									-	-	49
	7651	Comfort Fit	2010									-	-	49
	7652	Comfort Fit	1210									-	-	49
	7653	Comfort Fit	1112									-	-	49
	7654	Comfort Fit	3010									-	-	49
	7656	Comfort Fit	2110									-	-	49
	7657	Comfort Fit	5010									-	-	49
	7550	Regular Fit	1000									-	-	50
	7551	Regular Fit	2021									-	-	50
	7552	Regular Fit	1210									-	-	50
	7553	Regular Fit	1112									-	-	50
	7554	Regular Fit	3010									-	-	50
	7040	Regular Fit	1000								-	-	-	51
	7041	Regular Fit	2010								-	-	-	51
	7043	Regular Fit	1112								-	-	-	51
	7044	Regular Fit	3000								-	-	-	51



KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLERGE 1	PFLERGE 2	PFLERGE 3	PFLERGE 4	PFLERGE 5	OEKO-TEX®	UPF 40+	ZERT. KNIEMPOLSTER	SEITE
	7047	Regular Fit	5010								-	-	-	51
	7190	Comfort Fit	1000								-	-	-	52
	7192	Comfort Fit	1310								-	-	-	52
	7180	Comfort Fit	1000								-	-	-	53
	7181	Comfort Fit	2010								-	-	-	53
	7182	Comfort Fit	1210								-	-	-	53
	7180W	Comfort Fit	1000								-	-	-	54
	7181W	Comfort Fit	2010								-	-	-	54
	7182W	Comfort Fit	1210								-	-	-	54
	7150	Regular Fit	1000								-	-	-	55
	7151	Regular Fit	2100								-	-	-	55
	7152	Regular Fit	1210								-	-	-	55
	7153	Regular Fit	1112								-	-	-	55
	7154	Regular Fit	3010								-	-	-	55
	7156	Regular Fit	2010								-	-	-	55
	7157	Regular Fit	3010								-	-	-	55
	7030	Comfort Fit	1000								-	-	-	56
	7031	Comfort Fit	2100								-	-	-	56
	7032	Comfort Fit	1510								-	-	-	56
	7120	Regular Fit	1000								-	-	-	57
	7121	Regular Fit	2100								-	-	-	57
	7122	Regular Fit	6000								-	-	-	57
	7123	Regular Fit	1112								-	-	-	57
	7130	Regular Fit	1012								-	-	-	57
	7131	Regular Fit	2120								-	-	-	57
	7132	Regular Fit	1060								-	-	-	57
	7134	Regular Fit	3010								-	-	-	57
	7020	Regular Fit	1000								✓	-	-	58
	7020	Regular Fit	2000								✓	-	-	58
	7020	Regular Fit	1200								✓	-	-	58
	7020	Regular Fit	1100								✓	-	-	58
	7020	Regular Fit	3000								✓	-	-	58
	7020	Regular Fit	5100								✓	-	-	58
	7020	Regular Fit	2100								✓	-	-	58

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLERGE 1	PFLERGE 2	PFLERGE 3	PFLERGE 4	PFLERGE 5	OEKO-TEX®	UPF 40+	ZERT. KNIEPOLSTER	SEITE
	7020	Regular Fit	5000									-	-	58
	7020	Regular Fit	1300									-	-	58
	7020	Regular Fit	6000									-	-	58
	7195	Regular Fit	1000								-	-	-	60
WESTEN	7660	Regular fit	1000								-	-	-	62
	7160	Regular Fit	1000								-	-	-	63
	7161	Regular Fit	2100								-	-	-	63
	7162	Regular Fit	1210								-	-	-	63
	7163	Regular Fit	1112								-	-	-	63
	7164	Regular Fit	3010								-	-	-	63
	7166	Regular Fit	2010								-	-	-	63
	7167	Regular Fit	5010								-	-	-	63
PULLOVER	7034	Regular Fit	3000								-	-	-	65
	7035	Regular Fit	1000								-	-	-	65
	7036	Regular Fit	2100								-	-	-	65
	7037	Regular Fit	1200								-	-	-	65
	7038	Regular Fit	1100								-	-	-	65
	7039	Regular Fit	1200								-	-	-	65
	7015	Regular Fit	1000									-	-	66
	7015	Regular Fit	2000									-	-	66
	7015	Regular Fit	1200									-	-	66
	7015	Regular Fit	1100									-	-	66
	7015	Regular Fit	3000									-	-	66
	7015	Regular Fit	5100									-	-	66
	7015	Regular Fit	2100									-	-	66
	7015	Regular Fit	5000									-	-	66
	7015	Regular Fit	1300									-	-	66
	7015	Regular Fit	6000									-	-	66
	7025	Regular Fit	1000									-	-	68
	7025	Regular Fit	2000									-	-	68
	7025	Regular Fit	1200									-	-	68
	7025	Regular Fit	1100									-	-	68
	7025	Regular Fit	3000									-	-	68
	7025	Regular Fit	5100									-	-	68



KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLERGE 1	PFLERGE 2	PFLERGE 3	PFLERGE 4	PFLERGE 5	ÖKO-TEX®	UPF 40+	ZERT. KniePOLSTER	SEITE
	7025	Regular Fit	2100									-	-	68
	7025	Regular Fit	5000									-	-	68
	7025	Regular Fit	1300									-	-	68
	7025	Regular Fit	6000									-	-	68
SHIRTS	7005	Regular Fit	1000										-	71
	7005	Regular Fit	2000										-	71
	7005	Regular Fit	1200										-	71
	7005	Regular Fit	1100									-	-	71
	7005	Regular Fit	3000										-	71
	7005	Regular Fit	5100										-	71
	7005	Regular Fit	2100										-	71
	7005	Regular Fit	5000										-	71
	7005	Regular Fit	1300									-	-	71
	7005	Regular Fit	6000										-	71
	7010	Regular Fit	1000									-	-	72
	7010	Regular Fit	2000									-	-	72
	7010	Regular Fit	1200									-	-	72
	7010	Regular Fit	1100									-	-	72
	7010	Regular Fit	3000									-	-	72
	7010	Regular Fit	5100									-	-	72
	7010	Regular Fit	2100									-	-	72
	7010	Regular Fit	5000									-	-	72
	7010	Regular Fit	1300									-	-	72
	7010	Regular Fit	6000									-	-	72



DEHNBARER BUND
BESONDERS KOMFORTABEL

DREIFACHNÄHTE
BESONDERS ROBUST

GROSSE FARBAUSWAHL
FARBEN FÜR JEDE BRANCHE

HOSEN





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 (Farbcode: 1000), 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 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 770P optional erhältlich

Oberstoff: 65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan



3M Scotchlite™
Reflective Material



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

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 (Farbcode: 1000), 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, dehnbare 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 für bessere Sichtbarkeit, praktische und nützliche Extras: Schenkeltaschen mit Patten, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Hammerschlaufe, D-Ring, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit



Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



REFLEXBIESEN

CANVAS



1000 - SCHWARZ



2010 - KÖNIGSBLAU / SCHWARZ



1210 - GRAU / SCHWARZ



1112 - WEISS / GRAU



3010 - GRÜN / SCHWARZ



2110 - MARINEBLAU / SCHWARZ



5010 - BRAUN / SCHWARZ



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	Marineblau / Schwarz
7607 // MOTION TEX PLUS	5010	Braun / Schwarz





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 (Farbcode: 1000), 245 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe und Gesäßtaschen sowie Beintaschen, Reflexbiesen für bessere Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Hammerschlaufe, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit

Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



REFLEXBIESEN REGULAR FIT



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

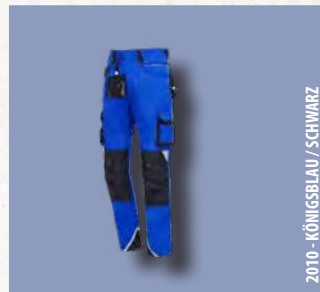
7710 // MOTION TEX PRO FX

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 (Farbcode: 1000), 280 g/qm, atmungsaktives Material, besonders hoher Tragekomfort (2-Wege-Stretch), dehnbare 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 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 770P und Knieschutz 76K (EN 14404) optional erhältlich



Oberstoff: 65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
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





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 (Farbcode: 1000), 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 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 (EN 14404) optional erhältlich

Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



REFLEXELEMENTE

CANVAS



1000 - SCHWARZ



2010 - KÖNIGSBLAU / SCHWARZ



1210 - GRAU / SCHWARZ



1112 - WEISS / GRAU



3010 - GRÜN / SCHWARZ



2110 - MARINEBLAU / SCHWARZ



5010 - BRAUN / SCHWARZ



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
7617 // MOTION TEX PLUS	5010	Braun / 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 (Farbcode: 1000), 245 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbare Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe, Knie-, Gesäß- und Beintaschen, Reflexbiesen 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





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 (Farbcode: 1000), 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 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 770P und Knieschutz 76K (EN 14404) optional erhältlich

Oberstoff: 65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan



3M Scotchlite™
Reflective Material



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 (Farbcode: 1000), 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen aus Canvas an Bein-, Knie-, Gesäßtaschen sowie Latz-Außentasche und Beinabschlüssen, robuste Dreifachnähte, Reflexelemente 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 (EN 14404) optional erhältlich



Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



REFLEXELEMENTE

CANVAS



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
7627 // MOTION TEX PLUS	5010	Braun / Schwarz





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 (Farbcode: 1000), 245 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an Bein-, Knie-, Gesäßtaschen und Latz-Außentaschen, Reflexbiesen 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

Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



REFLEXBIESEN



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

WEICHES SOFTSHELL-MATERIAL
WASSER- UND WINDABWEISEND

REFLEXELEMENTE
AN ARM, SCHULTER UND RÜCKEN

KLEINES PACKMASS
BESONDERS SCHNELL ZUR HAND

JACKEN





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 (Farbcode: 1000), 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 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

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



3M Scotchlite™
 Reflective Material



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 (Farbcode: 1000), 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 für bessere Sichtbarkeit, praktische und nützliche Extras: Zwei Brusttaschen mit Patten und aufgesetzter Smartphone-Tasche, zwei Stifftaschen, Seitentaschen, Innentasche, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Comfort Fit



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



REFLEXELEMENTE

CANVAS



1000 - SCHWARZ



2010 - KÖNIGSBLAU / SCHWARZ



1210 - GRAU / SCHWARZ



1112 - WEISS / GRAU



3010 - GRÜN / SCHWARZ



2110 - MARINEBLAU / SCHWARZ



5010 - BRAUN / SCHWARZ



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
7657 // MOTION TEX PLUS	5010	Braun / Schwarz





7550 // MOTION TEX LIGHT

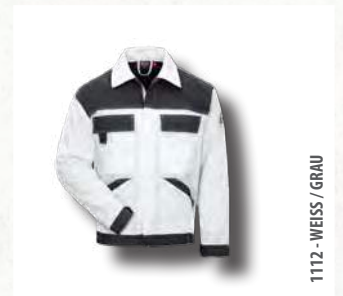
Oberstoff: Polyester / Baumwolle, schwarz
Futter: -
Größe(n): 24-29, 42-68, 90-110
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Arbeitsjacke, schwarz (Farbcode: 1000), 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 für bessere Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Zwei Brusttaschen mit Patten und aufgesetzter Smartphone-Tasche, zwei Stifftaschen und Seitentaschen, Innentasche, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit

Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



REFLEXBIESEN



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 (Farbcode: 1000), 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



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7040 // MOTION TEX PLUS	1000	Schwarz
7041 // MOTION TEX PLUS	2010	Königsblau / Schwarz
7043 // MOTION TEX PLUS	1112	Weiß / Grau
7044 // MOTION TEX PLUS	3000	Grün
7047 // MOTION TEX PLUS	5010	Braun / Schwarz





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 (Farbcode: 1000), 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 für bessere Sichtbarkeit, Brust- und Seitentaschen, Comfort Fit

Oberstoff 1: 100% Polyester
 Oberstoff 2: 94% Polyester, 6% Elasthan

REFLEXELEMENTE



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

7180 // MOTION TEX PLUS

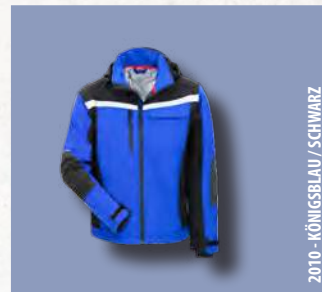
Oberstoff: Polyester, schwarz
Futter: Polyester, silber / schwarz
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS MOTION TEX PLUS, Softshelljacke, schwarz (Farbcode: 1000), 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 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



Oberstoff: 100% Polyester
 Futter: 100% Polyester

REFLEXELEMENTE



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





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 (Farbcode: 1000), 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 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

Oberstoff: 100% Polyester
 Futter: 100% Polyester
 Wattierung: 100% Polyester

REFLEXELEMENTE



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: Polyester, schwarz
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Softshelljacke, schwarz (Farbcode: 1000), 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 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
 Futter: 100% Polyester

REFLEXBIESEN



1000 - SCHWARZ



2100 - MARINEBLAU



1210 - GRAU / SCHWARZ



1112 - WEISS / GRAU



3010 - GRÜN / SCHWARZ



2010 - KÖNIGSBLAU / SCHWARZ



5010 - BRAUN / SCHWARZ



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
7157 // MOTION TEX LIGHT	5010	Braun / Schwarz





7030 // MOTION TEX PLUS

Oberstoff: Polyester, schwarz
Futter: Polyester, schwarz
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS MOTION TEX PLUS, Parka, schwarz (Farbcode: 1000), 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 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 für Ausweishüllen, einrollbare Kapuze mit Kordelzug, Pulswärmer für kältere Temperaturen, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Comfort Fit

Oberstoff: 100% Polyester
 Futter: 100% Polyester
 Wattierung: 100% Polyester

REFLEXELEMENTE



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

7120 // MOTION TEX PLUS

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, schwarz
Futter: Polyester, schwarz
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS MOTION TEX PLUS, Pilotenjacke, schwarz (Farbcode: 1000), 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 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: 60% Baumwolle, 40% Polyester
 Futter: 100% Polyester
 Wattierung: 100% Polyester
 Polar-Fleece: 100% Polyester

4-IN-1 PILOTENJACKE



1000 - SCHWARZ



2100 - MARINEBLAU



6000 - ROT



1112 - WEISS / GRAU



1012 - SCHWARZ / GRAU



2120 - MARINEBLAU / KÖNIGSBLAU



1060 - SCHWARZ / ROT



3010 - GRÜN / SCHWARZ



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





7020 // MOTION TEX LIGHT

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, schwarz
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 15 Stück
Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Sweatjacke, schwarz (Farbcode: 1000), 300 g/qm, angenehmer Tragekomfort, gekämmte Baumwolle, einlaufvorbehandelt, enzym-behandelt, gerippter und hoher Stehkragen, Ziernaht im Nacken, gerippte Ärmelbündchen und gerippter Bund für optimalen Halt, zwei Seitentaschen, durchgehender YKK-Reißverschluss, farblich abgestimmt, weiche und angeraute Innenseite, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular fit

Oberstoff: 70% Baumwolle, 30% Polyester
 Oberstoff (Hellgrau): 70% Baumwolle, 29% Polyester, 1% Viskose



BIS GRÖSSE 6XL REGULAR FIT



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7020 // MOTION TEX LIGHT	1000	Schwarz
7020 // MOTION TEX LIGHT	2000	Königsblau
7020 // MOTION TEX LIGHT	1200	Grau
7020 // MOTION TEX LIGHT	1100	Weiß
7020 // MOTION TEX LIGHT	3000	Grün
7020 // MOTION TEX LIGHT	5100	Khaki
7020 // MOTION TEX LIGHT	2100	Marineblau
7020 // MOTION TEX LIGHT	5000	Braun
7020 // MOTION TEX LIGHT	1300	Hellgrau
7020 // MOTION TEX LIGHT	6000	Rot

HOHER STEHKRAGEN
NICHT KRATZEND

GEKÄMMTE BAUMWOLLE
EINLAUFVORBEHANDELT

STANDARD 100 BY OEKO-TEX®
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER





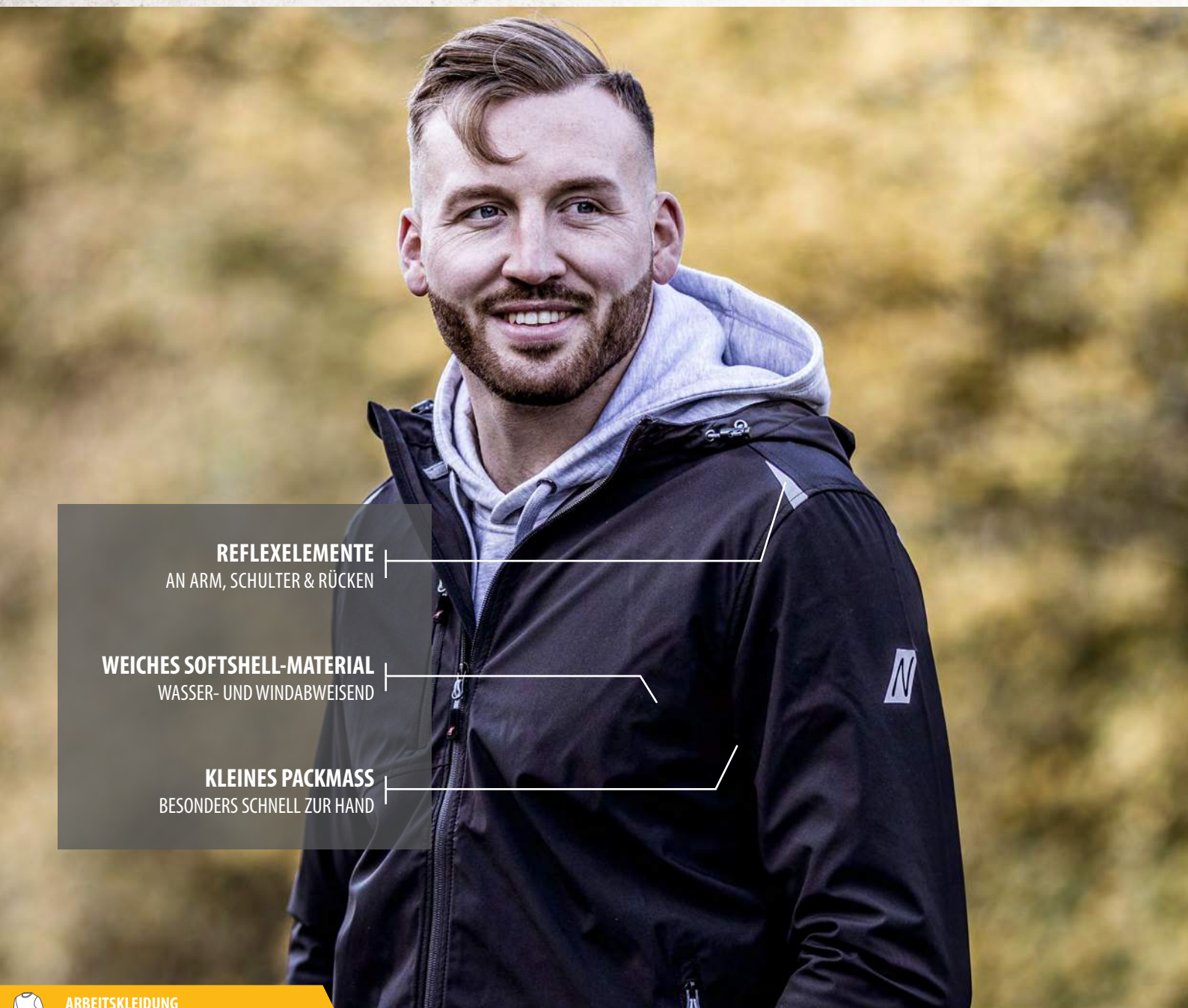
7195 // MOTION TEX LIGHT

Oberstoff:	Polyester, schwarz
Futter:	Polyester, schwarz
Größe(n):	XS-5XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Windbreaker, schwarz (Farbcode: 1000), 180 g/qm, besonders leicht und angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften, Gummizug an den Ärmelabschlüssen für optimalen Sitz, dezentes und sportliches Design, angenehmes Innenfutter (Vorderseite), kleines Packmaß und besonders schnell zur Hand, Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Brust- und Seitentaschen, Kapuze mit Kordelzug zur optimalen Fixierung, Regular Fit

Oberstoff: 100% Polyester
 Futter: 100% Polyester

REFLEXELEMENTE



REFLEXELEMENTE
 AN ARM, SCHULTER & RÜCKEN

WEICHES SOFTSHELL-MATERIAL
 WASSER- UND WINDABWEISEND

KLEINES PACKMASS
 BESONDERS SCHNELL ZUR HAND

KOMFORTABLER BEGLEITER
BEI WARMEN TEMPERATUREN

SPORTLICHES DESIGN
IMMER EIN HINGUCKER

STRETCHANTEIL
FÜR MEHR KOMFORT

WESTEN





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 (Farbcode: 1000), 340 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank verlängertem Rücken, Kordelzug im Saum für optimalen Halt, sportliches Design, Steppungen an Vorder- und Rückseite, besonders wärmend, Reflexbiesen für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit doppellagigem Windstopper innen, Brusttasche, Seitentaschen, Regular Fit

Oberstoff 1:	100% Polyester
Oberstoff 2:	94% Polyester, 6% Elasthan
Futter:	100% Polyester
Wattierung:	100% Polyester

REFLEXBIESEN 



HOHER STEHKRAGEN
FÜR ANGENEHMEN KOMFORT

STEPUNGEN
BESONDERS WÄRMEND

KORDELZUG IM SAUM
FÜR OPTIMALEN HALT

7160 // MOTION TEX LIGHT

Oberstoff: Polyester / Elasthan, schwarz
Futter: Polyester, schwarz
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Softshellweste, schwarz (Farbcode: 1000), 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 für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und doppellagigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich



Oberstoff: 94% Polyester, 6% Elasthan
 Futter: 100% Polyester

REFLEXBIESEN



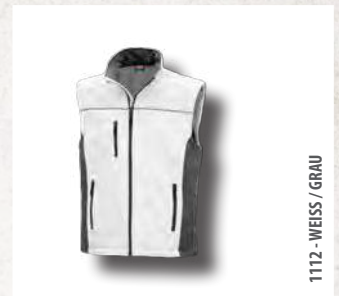
1000 - SCHWARZ



2100 - MARINEBLAU



1210 - GRAU / SCHWARZ



1112 - WEISS / GRAU



3010 - GRÜN / SCHWARZ



2010 - KÖNIGSBLAU / SCHWARZ



5010 - BRAUN / SCHWARZ



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7160 // MOTION TEX LIGHT	1000	Schwarz
7161 // MOTION TEX LIGHT	2100	Marineblau
7162 // MOTION TEX LIGHT	1210	Grau / Schwarz
7163 // MOTION TEX LIGHT	1112	Weiß / Grau
7164 // MOTION TEX LIGHT	3010	Grün / Schwarz
7166 // MOTION TEX LIGHT	2010	Königsblau / Schwarz
7167 // MOTION TEX LIGHT	5010	Braun / Schwarz





ATMUNGSAKTIV
BESONDERS ANGENEHM

SPORTLICHES DESIGN
GERADER SCHNITT

GERIPPTER ÄRMELABSCHLÜSSE
FÜR OPTIMALEN SITZ

PULLOVER

7035 // MOTION TEX PLUS

Oberstoff: Polyester, schwarz
Futter: -
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS MOTION TEX PLUS, Pullover, schwarz (Farbcode: 1000), 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 für bessere Sichtbarkeit, praktische Schultertasche, Regular Fit



Oberstoff: 100% Polyester



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7034 // MOTION TEX PLUS	3000	Grün
7035 // MOTION TEX PLUS	1000	Schwarz
7036 // MOTION TEX PLUS	2100	Marineblau
7037 // MOTION TEX PLUS	1200	Grau
7038 // MOTION TEX PLUS	1100	Weiß
7039 // MOTION TEX PLUS	5000	Braun





7015 // MOTION TEX LIGHT

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, schwarz
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 15 Stück
Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Pullover, schwarz (Farbcode: 1000), 300 g/qm, atmungsaktiv, angenehmer Tragekomfort dank aufgerauter und weicher Innenseite, gekämmte Baumwolle / Polyester, einlaufvorbehandelt, enzym-behandelt, gerader Schnitt, sportliches Design, Rundhalsausschnitt, gerippte Ärmelabschlüsse und gerippter Bund für optimalen Sitz, langlebige Doppelnähte an Bund, Ärmeln und Schulter, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular fit

Oberstoff: 70% Baumwolle, 30% Polyester
 Oberstoff (Hellgrau): 70% Baumwolle, 29% Polyester, 1% Viskose



BIS GRÖSSE 6XL REGULAR FIT



1000 - SCHWARZ



2000 - KÖNIGSBLAU



1200 - GRAU



1100 - WEISS



3000 - GRÜN



5100 - KHAKI



2100 - MARINEBLAU



5000 - BRAUN



1300 - HELLGRAU



6000 - ROT

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7015 // MOTION TEX LIGHT	1000	Schwarz
7015 // MOTION TEX LIGHT	2000	Königsblau
7015 // MOTION TEX LIGHT	1200	Grau
7015 // MOTION TEX LIGHT	1100	Weiß
7015 // MOTION TEX LIGHT	3000	Grün
7015 // MOTION TEX LIGHT	5100	Khaki
7015 // MOTION TEX LIGHT	2100	Marineblau
7015 // MOTION TEX LIGHT	5000	Braun
7015 // MOTION TEX LIGHT	1300	Hellgrau
7015 // MOTION TEX LIGHT	6000	Rot

EINLAUFVORBEHANDELT
FÜR EIN OPTIMALES TRAGEERLEBNIS

STANDARD 100 BY OEKO-TEX®
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

DOPPELNÄHTE AM BUND
BESONDERS LANGLEBIG





7025 // MOTION TEX LIGHT

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, schwarz
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 15 Stück
Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Kapuzenpullover, schwarz (Farbcode: 1000), 300 g/qm, atmungsaktiv, angenehmer Tragekomfort dank aufgerauter und weicher Innenseite, gerippte Ärmelabschlüsse und gerippter Bund für optimalen Sitz, gekämmte Baumwolle, einlaufvorbehandelt, enzym-behandelt, gerader Schnitt, sportliches Design, Kapuze mit farblich abgestimmtem Kordelzug, langlebige Doppelnähte an Bund, Ärmeln, Kapuze und aufgesetzter Kängurutasche, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular fit

Oberstoff: 70% Baumwolle, 30% Polyester
 Oberstoff (Hellgrau): 70% Baumwolle, 29% Polyester, 1% Viskose



BIS GRÖSSE 6XL REGULAR FIT



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7025 // MOTION TEX LIGHT	1000	Schwarz
7025 // MOTION TEX LIGHT	2000	Königsblau
7025 // MOTION TEX LIGHT	1200	Grau
7025 // MOTION TEX LIGHT	1100	Weiß
7025 // MOTION TEX LIGHT	3000	Grün
7025 // MOTION TEX LIGHT	5100	Khaki
7025 // MOTION TEX LIGHT	2100	Marineblau
7025 // MOTION TEX LIGHT	5000	Braun
7025 // MOTION TEX LIGHT	1300	Hellgrau
7025 // MOTION TEX LIGHT	6000	Rot



KAPUZE

FARBBLICH ABGESTIMMTER KORDELZUG

ATMUNGSAKTIV

BESONDERS ANGENEHM

AUFGESETZTE KÄNGURUTASCHE

BESONDERS VIEL PLATZ





FEINER SINGLE-JERSEY
BESONDERS ANGENEHM AUF DER HAUT

UV-SCHUTZ
FÜR ARBEITEN IM FREIEN

LONG FIT
FÜR OPTIMALEN SITZ

SHIRTS

7005 // MOTION TEX LIGHT

Oberstoff: Baumwolle, schwarz
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 20 Stück
Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, T-Shirt, Kurzarm, schwarz (Farbcode: 1000), 160 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, feiner Single-Jersey, gekämmte Baumwolle, einlaufvorbehandelt, enzym-behandelt, gerippter Rundhalsausschnitt mit gleichfarbigem Nackenband, robuste Doppelnähte an Saum und Ärmeln, besonders weich und glatt, leicht abreißbare Pflegeetiketten, UV-Schutz UPF 40+ (mit Ausnahme von Weiß und Hellgrau), STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit, Long Fit für einen optimalen Sitz, macht jede Bewegung mit und das Shirt bleibt, wo es sein soll



EN 13758-2



UPF 40+



BIS GRÖSSE 6XL



Oberstoff: 100% Baumwolle
 Oberstoff (Hellgrau): 98% Baumwolle, 2% Viskose



1000 - SCHWARZ



2000 - KÖNIGSBLAU



1200 - GRAU



1100 - WEISS



3000 - GRÜN



5100 - KHAKI



2100 - MARINEBLAU



5000 - BRAUN



1300 - HELLGRAU



6000 - ROT

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7005 // MOTION TEX LIGHT	1000	Schwarz
7005 // MOTION TEX LIGHT	2000	Königsblau
7005 // MOTION TEX LIGHT	1200	Grau
7005 // MOTION TEX LIGHT	1100	Weiß
7005 // MOTION TEX LIGHT	3000	Grün
7005 // MOTION TEX LIGHT	5100	Khaki
7005 // MOTION TEX LIGHT	2100	Marineblau
7005 // MOTION TEX LIGHT	5000	Braun
7005 // MOTION TEX LIGHT	1300	Hellgrau
7005 // MOTION TEX LIGHT	6000	Rot





7010 // MOTION TEX LIGHT

Oberstoff: Baumwolle, schwarz
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 20 Stück
Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX LIGHT, Poloshirt, Kurzarm, schwarz (Farbcode: 1000), 200 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, feinmaschiges Piqué, gekämmte Baumwolle, einlaufvorbehandelt, enzym-behandelt, verlängerter Rücken für mehr Komfort, gerippter Kragen, gerippte Ärmelbündchen, Knopfleiste mit drei gleichfarbigen Knöpfen, robuste Doppelnähte am Saum, doppelt geriegelte Seitenschlitze, besonders weich und leicht, atmungsaktiv, leicht abreibbare Pflegeetiketten, UV-Schutz UPF 40+ (mit Ausnahme von Weiß und Hellgrau), STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Regular Fit

Oberstoff: 100% Baumwolle
 Oberstoff (Hellgrau): 98% Baumwolle, 2% Viskose

EN 13758-2



AB SOFORT MIT UV-SCHUTZ

BIS GRÖSSE 6XL



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7010 // MOTION TEX LIGHT	1000	Schwarz
7010 // MOTION TEX LIGHT	2000	Königsblau
7010 // MOTION TEX LIGHT	1200	Grau
7010 // MOTION TEX LIGHT	1100	Weiß
7010 // MOTION TEX LIGHT	3000	Grün
7010 // MOTION TEX LIGHT	5100	Khaki
7010 // MOTION TEX LIGHT	2100	Marineblau
7010 // MOTION TEX LIGHT	5000	Braun
7010 // MOTION TEX LIGHT	1300	Hellgrau
7010 // MOTION TEX LIGHT	6000	Rot

FEINMASCHIGES PIQUÉ
BESONDERS ATMUNGSAKTIV

STANDARD 100 BY OEKO-TEX®
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

ENZYM-BEHANDELT
BESONDERS GLATT UND WEICHER GRIFF





ROBUSTE KORDEL
IN ZUVERLÄSSIGEN METALLÖSEN

PRAKTISCH
UND VIELSEITIG EINSETZBAR

SPALTLEDERVERSTÄRKUNG
HOHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

SCHÜRZEN

2200

Oberstoff:	Segeltuch, rotbraun
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	50 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Segeltuchschürze, rotbraun (Farbcode: 6100), 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

2202

Oberstoff:	Segeltuch, rotbraun Spaltleder, hellgrau
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	50 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Segeltuchschürze, rotbraun (Farbcode: 6113), 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

Enthält nicht-textile Bestandteile tierischen Ursprungs.

2203

Oberstoff:	Segeltuch, königsblau
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	100 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Segeltuchschürze, königsblau (Farbcode: 2000), 80 x 100 cm, mit Segeltuchbauchverstärkung für eine hohe Widerstandsfähigkeit, praktisch und vielseitig einsetzbar



Oberstoff: 100% Baumwolle





2100

Oberstoff:	Spaltleder, hellgrau
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	25 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Spaltlederschürze, hellgrau (Farbcode: 1300), 80 x 100 cm, mit verstellbarer, schwarzer Kernlederberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig einsetzbar



2101

Oberstoff:	Vollleder, hellgrau
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	25 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Volllederschürze, hellgrau (Farbcode: 1300), 80 x 100 cm, mit verstellbarer, schwarzer Kernlederberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig einsetzbar



2102

Oberstoff:	Spaltleder, hellgrau
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	25 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Spaltlederschürze, hellgrau (Farbcode: 1300), 60 x 70 cm, mit Bauchberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig einsetzbar

2103

Oberstoff: Vollleder, hellgrau

Futter: -

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 25 Stück

Zertifizierung: -

NITRAS Volllederschurz, hellgrau (Farbcode: 1300), 60 x 70 cm, mit Bauchberiemung für optimalen Sitz, praktisch und vielseitig einsetzbar



BAUCHBERIEMUNG
AUS LEDER FÜR OPTIMALEN SITZ

ROBUSTES SPALTLEDER
BESONDERS LANGLEBIG

VIELSEITIG EINSETZBAR
BESONDERS PRAKTISCH



VIELSEITIG TRAGBAR
BESONDERS PRAKTISCH

ATMUNGSAKTIVES JERSEY
BESONDERS ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

WÄRMENDES FLEECE
BESONDERS WEICH

ZUBEHÖR



NHT

Material:	Polyester, anthrazit
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Multifunktions-Schlauchtuch, wärmendes und weiches Material aus Fleece im unteren Teil, anthrazit, 210 g/qm, atmungsaktives Jersey im oberen Teil, anthrazit (Farbcode: 1500), 150 g/qm, Abmessungen: 24 x 70 cm (inkl. 22 cm Fleece), waschbar, vielseitige Tragemöglichkeiten (Halstuch, Kopfbedeckung, Mund-Nasen-Bedeckung), hohe Elastizität, perfekter Tragekomfort

Oberstoff 1: 100% Polyester
Oberstoff 2: 100% Polyester



7150K

Material: Polyester / Elasthan, schwarz

Sonstiges: -

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zertifizierung: -

NITRAS abnehmbare Kapuze, schwarz (Farbcode: 1000), 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



1000 - SCHWARZ



2100 - MARINEBLAU



1012 - SCHWARZ / GRAU



1112 - WEISS / GRAU



3010 - GRÜN / SCHWARZ



2010 - KÖNIGSBLAU / SCHWARZ



5010 - BRAUN / SCHWARZ



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7150K	1000	Schwarz
7151K	2100	Marineblau
7152K	1012	Schwarz / Grau
7153K	1112	Weiß / Grau
7154K	3010	Grün / Schwarz
7156K	2010	Königsblau / Schwarz
7157K	5010	Braun / Schwarz



730



Material: Polyacryl, neonorange
Sonstiges: Futter aus 3M Thinsulate™
Größe(n): Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 1 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS Strickmütze, neonorange (Farbcode: 4100), wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, Rollrand, umlaufender Reflexstreifen, auffallende Neonfarbe, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar

Oberstoff: 100% Polyacryl
 Futter: 100% Polyester

MADE WITH
3M THINSULATE™
Insulation / Isolation



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
730	4100	Neonorange
730	4000	Neongelb

731

- Material:** Polyacryl, schwarz
- Sonstiges:** Futter aus 3M Thinsulate™
- Größe(n):** Einheitsgröße
- Verpackungseinheit:** 1 Stück
- Zertifizierung:** -

NITRAS Strickmütze, schwarz (Farbcode: 1000), wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, Rollrand, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar



Oberstoff: 100% Polyacryl
Futter: 100% Polyester



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





731P

Material:	Polyacryl, schwarz
Sonstiges:	Futter aus 3M Thinsulate™
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Strickmütze, schwarz (Farbcode: 1000), wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, Rollrand mit Patch (5 x 10 cm), besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar

Oberstoff:	100% Polyacryl
Futter:	100% Polyester

MADE WITH
3M THINSULATE™
Insulation / Isolation



GROSSER PATCH
Z. B. FÜR IHR LOGO

WÄRMENDES WINTERFUTTER
3M THINSULATE™

BESONDERS ELASTISCH
FÜR JEDE KOPFFORM GEEIGNET

732

Material: Polyacryl, schwarz
Sonstiges: Futter aus 3M Thinsulate™
Größe(n): Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 1 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS Strickmütze, schwarz (Farbcode: 1000), wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar



Oberstoff: 100% Polyacryl
 Futter: 100% Polyester

MADE WITH
3M THINSULATE™
 Insulation / Isolant



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



770P



Material: Polyester / Baumwolle / Elasthan, schwarz
Sonstiges: -
Größe(n): S-L
Verpackungseinheit: 1 Paar
Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS Werkzeugtaschen, schwarz (Farbcode: 1000), 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

780P

Material:	Polyester / Baumwolle / Elasthan, schwarz
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Werkzeugtasche, schwarz (Farbcode: 1000), 280 g/qm, aus widerstandsfähigem Canvas, 24 x 27 cm, besonders viel Platz, funktionale Details: Jeweils drei Stifftaschen und Werkzeugschlaufen, Zollstocktasche, verstellbare Hammerschlaufe, verschließbare Innentasche mit YKK-Reißverschluss, zwei Außentaschen mit Klettverschluss, robuste Gürtelschlaufen mit Druckknöpfen zur einfachen Fixierung am Gürtel, nützlicher und praktischer Begleiter



Oberstoff: 65% Polyester, 33% Baumwolle, 2% Elasthan



ROBUSTE GÜRTELSCHLAUFEN
MIT DRUCKKNÖPFEN

WERKZEUGSCHLAUFEN
BESONDERS PRAKTISCH

WIDERSTANDSFÄHIGES CANVAS
BESONDERS LANGLEBIG





Oberstoff: 70% Polypropylen, 30% Elasthan

G115B

Material:	Polypropylen / Elasthan, schwarz
Sonstiges:	Schnalle aus Metall, silber
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Gürtel mit Metallschnalle, schwarz / silber (Farbcode: 1000), 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



Oberstoff: 100% Polyester

G115BP

Material:	Polyester, schwarz
Sonstiges:	Schnalle aus Kunststoff, schwarz
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Gürtel mit Kunststoffschnalle, schwarz (Farbcode: 1000), Breite ca. 3,8 cm, besonders robust und strapazierfähig, Schnappverschluss für optimale Fixierung, stufenlos verstellbar, perfekter Tragekomfort, 115 cm inkl. Schnalle

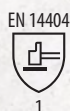
G130BP:	130 cm inkl. Schnalle
G145BP:	145 cm inkl. Schnalle



76K

Material:	EVA, schwarz
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Paar
Zertifizierung:	EN 14404

NITRAS Kniechutz, schwarz (Farbcode: 1000), 25,5 x 14 cm, 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 TEX PRO FX



1

2417

Material:	Spaltleder, hellgrau
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS Spaltleddergamaschen, hellgrau (Farbcode: 1300), Länge 35 cm, mit Riemen und Schnallen zur optimalen Fixierung und für perfekten Halt



2419

Material:	Spaltleder, hellgrau
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS Spaltlederarmstulpen, hellgrau (Farbcode: 1300), Länge 75 cm, Halterung am Oberarm für angenehmen Tragekomfort, Armabschluss individuell einstellbar zur optimalen Fixierung



ROBUSTES SPALTLEDER
BESONDERS LANGLEBIG

HALTERUNG AM OBERARM
FÜR ANGENEHMEN TRAGEKOMFORT

INDIVIDUELL EINSTELLBAR
ARMABSCHLÜSSE



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!

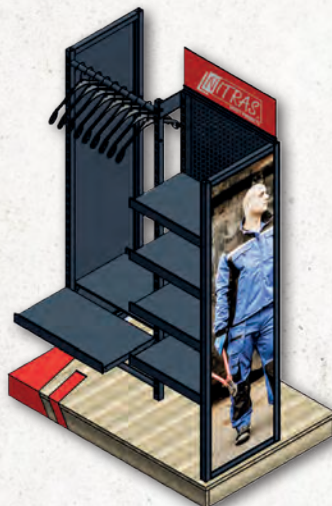
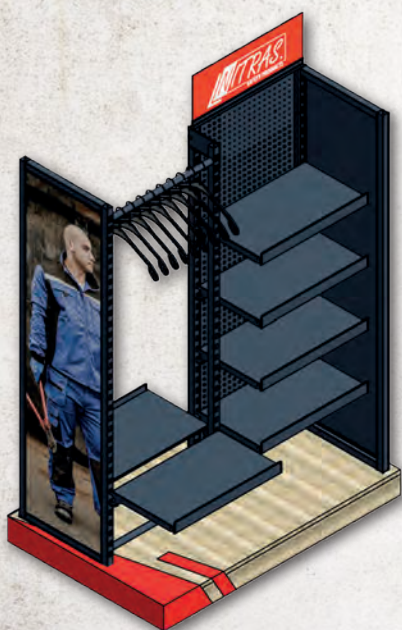
Detaillierte Informationen erhalten Sie telefonisch oder per Mail (Funktionen, Highlights, Zubehör, Verfügbarkeiten etc.).

Sprechen Sie uns an: +49 2272 9060 80 oder info@nitras.de - wir freuen uns auf Ihren Kontakt!



POS-DISPLAY 1

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

Hinweis: NITRAS Kleiderbügel für Hosen und Jacken sowie Lochwandhaken (30 x 160 mm) optional erhältlich.

SCHUTZKLEIDUNG

SCHUTZ, DER PASST.

- 90 Einleitung
- 92 Normen und Piktogramme
- 95 Größentabellen
- 101 Schutzoveralls / -schürzen
- 106 Warnschutzkleidung
- 125 Zubehör





ABSCHÜRFUNGEN

NEBEL

SCHMUTZ

CHEMIKALIEN
RADIOAKTIVE KONTAMINATION

SCHLECHTE SICHTVERHÄLTNISSE

REGEN

FEUCHTIGKEIT

RISIKEN

KÄLTE

INFEKTIONSERREGER
PARTIKEL

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 NITRAS können Sie sicher sein: Wir bieten Ihnen Schutz, der passt!



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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
- X Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

EN ISO 13688	Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen	Allgemeine Leistungsanforderungen an die Ergonomie, die Unschädlichkeit, die Größenbezeichnung, die Alterung, die Verträglichkeit und die Kennzeichnung von Schutzkleidung sowie an die Informationen, die der Hersteller mit der Schutzkleidung mitliefern muss.
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.

EN 1149

Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften



Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen.

EN 343

Schutzkleidung - Schutz gegen Regen



A
B

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

	Prüfparameter	Leistungsstufen
A	Wasserdurchgangswiderstand	1-4
B	Wasserdampfdurchgangswiderstand	1-4

EN ISO 20471

Hochsichtbare Warnkleidung



A

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		
A	Mindestfläche des sichtbaren Materials in qm	1-3		
	Material	Klasse 3	Klasse 2	Klasse 1
	Hintergrundmaterial	0,80 qm	0,50 qm	0,14 qm
	Retroreflektierendes Material	0,20 qm	0,13 qm	0,10 qm
	Material mit kombinierten Eigenschaften	n. a.	n. a.	0,20 qm

EN 13758-2

Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung



UPF 40+

Anforderungen an Bekleidung, die zum Schutz des Trägers gegen die Belastung durch ultraviolette Sonnenstrahlung vorgesehen ist.

Pflege-Gebrauchshinweise

Maschinenwäsche 60° C	Nicht im Trockner trocknen
Maschinenwäsche 40° C	Warm bügeln
Maschinenwäsche 30° C	Kalt bügeln
Nicht waschen	Nicht bügeln
Nicht bleichen	Reinigen mit Perchlorethylen
Trocknen im Trockner schonend	Keine chemische Reinigung

Wassersäule / Atmungsaktivität



Dieses Piktogramm gibt die Wassersäule (mmH₂O) sowie die Atmungsaktivität (g/qm/24h) vom Oberstoff (SHELL FABRIC) oder kompletten Bekleidungsstücken (JACKET) an.

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

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

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 93.

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	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL
7008	1500	>1500	>1500	4500	>4500	>4500	>4500	>4500	>4500	>4500
7009	100	>100	>100	1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500
7013	1000	>1000	>1000	4000	>4000	>4000	>4000	>4000	>4000	>4000
7014	100	>100	>100	1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500
7170 / 7171	100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	-
7172	100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	-
7175	2100	>2100	>2100	1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	-
7140 / 7141	100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	-	-
7142 / 7143	1100	>1100	>1100	>1100	700	>700	>700	>700	-	-
7144 / 7145	7000	>7000	>7000	>7000	>7000	>7000	>7000	>7000	-	-
7110 / 7111	2400	2400	2400	2400	3700	600	600	600	-	-
7115 / 7116	-	-	-	-	3200	-	-	-	-	-

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

GRÖSSENTABELLEN

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

1. Internationale Größenübersetzung
2. Umrechnung Jeansgrößen
3. Passformen
4. Passform (Beispiel)
5. Schutzoveralls (Größentabellen)
6. 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. Umrechnung Jeansgrößen

Größe	Jeansgröße			Größe	Jeansgröße			Größe	Jeansgröße		
24	34/28	34/30		46	32/30	32/32		90	31/32	31/34	
25	35/28	35/30	36/32	48	33/30	33/32		94	32/32	32/34	32/36
26	38/28	38/30	38/32	50		34/32	34/34	98		33/34	33/36
27	40/28	40/30	40/32	52		35/32	35/34	102		34/34	34/36
28	42/28	42/30	42/32	54		38/32	38/34	104		35/34	35/36
29		44/30	44/32	56		40/32	40/34	110		36/34	36/36
				58		42/32	42/34				
				60		44/32					

Die Umrechnung von Konfektionsgrößen und Jeansgrößen ist ebenfalls nicht verbindlich und einheitlich. Diese Angaben dienen der Orientierung. Andere Jeansgrößen können entsprechend der vorliegenden Angaben umgerechnet werden.

3. 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.



Long Fit definiert sich über einen langen Schnitt für einen optimalen Sitz, der jede Bewegung mitmacht. Long Fit ist eine Zusatzeigenschaft der Passformen Regular Fit und Comfort Fit.

4. Passform (Beispiel)

Kennzeichnung		Maße (cm)
A	Körpergröße	188
B	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.





5. Schutzoveralls (Größentabellen)

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)
 4500 // PP 4510 // PP 1020609 // POLYSAFE BASIC II 1020609B // POLYSAFE BASIC II 4600	-	S	170-174	84-92
		M	173-177	92-100
		L	176-180	100-108
		XL	179-183	108-116
		2XL	182-186	116-124
		3XL	185-189	124-132
		4XL	188-192	132-140


6. Warnschutzkleidung (Größentabellen)

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)
		XS	167-171	110-114	62
		S	170-174	114-118	64
		M	173-177	118-122	66
		L	176-180	122-126	68
		XL	179-183	126-132	70
		2XL	182-186	132-134	72
		3XL	185-189	134-138	74
		4XL	188-192	138-142	76


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit Long Fit	XS	167-171	94-100	68
		S	170-174	100-106	70
		M	173-177	106-112	72
		L	176-180	112-118	74
		XL	179-183	118-124	76
		2XL	182-186	124-130	78
		3XL	185-189	130-136	80
		4XL	188-192	136-142	82
		5XL	191-195	142-148	84
		6XL	194-198	148-154	86


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit Long Fit	XS	167-171	94-100	64	68
		S	170-174	100-106	65	70
		M	173-177	106-112	66	72
		L	176-180	112-118	67	74
		XL	179-183	118-124	68	76
		2XL	182-186	124-130	69	78
		3XL	185-189	130-136	70	80
		4XL	188-192	136-142	71	82
		5XL	191-195	142-148	72	84
		6XL	194-198	148-154	73	86


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	XS	167-171	92-98	70
		S	170-174	98-104	72
		M	173-177	104-110	74
		L	176-180	110-116	76
		XL	179-183	116-122	78
		2XL	182-186	122-128	80
		3XL	185-189	128-134	82
		4XL	188-192	134-140	84
		5XL	191-195	140-146	86
		6XL	194-198	146-152	88

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	Regular Fit	XS	167-171	92-98	64	70
		S	170-174	98-104	65	72
		M	173-177	104-110	66	74
		L	176-180	110-116	67	76
		XL	179-183	116-122	68	78
		2XL	182-186	122-128	69	80
		3XL	185-189	128-134	70	82
		4XL	188-192	134-140	71	84
		5XL	191-195	140-146	72	86
		6XL	194-198	146-152	73	88





Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7140 // MOTION TEX VIZ PLUS 7141 // MOTION TEX VIZ PLUS	Regular Fit	XS	167-171	121-127	65	72
		S	170-174	127-133	65	73
		M	173-177	133-139	66	74
		L	176-180	139-145	66	75
		XL	179-183	145-151	67	76
		2XL	182-186	151-157	67	78
		3XL	185-189	157-163	68	80
		4XL	188-192	163-169	68	82


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7142 // MOTION TEX VIZ 7143 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	116-122	65	72
		S	170-174	122-128	65	73
		M	173-177	128-134	66	74
		L	176-180	134-140	66	75
		XL	179-183	140-148	67	76
		2XL	182-186	148-156	67	78
		3XL	185-189	156-164	68	80
		4XL	188-192	164-172	68	82

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7144 // MOTION TEX VIZ 7145 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	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


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
  7170 // MOTION TEX VIZ 7171 // MOTION TEX VIZ 7172 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	104-108	63	70
		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
		3XL	185-189	130-136	69	83
		4XL	188-192	136-142	70	84
		5XL	191-195	142-148	71	85


Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7175 // MOTION TEX VIZ PLUS	Comfort Fit	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	87		

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	7573 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	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
			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			
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			

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	7570 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	42	161-165	70-80	31
			44	164-168	74-84	31
			46	167-171	78-88	31
			48	170-174	82-92	31
			50	173-177	86-96	31
			52	176-180	90-100	31
			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



Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	7571 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	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
			29	179-183	104-114	84
			42	161-165	70-80	79
			44	164-168	74-84	80
			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			

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	7572 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	24	164-168	90-94	79
			25	167-171	94-98	80
			26	170-174	98-102	81
			27	173-177	102-106	82
			28	176-180	106-110	83
			29	179-183	110-116	84
			42	161-165	78-82	78
			44	164-168	82-86	80
			46	167-171	86-90	81
			48	170-174	90-94	83
			50	173-177	94-98	84
			52	176-180	98-102	86
			54	179-183	102-106	87
			56	182-186	106-110	89
			58	185-189	110-116	89
			60	185-189	116-122	90
			62	188-192	122-128	90
			64	188-192	128-134	91
			66	191-195	134-140	91
			68	191-195	140-146	92
90	173-177	82-86	86			
94	176-180	86-90	88			
98	179-183	90-94	89			
102	182-186	94-98	90			
106	185-189	98-102	91			
110	188-192	102-106	91			

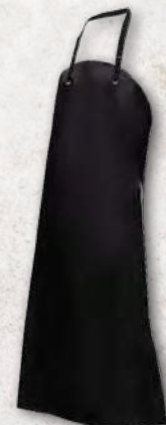
SCHUTZOVERALLS / -SCHÜRZEN

KATEGORIE	ARTIKELNR.	FARBCODE	HAUPTFARBE	PFELEGE 1	PFELEGE 2	PFELEGE 3	PFELEGE 4	PFELEGE 5	EN ISO 13982-1	EN 13034	EN 1149	EN 14126	EN 1073-2	EN 14605	Typ	RISIKOKAT.	SEITE
Schutzoveralls	4500	1100							-	-	-	-	-	-	-	I	103
	4510	2000							-	-	-	-	-	-	-	I	103
	1020609	1100							<	<	-	-	-	-	5, 6	III	104
	1020609B	2000							<	<	-	-	-	-	5, 6	III	104
	4600	1100							<	<	<	<	<	-	5-B, 6-B	III	105
Schutzschürzen	GUNOVA	1000							-	-	-	-	-	>	PB [3], PB [4]	III	102
	GUNOVA	1100							-	-	-	-	-	>	PB [3], PB [4]	III	102

2500 // GUNOVA

- Oberstoff:** PVC-Folie, schwarz
- Futter:** -
- Größe(n):** Einheitsgröße
- Verpackungseinheit:** 10 Stück
- Zertifizierung:** EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, S 3/S, schwarz (Farbcode: 1000), aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Körperband, Größe 80 x 100 cm, Stärke 0,3 mm, Typ PB [3], Typ PB [4]



gunova





2506 // GUNOVA

Oberstoff:	PVC-Folie, weiß
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, W 3/S, weiß (Farbcode: 1100), aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Körperband, Größe 80 x 100 cm, Stärke 0,3 mm, Typ PB [3], Typ PB [4]



gunova

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					



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

4500 // PP

Oberstoff: Polypropylen, weiß
Futter: -
Größe(n): M-3XL
Verpackungseinheit: 50 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS PP, Schutzoverall, weiß (Farbcode: 1100), 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	L-3XL





1020609 // POLYSAFE BASIC II

Oberstoff: SMS, weiß
Futter: -
Größe(n): M-4XL
Verpackungseinheit: 50 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 13982-1, EN 13034

NITRAS POLYSAFE BASIC II, Chemikalienschutzoverall, weiß (Farbcode: 1100), 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

Oberstoff: 100% Polypropylen

EN ISO 13982-1



EN 13034



1100 - WEISS



2000 - KÖNIGSBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe	Größen
1020609 // POLYSAFE BASIC II	1100	Weiß	
1020609B // POLYSAFE BASIC II	2000	Königsblau	M-3XL

4600 // PROTECT

Oberstoff:	SMS / Laminatfilm, weiß
Futter:	-
Größe(n):	M-3XL
Verpackungseinheit:	50 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN ISO 13982-1, EN 13034, EN 1149, EN 14126, EN 1073-2

NITRAS PROTECT, Chemikalienschutzoverall, weiß (Farbcode: 1100), 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, fusselfarm, dreiteiliger Zwickel im Schritt für zusätzlichen Komfort, starke Reißfestigkeit durch Kombination von SMS und Laminat, Premium-Qualität, elektrostatistische Eigenschaften, Schutz gegen Infektionserreger, Typ 5-B, Typ 6-B



EN ISO 13982-1



TYP 5-B

EN 13034



TYP 6-B

EN 1149



EN 14126



EN 1073-2



KLASSE 1

Oberstoff: 50% Polypropylen, 50% Polyethylen



ATMUNGSAKTIVES MATERIAL
ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

MIT REISSVERSCHLUSS
ABDECKUNG MIT KLEBESTREIFEN

SCHUTZ GEGEN CHEMIKALIEN
UND INFektionSERREGER





WARNSCHUTZKLEIDUNG

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSEFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLEGE 1	PFLEGE 2	PFLEGE 3	PFLEGE 4	PFLEGE 5	OCEANO-TEX®	EN ISO 20471	EN 343	UPF 40+	RISIKOKAT.	SEITE
Warnschutz-Westen	7110	-	4100								-	✓	-	-	II	108
	7111	-	4000								-	✓	-	-	II	108
	7115	-	4100								-	✓	-	-	II	109
	7116	-	4000								-	✓	-	-	II	109
Warnschutz-Shirts	7008	Regular Fit	4100								-	✓	-	✓	II	110
	7008	Regular Fit	4000								-	✓	-	✓	II	110
	7009	Regular Fit	4100								-	✓	-	✓	II	111
	7009	Regular Fit	4000								-	✓	-	✓	II	111

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLERGE 1	PFLERGE 2	PFLERGE 3	PFLERGE 4	PFLERGE 5	OEKO-TEX®	EN ISO 20471	EN 343	UPF 40+	RISIKOKAT.	SEITE
Warnschutz-Jacken	7013	Regular Fit	4100								-	✓	-	✓	II	112
	7013	Regular Fit	4000								-	✓	-	✓	II	112
	7014	Regular Fit	4100								-	✓	-	✓	II	113
	7014	Regular Fit	4000								-	✓	-	✓	II	113
	7140	Regular Fit	4121								-	✓	✓	-	II	114
	7141	Regular Fit	4021								-	✓	✓	-	II	114
	7142	Regular Fit	4121								-	✓	✓	-	II	115
	7143	Regular Fit	4021								-	✓	✓	-	II	115
	7144	Regular Fit	4121								-	✓	✓	-	II	116
	7145	Regular Fit	4021								-	✓	✓	-	II	116
	7170	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	117
	7171	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	117
	7172	Regular Fit	4121								-	✓	-	-	II	118
	7172	Regular Fit	4021								-	✓	-	-	II	118
7175	Comfort Fit	4121								-	✓	-	-	II	119	
7175	Comfort Fit	4021								-	✓	-	-	II	119	
Warnschutz-Hosen	7573	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	120
	7573	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	120
	7570	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	122
	7570	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	122
	7571	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	123
	7571	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	123
	7572	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	124
	7572	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	124






7110

Oberstoff: Polyester, neonorange
Futter: -
Größe(n): XS-4XL
Verpackungseinheit: 50 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS Warnschutz-Westе, neonorange (Farbcode: 4100), 120 g/qm, atmungsaktiv, mit Klettverschluss für optimalen Halt, gerader und lockerer Schnitt, zwei umlaufende Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit

Oberstoff: 100% Polyester

EN ISO 20471
 2 (2XL-4XL)
 1 (XS-XL)



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe	Größen
7110	4100	Neonorange	
7111	4000	Neongelb	S-4XL

7115

Oberstoff: Polyester, neonorange
Futter: -
Größe(n): XL
Verpackungseinheit: 50 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS Warnschutz-Weste, neonorange (Farbcode: 4100), 120 g/qm, atmungsaktiv, mit Klettverschluss für optimalen Halt, gerader und lockerer Schnitt, zwei umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit



Oberstoff: 100% Polyester

EN ISO 20471



1



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7115	4100	Neonorange
7116	4000	Neongelb



7008 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 20 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-T-Shirt, Kurzarm, neonorange (Farbcode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, gerippter Rundhalsausschnitt mit gleichfarbigem Nackenband, robuste Doppelnähte an Saum und Ärmeln, besonders weich und glatt, zwei umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit, Long Fit für einen optimalen Sitz, macht jede Bewegung mit und das Shirt bleibt, wo es sein soll

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

EN 13758-2



UPF 40 +

EN ISO 20471



2

BIS GRÖSSE 6XL



LONG FIT



REGULAR FIT



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7008 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
7008 // MOTION TEX VIZ	4000	Neongelb

7009 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 20 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Langarmshirt, neonorange (Farbcode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, gerippter Rundhalsausschnitt mit gleichfarbigem Nackenband, Strickbund an Ärmeln für optimalen Sitz, robuste Doppelnähte am Saum, besonders weich und glatt, umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit, Long Fit für einen optimalen Sitz, macht jede Bewegung mit und das Shirt bleibt, wo es sein soll



EN 13758-2

 UPF 40+

EN ISO 20471
 3

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

BIS GRÖSSE 6XL



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7009 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
7009 // MOTION TEX VIZ	4000	Neongelb





7013 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 20 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Poloshirt, Kurzarm, neonorange (Farbcode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, verlängerter Rücken für mehr Komfort, gerippter Kragen, gerippte Ärmelbündchen, Knopfleiste mit drei gleichfarbigen Knöpfen, robuste Doppelnähte am Saum, geriegelte Seitenschlitze, besonders weich und leicht, atmungsaktiv, umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

EN 13758-2



UPF 40 +

EN ISO 20471



2

BIS GRÖSSE 6XL



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7013 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
7013 // MOTION TEX VIZ	4000	Neongelb

7014 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange
Futter: -
Größe(n): XS-6XL
Verpackungseinheit: 20 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Langarm-Poloshirt, neonorange (Farbcode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, verlängerter Rücken für mehr Komfort, gerippter Kragen, Knopfleiste mit drei gleichfarbigen Knöpfen, Strickbund an Ärmeln für optimalen Sitz, robuste Doppelnähte am Saum, geriegelte Seitenschlitze, besonders weich und leicht, atmungsaktiv, umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit



Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

EN 13758-2



UPF 40+

EN ISO 20471



3

BIS GRÖSSE 6XL



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7014 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
7014 // MOTION TEX VIZ	4000	Neongelb





7140 // MOTION TEX VIZ PLUS

Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau
Futter: Polyester, orange
Größe(n): XS-4XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warnschutz-Pilotenjacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 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 ungefüllte Kapuze, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Premium-Qualität, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich

Oberstoff:	100% Polyester
Futter:	100% Polyester
Wattierung:	100% Polyester
Polar-Fleece:	100% Polyester



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 13688, EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Pilotenjacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 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



EN ISO 20471



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

EN 343



3
1



Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7142 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7143 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau





7144 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff:	Polyester, neonorange / marineblau
Futter:	Polyester, orange
Größe(n):	XS-4XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Parka, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 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, ungefüttete Kapuze zum Schutz gegen Regen, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich

Oberstoff:	100% Polyester
Futter:	100% Polyester
Wattierung:	100% Polyester

EN ISO 20471



3

EN 343



3
1



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

7170 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Polyester, neonorange / schwarz
Futter: Polyester, schwarz
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Softshelljacke, neonorange / schwarz (Farbcode: 4110), 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 doppelartigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich



EN ISO 20471



2

3M Scotchlite™
Reflective Material

SHELL FABRIC
10,000 mmH₂O
2,000 g/qm/24h



Oberstoff: 100% Polyester
 Futter: 100% Polyester



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



NEU



7172 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau
Futter: Polyester, schwarz
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Softshelljacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 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, umlaufende segmentierte Reflexstreifen 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
 Futter: 100% Polyester

EN ISO 20471
 2

SHELL FABRIC
 10.000 mmH₂O
 2.000 g/(qgm/24h)
 REGULAR FIT



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7172 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7172 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau

7175 // MOTION TEX VIZ PLUS

Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau
Futter: Polyester, grau
Größe(n): XS-5XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warnschutz-Winter-Softshelljacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 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, umlaufende segmentierte Reflexstreifen 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



NEU

EN ISO 20471



2 (XS-M)
3 (L-5XL)



Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7175 // MOTION TEX VIZ PLUS	4121	Neonorange / Marineblau
7175 // MOTION TEX VIZ PLUS	4021	Neongelb / Marineblau



NEU



7573 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau
Futter: -
Größe(n): 24-29, 42-68, 90-110
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Arbeitsjacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 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, umlaufende Reflexstreifen und Reflexbiesen auf Brust und Rücken für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: zwei Brusttaschen mit Patten und aufgesetzter Smartphone-Tasche, zwei Stifftaschen und Seitentaschen, Innentasche, Regular Fit

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester

EN ISO 20471



2 (24-25, 42-50, 90-102)
 3 (26-29, 52-68, 106-110)



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7573 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7573 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau



GANZ SCHÖN EDEL

Lassen Sie Ihre NITRAS Bekleidung einfach und bequem mit Ihrem Logo oder Slogan veredeln! Profitieren Sie so von einer Stärkung der Zusammengehörigkeit im Team (Corporate Identity) und einem hohen Wiedererkennungswert Ihrer Marke!

Dank drei eigenen Transferpressen, einer großen Auswahl an Transferfolien und dem nötigen Know-how, können wir Ihre NITRAS Bekleidung nach Ihren Wünschen veredeln.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 9.



NEU



7570 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau
Futter: -
Größe(n): 42-68
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, kurze Warnschutz-Arbeitshose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbare Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe und Gesäßtaschen sowie Beintaschen, umlaufende Reflexstreifen und Reflexbiesen an den Seitentaschen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Hammerschlaufe, Regular Fit

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester

EN ISO 20471



1



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7570 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7570 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau

7571 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau
Futter: -
Größe(n): 24-29, 42-68, 90-110
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, lange Warnschutz-Arbeitshose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbare Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe, Knie-, Gesäß- und Beintaschen, umlaufende Reflexstreifen und Reflexbiesen an den Seiten- und Knieaschen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Knieaschen für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, Regular Fit



NEU

EN ISO 20471



1 (42-50, 90)
 2 (24-29, 52-68, 94-110)

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7571 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7571 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau



NEU



7572 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau
Futter: -
Größe(n): 24-29, 42-68, 90-110
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Latzhose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbare Bund, Verstärkungen an Bein-, Knie-, Gesäßtaschen und Latz-Außentaschen, umlaufende Reflexstreifen und Reflexbiesen an den Seiten- und Knietaschen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Knietaschen für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, stabile Clipverschlüsse, elastische Trägerabschlüsse, Regular Fit

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester

EN ISO 20471



1 (42)
 2 (24-29, 44-68, 90-110)



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7572 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7572 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau

REFLEXBIESEN
FÜR BESSERE SICHTBARKEIT

AUFFALLENDE NEONFARBE
MIT HIGHLIGHT IN MARINEBLAU

MIT KLETTVERSCHLUSS
FÜR OPTIMALEN HALT

ZUBEHÖR





7103

Material: Polyester, neonorange
Sonstiges: -
Größe(n): Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 1 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS Warnwestentasche (ohne Warnweste), neonorange (Farbcode: 4100), 21,5 x 19 cm, 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

7140ID

Material:	Polyester / Kunststoff, neonorange / transparent
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Ausweishüllen inkl. Befestigung (ohne Inhalt), neonorange / transparent (Farbcode: 4114), 7 x 10 cm, 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 (Farbcode: 4100), 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: 100% Polyester
 Futter: 100% Polyester



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7140K	4100	Neonorange
7141K	4000	Neongelb

7170K

Material: Polyester, neonorange / schwarz
Sonstiges: -
Größe(n): Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 1 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS abnehmbare Kapuze, neonorange / schwarz (Farbcode: 4110), 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 Sichtbarkeit



Oberstoff: 100% Polyester



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



NEU



7172K

Material: Polyester, neonorange / marineblau
Sonstiges: -
Größe(n): Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 1 Stück
Zertifizierung: -

NITRAS abnehmbare Kapuze, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), passend zum Artikel 7172, 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 Sichtbarkeit

Oberstoff: 100% Polyester



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7172K	4121	Neonorange / Marineblau
7172K	4021	Neongelb / Marineblau

HAND- / ARMSCHUTZ

PACKEN SIE ES AN.

132	Einleitung	151	Chemikalienschutzhandschuhe	187	Nitrilhandschuhe
134	Normen und Piktogramme	156	Mechanikerhandschuhe	193	Strickhandschuhe
139	Hand-Chart	158	Schnittschutzhandschuhe	204	PVC-Handschuhe
140	Anwendungsleitfaden	170	Schweißerhandschuhe	205	Baumwollhandschuhe
142	Übersicht	172	Stichschutzhandschuhe	208	Einmalhandschuhe
146	Armschutz	173	Winterhandschuhe	214	Zubehör
149	Antistatikhandschuhe	176	Lederhandschuhe		





SCHNITTE **KÄLTE** **DURCHSTICH**
HITZE **MECHANISCH**
RISIKEN
CHEMIKALIEN **FEUCHTIGKEIT**
MIKROORGANISMEN

DIE HÄNDE

UNSERE WICHTIGSTEN WERKZEUGE

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 35 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!



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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 Prüfergebn (je höher, desto besser)
- 0 Mindestleistungsstufe nicht erreicht
- X Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

EN 420 / EN ISO 21420

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



ABCDE

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
A Abriebfestigkeit	1-4
B Schnittfestigkeit (Coupe)	1-5
C Weiterreißkraft	1-4
D Durchstichkraft	1-4
E Schnittfestigkeit (TDM)	A-F

EN ISO 374-1



ABCDEF

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
B	Aceton	K	Natriumhydroxid 40%
C	Acetonitril	L	Schwefelsäure 96%
D	Dichloromethan	M	Salpetersäure 65%
E	Kohlenstoffdisulfid	N	Essigsäure 99%
F	Toluol	O	Ammoniakwasser 25%
G	Diethylamin	P	Wasserstoffperoxid 30%
H	Tetrahydrofuran	S	Flusssäure 40%
I	Ethylacetat	T	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 374-5

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen



VIRUS

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

Zusatz unterhalb des Piktogramms	Schutz gegen
Kein Zusatz	Bakterien, Pilze
VIRUS	Bakterien, Pilze, Viren

EN 511

Schutzhandschuhe gegen Kälte



ABC

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
A Konvektive Kälte	1-4
B Kontaktkälte	1-4
C Wasserdichtheit	1

EN 407

Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken



ABCDEF

Schutzhandschuhe gegen Hitze und/oder Feuer sowie deren Kennzeichnung.



ABCDEF

Prüfparameter	Leistungsstufen
A Brennverhalten	1-4
B 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 Verfahren.
 Ausführung A: Geringe Fingerfertigkeit (mit hohen anderen Anforderungen)
 Ausführung B: Hohe Fingerfertigkeit (mit geringen anderen Anforderungen)

	Prüfparameter	Leistungsstufen
A	Brennverhalten	1-4
B	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 16350
Schutzhandschuhe - Elektrostatistische 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.

KYORENE®


Das hochwertige Spezialgarn von KYORENE® sorgt für ein perfektes Tragegefühl und verfügt zudem 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.

Pudertfrei



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

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®



STANDARD 100 by OEKO-TEX® ist ein unabhängiges Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischen- und 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



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.



Touchscreenfähig



Dieses Piktogramm kennzeichnet Produkte, die für das Arbeiten an touchfähigen Oberflächen ausgelegt sind. Die Touchscreenfähigkeit funktioniert am besten, wenn keine zusätzlichen Schutzfolien (z. B. Panzerfolie) auf den Oberflächen verwendet werden.

NITRAS Hand-Chart

So finden Sie Ihre richtige Handschuhgröße für NITRAS Handschuhe:

1) Handumfang

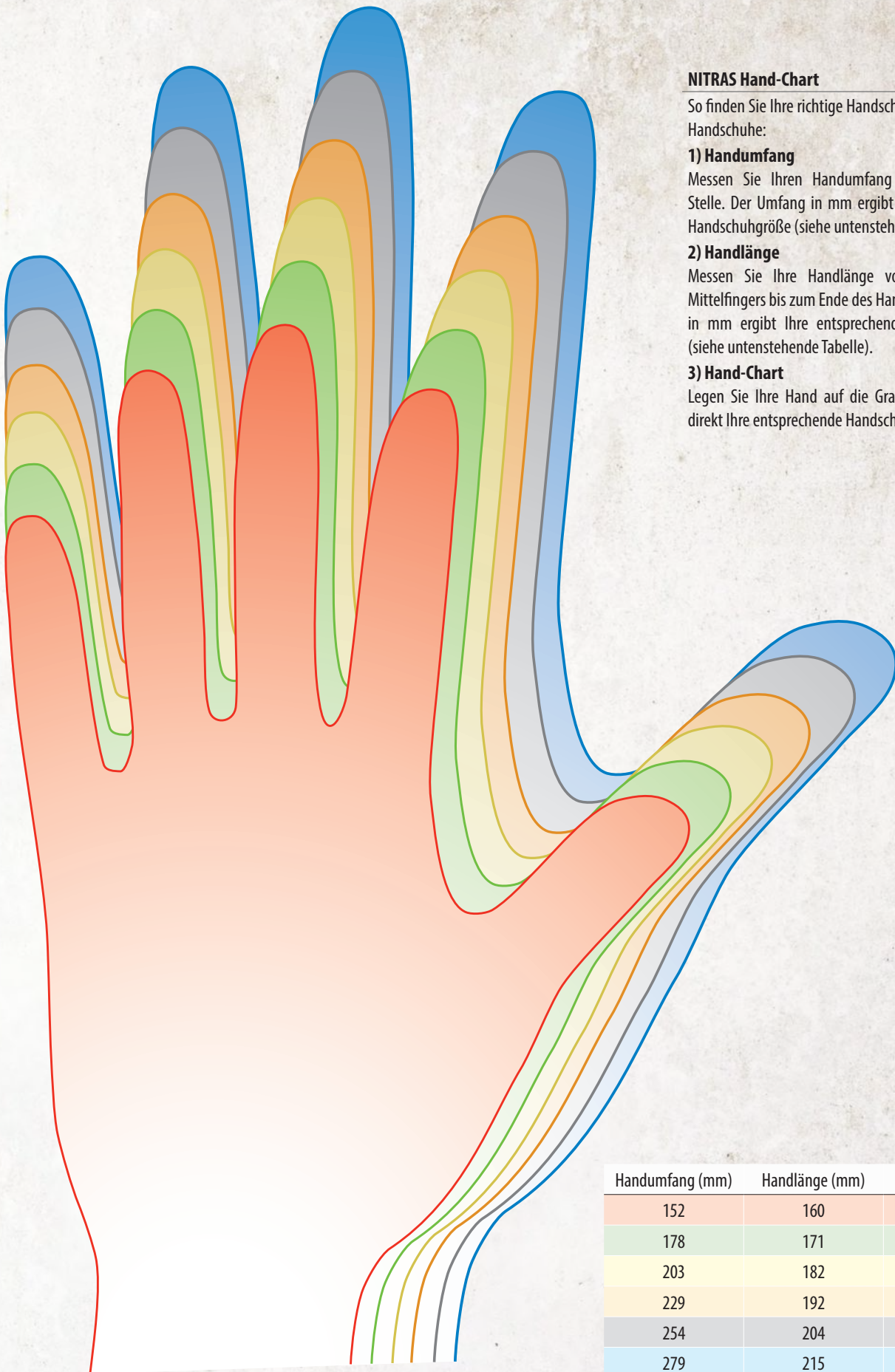
Messen Sie Ihren Handumfang an der breitesten Stelle. Der Umfang in mm ergibt Ihre entsprechende Handschuhgröße (siehe untenstehende Tabelle).

2) Handlänge

Messen Sie Ihre Handlänge von der Spitze des Mittelfingers bis zum Ende des Handballens. Die Länge in mm ergibt Ihre entsprechende Handschuhgröße (siehe untenstehende Tabelle).


3) Hand-Chart

Legen Sie Ihre Hand auf die Grafik und messen Sie direkt Ihre entsprechende Handschuhgröße.



Handumfang (mm)	Handlänge (mm)	Handschuhgröße
152	160	6
178	171	7
203	182	8
229	192	9
254	204	10
279	215	11

Angaben gemäß EN 420:2003 + A1:2009. Diese Seite muss im DIN A4-Format ausgedruckt oder angezeigt werden, damit die richtige Handschuhgröße ermittelt werden kann.

1 cm = 



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.

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.

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.

VORTEIL: Feinfühligkeit



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.

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.

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.

BRANCHE: Lebensmittel



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

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 (Schweißarbeiten, Kühlhäuser, im Winter etc.).

BRANCHE: Fahrzeugbau



Anforderungen (u. a.): Hohe Fingerfertigkeit, sehr gute Griffigkeit, perfekte Passform, hoher bis sehr hoher Schnitenschutz
Einsatzgebiete: Fahrzeugbau, Automobilzulieferer, Schiffsbau, Reifenhandel, Reifenfertigung, Reparaturdienstleistungen, Werkstätten etc.

VORTEIL: Antistatisch



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

BRANCHE: Kommissionierung / Versand



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

VORTEIL: Hoher / sehr hoher Schnitenschutz



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** **Latex**
Sehr guter Trocken- und Nassgriff, sehr flexibel und dehnbar, sehr elastisch, sehr reißfest, sehr gutes Tastempfinden, perfekt geeignet für Arbeitsplätze, bei denen besonders gute Griffbarkeit erforderlich ist (Umgang mit glatten und/ oder rutschigen Gegenständen bzw. Oberflächen)
- NI** **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
- PPU** **PPU**
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** **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 Griffbarkeit, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit Anforderungen an widerstandsfähige Schutzhandschuhe
- GL** **Volleder**
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



ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16530	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	OEKO-TEX®	PREMIUM											RISIKOKAT.	SEITE		
03400	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	187	
03400V	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	187	
03405	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	188	
03410	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	188	
03420	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	189	
03430	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	189	
03435	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	189	
03440	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	190	
1104	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	II	176	
1301C	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	177	
1302	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	177	
1302W	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	177	
1304	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	178	
1312	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	178	
1313	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	179	
1315	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	179	
1403B	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	180	
1403BV	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	180	
1403C	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	180	
1403H TOP	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	182	
1403K	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	158 / 182
1403KSP	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	158 / 183
1403M	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	183	
1403NEO	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	183	
1403P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	184	
1403W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	173	
1409	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	184	
1409W	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	173 / 185	
160227	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	II	204	
160235	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	II	204	
160240	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	II	204	
160245	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	II	204	
1603	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	✓	-	-	II	193	
1603W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	II	174	
160435	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	III	151	
1606W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	II	174	
1606WV	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	II	174	
1611	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	III	151	
20028	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	185	
20029	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	168 / 185	
20035	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	170	
20435	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	170	
20535	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	171	
20535PK	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	171	
3001	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	II	186	

ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16550	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	OEKO-TEX®	PREMIUM														RISIKOKAT.	SEITE		
3002	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	186	
3003	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	II	186
3004	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	II	186
3111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	186
3112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	186
3113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	186
3114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	186
3200	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	II	171
3201	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	II	171
3202	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	II	171
3203	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	II	171
3220	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	III	152
3221	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	III	152
3250	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	III	152
3400X	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	II	190
3401	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	II	191
3406X	✓	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	III	153
3410P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	II	191
3420P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	II	191
3430P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	II	192
3440P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	II	192
3450	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	III	153
3451	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	III	154
3455	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	III	154
3460	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	III	155
3470	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	III	155
3500	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	II	193
3510	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	II	194
3515	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	II	194
3520	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	II	194
3521	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	II	195
3525	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	II	195
3550	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	II	196
3560	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	II	196
3560W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	175
5001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	205
5003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	205
5010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	205
5011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	205
5102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	206
5103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	206
5202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	206
5203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	206
5210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	206
5211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	I	206



ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16530	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	Oeko-TEX®	PREMIUM												RISIKOKAT.	SEITE			
5309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	207	
5410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	I	208	
6100	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	196	
6100ND	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	II	197	
6101	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	197	
6102	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	198	
6200	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	198	
6205	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	199	
6210	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	199	
6215	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	199	
6220	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	200	
6230	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	149	
6230T	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	150	
6230UC	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	150	
6240	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	200	
6300	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	159	
6305	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	159	
6315	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	159	
6330	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	II	150 / 160	
6340	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	160	
6350	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	161	
6355	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	II	161	
6360	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	✓	II	161	
6605	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	162	
6640	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	162	
6655	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	172	
6705	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	163	
6706	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	163	
6710	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	II	163	
6715	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	II	164	
6720	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	II	164

ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16550	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	OEKO-TEX®	PREMIUM												RISIKOKAT.	SEITE		
6720W	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	II	165 / 175
6726	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	165
6730	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	165
6735	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	166
6740	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	166
6750	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	166
6760	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	167
6790	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	146
6791	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	147
6795	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	147
6796	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	147
6806	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	167
6835	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	168
6891	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	II	148
6895	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	II	148
8100	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	209
8101	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	209
8200	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	I	209
8201	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	I	210
8220	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	210
8300	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	211
8305	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	211
8310	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	212
8311	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	212
8330	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	212
8335	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	213
8340	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	213
8700	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	201
8710	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	201
8711	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	201
8720	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	202
8800	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	202
8805	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	202
8810	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	II	203
8815	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	203
8900	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	156
8905	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	156
8905W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	II	157 / 175
8910	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	157



MIT DAUMENLOCH
ZUR OPTIMALEN FIXIERUNG

SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME
100° C, 15 SEKUNDEN

SEHR HOHER SCHNITTSCHUTZ
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

ARMSCHUTZ



6790

Material: TAEKI-Spezialgarn, gelb.

Beschichtung: -

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 100 Paar

Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, gelb (Farbcode: 4300), Länge 30 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort



6791

Material:	TAEKI-Spezialgarn, neongelb
Beschichtung:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, neongelb (Farbcode: 4000), 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):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, gelb (Farbcode: 4300), 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):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, blau (Farbcode: 2200), Länge 45 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, V-Form, bequem über Kleidung tragbar





6891 // CUT F PRO

Material:	Spezialgarn, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS CUT F PRO, Schnittschutz-Armschoner, innovatives Spezialgarn, grau (Farbcode: 1200), 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®



KEINE STAHL- ODER GLASFASER



6895 // CUT F PRO

Material:	Spezialgarn, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS CUT F PRO, Schnittschutz-Armschoner, innovatives Spezialgarn, grau (Farbcode: 1200), 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®



KEINE STAHL- ODER GLASFASER



INNOVATIVES SPEZIALGARN
HÖCHSTER SCHNITTSCHUTZ

STANDARD 100 BY OEKO-TEX®
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

KLETTVERSCHLUSS
FÜR OPTIMALEN SITZ



ANTISTATIKHANDSCHUHE

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 (Farbcode: 1211), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 16350





6230T

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 (Farbcode: 1211), teilbeschichtet auf Fingerkuppen, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



6230UC

Material:	Nylon-Carbon-Strick, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	5-11
Verpackungseinheit:	240 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 16350

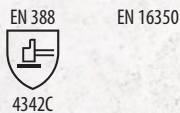
NITRAS Antistatikhandschuhe, Nylon-Carbon-Strick, grau (Farbcode: 1200), eingearbeiteter Carbonfaden, ohne Beschichtung, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



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, grau (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig

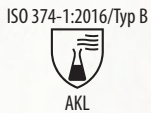


CHEMIKALIENSCHUTZHANDSCHUHE

160435

Material:	Baumwoll-Trikot, naturfarben
Beschichtung:	PVC, rot
Größe(n):	10
Verpackungseinheit:	60 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

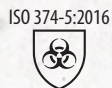
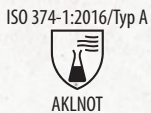
NITRAS Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, PVC, rot (Farbcode: 6000), vollbeschichtet, doppelt getaucht, Länge 35 cm, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien



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, Latex, blau (Farbcode: 2200), Länge 30 cm, geraute Hand, Stärke ca. 1,7 mm, sehr weich, angenehm zu tragen, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt, Premium-Qualität

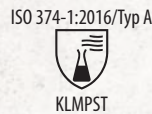




3220 // YELLOW CLEANER

Material: Latex, gelb
Beschichtung: -
Größe(n): 7-10
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN ISO 374

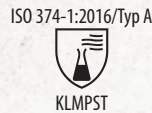
NITRAS YELLOW CLEANER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, gelb (Farbcode: 4300), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



3221 // BLUE CLEANER

Material: Latex, blau
Beschichtung: -
Größe(n): 7-10
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN ISO 374

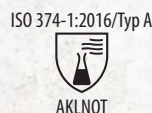
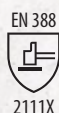
NITRAS BLUE CLEANER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, blau (Farbcode: 2200), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



3250 // CHEM PROTECT

Material: Latex, orange
Beschichtung: -
Größe(n): 7-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN ISO 374

NITRAS CHEM PROTECT, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, orange (Farbcode: 4400), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



30 CM LÄNGE
BESONDERS VIEL SCHUTZ

SCHUTZ GEGEN BAKTERIEN
UND MIKROORGANISMEN

AUS LATEX
SEHR GUTER TROCKEN- UND NASSGRIFF

3406X

Material:	Baumwoll-Trikot, naturfarben
Beschichtung:	Nitril, gelb
Größe(n):	9, 10
Verpackungseinheit:	96 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

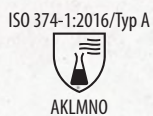
NITRAS Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot-Futter, naturfarben, Nitril, gelb (Farbcode: 4300), Länge 30 cm, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität



3450 // GREEN BARRIER

Material:	Nitril, grün
Beschichtung:	-
Größe(n):	7-11
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS GREEN BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün (Farbcode: 3000), Länge 32 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, für Lebensmittelkontakt

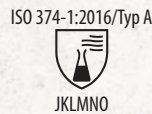




3451 // GREEN BARRIER FLEX

Material: Nitril, grün
Beschichtung: -
Größe(n): 7-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN ISO 374

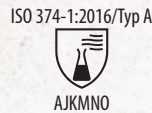
NITRAS GREEN BARRIER FLEX, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün (Farbcode: 3000), Länge 33 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, für Lebensmittelkontakt



3455 // GREEN BARRIER GRIP

Material: Baumwoll-Trikot, naturfarben
Beschichtung: Nitril, petrol | Nitril, gesandet, schwarz
Größe(n): 8-11
Verpackungseinheit: 72 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN ISO 374

NITRAS GREEN BARRIER GRIP, Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Nitril, grün, vollbeschichtet, obere Beschichtung: gesandetes Nitril, schwarz (Farbcode: 2510), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Länge 32 cm, sehr guter Trocken- und Ölgriff, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



BAUMWOLL-TRIKOT INNEN
FÜR ANGENEHMEN TRAGEKOMFORT

BESONDERS FLEXIBEL
UND ANSCHMIEGSAM

STARKER GRIFF
DANK GESANDETER BESCHICHTUNG



AUS NITRIL

BESTÄNDIG GEGEN ÖLE UND FETTE

VELOURISIERT

ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

SCHUTZ GEGEN CHEMIKALIEN

TYP A

3460 // BLACK BARRIER

Material:	Chloropren, schwarz
Beschichtung:	-
Größe(n):	7-11
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

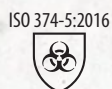
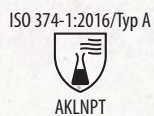
NITRAS BLACK BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Chloropren, schwarz (Farbcode: 1000), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



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 (Farbcode: 2243), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt





MECHANIKERHANDSCHUHE



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 (Farbcode: 2412), ungefütert, atmungsaktiv, perfekte Passform



GL



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 (Farbcode: 1012), ungefütert, atmungsaktiv, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität



FÜR LADENVERKAUF VORBEREITET



GL

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 (Farbcode: 1012), Winterfutter innen, wasserdichte und atmungsaktive DryGrip Membrane, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität



FÜR LADENVERKAUF VORBEREITET



GL



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 (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, exzellente Passform und hervorragender Grip, extrem gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk



FÜR LADENVERKAUF VORBEREITET

LA



KLETTVERSCHLUSS
PERFEKTER SITZ UND HALT

PREMIUM-QUALITÄT
HOCHWERTIGER TEXTILRÜCKEN

SEHR GUTES TASTGEFÜHL
GESCHMEIDIGES NAPPALEDER





SCNITTSSCHUTZHANDSCHUHE



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 (Farbcode: 1612), 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



VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN **KATA** **GL**



1403KSP // HADES

Material:	Baumwolle, naturfarben Rindvollleder, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	8-12
Verpackungseinheit:	60 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS HADES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), 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-Qualität



VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN **KATA** **GL**

6300

Material:	Spezialgarn, weiß
Beschichtung:	PU, weiß
Größe(n):	6-11
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, weiß, PU-Beschichtung, weiß (Farbcode: 1100), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, 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 (Farbcode: 1112), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, 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 (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, höchster Tragekomfort





HOHER SCHNITTSCHUTZ
FÜR ARBEITEN MIT SCHARFEN OBJEKTEN

PU-BESCHICHTUNG
BESONDERS FEINFÜHLIG

TOUCHSCREENFÄHIG
FÜR TOUCH-DISPLAYS



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 (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



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 (Farbcode: 3010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, 18 Gauge, perfekte Passform, verstärkte Daumenbeuge



VERSTÄRKTE DAUMENBEUGE



SC



6350 // CUT3

Material:	Spezialgarn, grau
Beschichtung:	PU, schwarz
Größe(n):	6-11
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS CUT3, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), 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

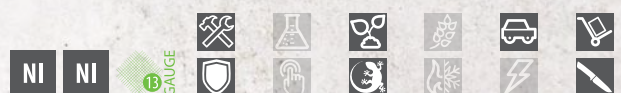
NITRAS CUT3 NF, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort



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 (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, wasserabweisend, perfekter Ölgriff, höchste Fingerfertigkeit





PU-BESCHICHTUNG
SEHR GUTES TASTENPFINDEN

SPEZIALGARN
ANGENEHM AUF DER HAUT

STRICKBUND
FÜR PERFEKTEN HALT



6605 // CUT5

Material: Spezialgarn, grau
Beschichtung: PU, grau
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 100 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 16350

NITRAS CUT5, Schutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, 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, Schutzhandschuhe, Spezialgarn, blau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 2210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, höchster Tragekomfort, perfekte Passform, verstärkte Daumenbeuge



6705

Material: TAEKI-Spezialgarn, grau
Beschichtung: PU, schwarz
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 100 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnitenschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



PU



6706

Material: Spezialgarn, schwarz
Beschichtung: PU, schwarz
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 100 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS Schnitenschutzhandschuhe, Spezialgarn, schwarz, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



PU



6710

Material: TAEKI-Spezialgarn, grau
Beschichtung: Nitril, schwarz
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 100 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnitenschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, Nitril-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



NI



SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME
100° C, 15 SEKUNDEN

HÖCHSTE FINGERFERTIGKEIT
ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

3/4-BESCHICHTET
MIT ABRIEBFESTEM NITRILSCHAUM



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 (Farbcode: 1012), 3/4-beschichtet, Strickbund, hoher Schnitenschutz, 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 (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpfgeraut, für extreme Griffigkeit, Strickbund, hoher Schnitenschutz, 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, Schnitenschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, neongelb, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Latexschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 4010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, 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 Schnitenschutzhandschuhe, schwarz, zweilagiger Liner, Liner innen: TAEKI-Spezialgarn, grau, gesamter Innenbereich, Liner außen: Baumwolle, naturfarben, Nitril-Beschichtung, schwarz, vollbeschichtet, PVC-Stulpe, blau (Farbcode: 1022), hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchste Fingerfertigkeit, beide Liner sind miteinander vernäht, verbesserte Haltbarkeit, höchster Tragekomfort



6730

Material: TAEKI-Spezialgarn, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 100 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnitenschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau (Farbcode: 1200), ohne Beschichtung, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, als Unterziehhandschuhe geeignet, für Lebensmittelkontakt





6735

Material: TAEKI-Spezialgarn, blau
Beschichtung: Nitrilschaum, schwarz
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 100 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnitzzschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, blau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 2210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitzzschutz, 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 Schnitzzschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, gelb, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 4310), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitzzschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, verstärkte Daumenbeuge



VERSTÄRKTE DAUMENBEUGE



6750

Material: TAEKI-Spezialgarn, gelb
Beschichtung: -
Größe(n): 8, 10
Verpackungseinheit: 100 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnitzzschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, gelb (Farbcode: 4300), ohne Beschichtung, Strickbund, hoher Schnitzzschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (250° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, schwere Ausführung, verstärkte Daumenbeuge



VERSTÄRKTE DAUMENBEUGE





EXTRA LANGER STRICKBUND
BESONDERS UMFASSEND GESCHÜTZT

HOHER SCHNITTSCHUTZ
FÜR ARBEITEN MIT SCHARFEN OBJEKTEN

ROBUSTES SPALTLEDER
BESONDERS LANGLEBIG

6760

Material:	TAEKI-Spezialgarn, gelb Spaltleder, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	8-11
Verpackungseinheit:	100 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, gelb, Spaltlederbesatz mit Schichteln, grau (Farbcode: 4312), auf Innenhand, verlängerter Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (250° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



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 (Farbcode: 1000), 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 (Farbcode: 1210), 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®



KEINE STAHL- ODER GLASFASER



NI



NEU



20029 // CUT F

Material:	Vollleder, grau Spaltleder, blau
Beschichtung:	-
Größe(n):	8-12
Verpackungseinheit:	60 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 407

NITRAS CUT F, Schnittschutzhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau / blau (Farbcode: 2212), Innenhand aus gewendetem Vollleder und mit schnittfestem Kevlar gefüttert, Baumwoll-Futter am Handrücken für mehr Komfort, Spaltlederstulpe mit Pulsschutz aus Vollleder, besonders robuste Kevlar-Doppelnähte, höchster Schnittschutz (Leistungsstufen 5/F), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, Premium-Qualität



GL

SL



SCHNITTFESTES KEVLAR
IN DER INNENHAND

ROBUSTE KEVLAR-NÄHTE
BESONDERS LANGLEBIG

PREMIUM-QUALITÄT
HOCHWERTIGE VERARBEITUNG

UNSERE CUT F SERIE - MEHR SCHNITTSCHUTZ GEHT NICHT

Ob als Leder- oder Strickhandschuhe: Mit unserer CUT F Serie sind Sie beim Thema Schnittschutz immer auf der sicheren Seite! Denn hier wird höchster Schnittschutz mit bester Verarbeitung vereint.

Darf es noch etwas mehr sein? Unsere Pro-Variante der CUT F Serie zeichnet sich zusätzlich unter anderem durch innovatives Spezialgarn aus. Bei der CUT F PRO Serie werden keine Stahl- oder Glasfasern verwendet, sodass Hautirritationen vermieden und gleichbleibender Schnittschutz nach jeder Anwendung sichergestellt werden können. Zudem sind diese Schnittschutzhandschuhe Standard 100 by OEKO-TEX®-zertifiziert, sodass Sie bedenkenlos unter höchsten Anforderungen arbeiten können. Sowohl beim TDM- als auch Coupe-Test erreicht unsere Pro-Variante die höchsten Leistungswerte.

Da, wo Ihre Hände aufhören, geht bei uns der Schutz weiter: Auch für Ihre Arme bietet unsere CUT F PRO Serie höchsten Schnittschutz in Form von Armschonern.

Packen Sie es an!



SCHWEISSERHANDSCHUHE



20035 // VULCANUS 35

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 (Farbcode: 1200), Spaltlederstulpe, Länge 35 cm, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)



VERFÜGBAR IN GRÖSSEN 9-11 **GL** **SL**



20435 // WELDER

Material:	Spaltleder, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	10, 11
Verpackungseinheit:	60 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 12477

NITRAS WELDER, Schweißerhandschuhe, Spaltleder, grau (Farbcode: 1200), 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 (Farbcode: 1200), Länge 35 cm, innen voll gefüttert, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)



VERFÜGBAR IN GRÖSSEN 9-11

SL



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 (Farbcode: 5000), Länge 35 cm, innen voll gefüttert, Kevlar-Nähte, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



SL

SL



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 (Farbcode: 1200), Länge 35 cm, eingesetzter Daumen, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

- 3201: Größe 11
- 3202: Größe 9
- 3203: Größe 10, mit Flügeldaugen



GL

SL



INNENHANDVERSTÄRKUNG
INKL. FINGER

PU-BESCHICHTUNG
GUTE ABRIEBFESTIGKEIT

SPEZIALGARN
HÖCHSTER TRAGEKOMFORT



STICHSCHUTZHANDSCHUHE



6655 // STEEL

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 (Farbcode: 5010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, Innenhandverstärkung inkl. Finger, dreilagig, Durchstichschutz gegen Kanülen, Premium-Qualität



DURCHSTICHSCHUTZ GEGEN KANÜLEN



PU





WINTERHANDSCHUHE

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 (Farbcode: 1612), 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 (Farbcode: 1200), mit Gummizug am Handrücken, Winterfutter bis in die Stulpe, Flügeladamen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100°C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN





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, Latex-Beschichtung, blau (Farbcode: 4022), 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 (Farbcode: 1000), 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 (Farbcode: 1000), gesandet, 3/4-beschichtet, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



3560W // SOFT GRIP W

Material: Nylon, orange
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 (Farbcode: 4424), 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 (Farbcode: 4010), 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 (Farbcode: 1012), Winterfutter innen, wasserdichte und atmungsaktive DryGrip Membrane, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität



FÜR LADENVERKAUF VORBEREITET





LANGLEBIGES SPALTLEDER
GUTE GRIFFFIGKEIT

WEICHES INNENHANDFUTTER
ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

ROBUSTE DOPPELNÄHTE
BESONDERS LANGLEBIG

LEDERHANDSCHUHE



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 (Farbcode: 1643), Innenhandfutter, Stulpe, feuchtigkeitsabweisend in der Innenhand



EN 388
1121X

AL

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 (Farbcode: 1612), 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: EN 388

NITRAS SPLIT MASTER, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, grün / rot / gelb, gestreift, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 3012), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,2 mm



VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN



1302W // SPLIT STAR 2

Material: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 10
Verpackungseinheit: 120 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS SPLIT STAR 2, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,2 mm





1304 // SPLIT STAR+

Material:	Baumwolle, naturfarben Rindspaltleder, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	11
Verpackungseinheit:	120 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS SPLIT STAR+, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwolldress-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,3 mm



SL



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 (Farbcode: 3012), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Spaltleder inkl. Daumen und Zeigefinger



VERSTÄRKTE INNENHAND SL

VIELE EINSATZBEREICHE
Z. B. AUF DER BAUSTELLE

BAUMWOLLDRELL-RÜCKEN
BESONDERS ATMUNGSAKTIV

ROBUST UND LANGLEBIG
DICKES UND STARKES LEDER



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 (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Vollleder inkl. Daumen und Zeigefinger



VERSTÄRKTE INNENHAND

SL



1315 // SPLIT MASTER 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 (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Spaltleder inkl. Daumen und Zeigefinger, Besatz reicht bis an die Finger



VERSTÄRKTE INNENHAND

SL



INNENHANDVERSTÄRKUNG
 INKL. DAUMEN UND ZEIGEFINGER

WEICHES INNENHANDFUTTER
 ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

ROBUSTES SPALTLEDER
 GUTE GRIFFIGKEIT





1403B // APOLLO

Material: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 8-12
Verpackungseinheit: 120 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS APOLLO, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Ledersektion B



VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN **GL**



1403BV

Material: Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, braun
Beschichtung: -
Größe(n): 10
Verpackungseinheit: 120 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, braun (Farbcode: 1650), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, vegetabil gegerbtes Leder



1403C // POSEIDON

Material: Baumwolle, gelb / blau | Rindvollleder, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 10
Verpackungseinheit: 120 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS POSEIDON, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, gelb / blau, gestreift, Rindvollleder, grau (Farbcode: 4312), Innenhandfutter, gummierte Stulpe





ES LIEGT IN UNSEREN HÄNDEN

Für uns spielt das Thema Nachhaltigkeit eine große Rolle. Wir möchten mit gutem Beispiel vorangehen und ermutigen uns selbst jeden Tag aufs Neue, schonend sowie nachhaltig mit den Ressourcen unserer Erde umzugehen. Diese Verpflichtung ist jedoch nicht alleine zu bewältigen: Nur gemeinsam schaffen wir das. Es liegt in unseren Händen.

Weitere Informationen zur Nachhaltigkeit bei NITRAS finden Sie auf den Seiten 6 und 7 sowie unter www.nitras.de/nachhaltigkeit.





BAUMWOLLRÜCKEN
SEHR ATMUNGSAKTIV

GESCHMEIDIGES VOLLEDER
BESONDERS LANGLEBIG

PREMIUM-QUALITÄT
LEDERSELEKTION A



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 (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion A, Premium-Qualität



EN 388
2133X

VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN



GL



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 (Farbcode: 1612), 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



EN 388
2X43C

EN 407
X1XXXX

VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN

KATA



GL

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 (Farbcode: 1612), 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-Qualität



VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN

KATA



1403M // MERKUR

Material: Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 10
Verpackungseinheit: 120 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS MERKUR, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, Lederselektion B



1403NEO

Material: Textil, neonorange / neongelb | Rindvollleder, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 10
Verpackungseinheit: 60 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS Rindvolllederhandschuhe, Textil-Rücken, neonorange, Rindvollleder, grau (Farbcode: 4112), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, neongelb, Doppelnähte, Signalfarben, Reflexelemente



LEDERSELEKTION A
PREMIUM-QUALITÄT

DOPPELNÄHTE
BESONDERS ROBUST

INNENHANDFUTTER
FÜR ANGENEHMEN TRAGEKOMFORT



1403P // PLUTO

Material: Baumwolle, naturfarben | Rindsplattleder, grau

Beschichtung: -

Größe(n): 10

Verpackungseinheit: 120 Paar

Zertifizierung: EN 388

NITRAS PLUTO, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion A, Premium-Qualität



EN 388



2133X



1409 // DRIVER

Material: Rindvollleder, grau

Beschichtung: -

Größe(n): 8-12

Verpackungseinheit: 60 Paar

Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS DRIVER, Rindvolllederhandschuhe, grau (Farbcode: 1200), mit Gummizug am Handrücken, Flügeldauen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



EN 388



3132X

EN 407



X1XXXX

VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN



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 (Farbcode: 1200), mit Gummizug am Handrücken, Winterfutter bis in die Stulpe, Flügeldauen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



VERFÜGBAR IN 5 GRÖSSEN



GL



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 (Farbcode: 1200), Spaltlederstulpe, Länge 28 cm, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)



GL

SL



20029 // CUT F

Material:	Vollleder, grau Spaltleder, blau
Beschichtung:	-
Größe(n):	8-12
Verpackungseinheit:	60 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 407

NITRAS CUT F, Schnittschutzhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau / blau (Farbcode: 2212), Innenhand aus gewendetem Vollleder und mit schnittfestem Kevlar gefüttert, Baumwoll-Futter am Handrücken für mehr Komfort, Spaltlederstulpe mit Pulsschutz aus Vollleder, besonders robuste Kevlar-Doppelnähte, höchster Schnittschutz (Leistungsstufen 5/F), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, Premium-Qualität



NEU



GL

SL



SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME
15 SEKUNDEN BEI 100° C

ANGENEHMER TRAGEKOMFORT
DANK GESCHMEIDIGEM NAPPALEDER

BESONDERS FEINFÜHLIG
UND HOHE FINGERFERTIGKEIT



3001 // NAPPA

Material: Nappaleder, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 8
Verpackungseinheit: 250 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS NAPPA, Vollnappa-Handschuhe, grau (Farbcode: 1200), mit Schichtel, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

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



GL



3111

Material: Baumwoll-Trikot, naturfarben | Nappaleder, grau
Beschichtung: -
Größe(n): 8
Verpackungseinheit: 250 Paar
Zertifizierung: -

NITRAS Nappa-Trikot-Handschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Nappaleder, grau (Farbcode: 1612), mit Schichtel

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



GL



NITRILHANDSCHUHE

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 (Farbcode: 1643), 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 (Farbcode: 4300), 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 (Farbcode: 4311), 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 (Farbcode: 2216), 3/4-beschichtet, Strickbund



VOLLBESCHICHTET
MIT ROBUSTEM NITRIL

SEHR HOHE ABRIEBFESTIGKEIT
BESONDERS LANGLEBIG

STRICKBUND
FÜR OPTIMALEN SITZ

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 (Farbcode: 2200), 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 (Farbcode: 2216), 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe



03435

Material:	Baumwoll-Jersey, naturfarben
Beschichtung:	Nitril, blau
Größe(n):	10
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2216), 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe, Innenhand mit Baumwoll-Schlingengewebe



SEHR GUTER TROCKEN- / ÖLGRIFF
BESONDERS RUTSCHFEST

VOLLBESCHICHTET
BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG

SEGELTUCHSTULPE
FÜR MEHR KOMFORT

03440

Material: Baumwolle-Jersey, naturfarben
Beschichtung: Nitril, blau
Größe(n): 8-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwolle-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2200), vollbeschichtet, Segeltuchstulpe



NI

3400X

Material: Baumwolle-Trikot, weiß, gebleicht
Beschichtung: Nitril, gelb
Größe(n): 7-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwolle-Trikot, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, gelb (Farbcode: 4311), 3/4-beschichtet, Strickbund, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



NI

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 (Farbcode: 1650), laminiert auf Baumwollträger, Stulpe



3410P

Material:	Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht
Beschichtung:	Nitril, blau
Größe(n):	8-11
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 1211), 3/4-beschichtet, Strickbund, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, 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 (Farbcode: 2200), vollbeschichtet, Strickbund, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, 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 (Farbcode: 2211), 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, 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 (Farbcode: 2200), vollbeschichtet, Segeltuchstulpe, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, Premium-Qualität



ANGENEHMER TRAGEKOMFORT
DANK WEICHEM BAUMWOLL-JERSEY

SEHR HOHE ABRIEBFESTIGKEIT
BESONDERS LANGLEBIG

PREMIUM-QUALITÄT
HOCHWERTIGE VERARBEITUNG

STRICKHANDSCHUHE

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 (Farbcode: 4330), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpfgeraut, extreme Griffbarkeit, Strickbund



3500

Material:	Nylon, schwarz
Beschichtung:	Nitril, schwarz
Größe(n):	7-11
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, schwarz, Nitril-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund





3510

Material: Nylon, rot
Beschichtung: Nitrilschaum, schwarz
Größe(n): 7-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388
 NITRAS Nylonhandschuhe, rot, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 6010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



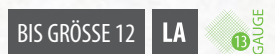
3515 // NEON

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 (Farbcode: 4010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



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 (Farbcode: 1210), schrumpferaut für extreme Griffigkeit, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



3521

Material:	Nylon, blau
Beschichtung:	Latex, schwarz
Größe(n):	7-12
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, blau, Latex-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 2210), schrumpfgeraut für extreme Griffigkeit, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, besonders flexibel, Strickbund



NEUE FARBE

BIS GRÖSSE 12

LA



3525 // NYLOTEX SOFT HV

Material:	Nylon, neongelb
Beschichtung:	Latexschaum, dunkelblau
Größe(n):	7-12
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS NYLOTEX SOFT HV, Nylonhandschuhe, neongelb, Latexschaum-Beschichtung, dunkelblau (Farbcode: 4024), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekte Griffigkeit, sehr rutschfest, extrem weich und anschmiegsam



NEU



BIS GRÖSSE 12

LA



AUFFÄLLIGE FARBE
NEONGELB

HÖCHSTE FINGERFERTIGKEIT
EXTREM WEICH UND ANSCHMIEGSAM

PERFEKTE GRIFFIGKEIT
DANK LATEXSCHAUM-BESCHICHTUNG





3550 // OIL GRIP

Material: Nylon, grau
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 (Farbcode: 2210), 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 (Farbcode: 2324), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchste Fingerfertigkeit, wasserabweisend, perfekte Griffigkeit, sehr rutschfest, extrem weich und anschmiegsam



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 (Farbcode: 1122), genoppt auf Innenhand, Strickbund



BEIDSEITIG TRAGBAR
LINKE UND RECHTE HAND

UNBESCHICHTET
BESONDERS FLEXIBEL UND FEINFÜHLIG

SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME
15 SEKUNDEN BEI 100° C

6100ND

Material: Nylon / Baumwolle, weiß
Beschichtung: -
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 240 Paar
Zertifizierung: EN 388, EN 407

NITRAS Strickhandschuhe, Nylon / Baumwolle, weiß (Farbcode: 1100), ohne Beschichtung, Strickbund, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

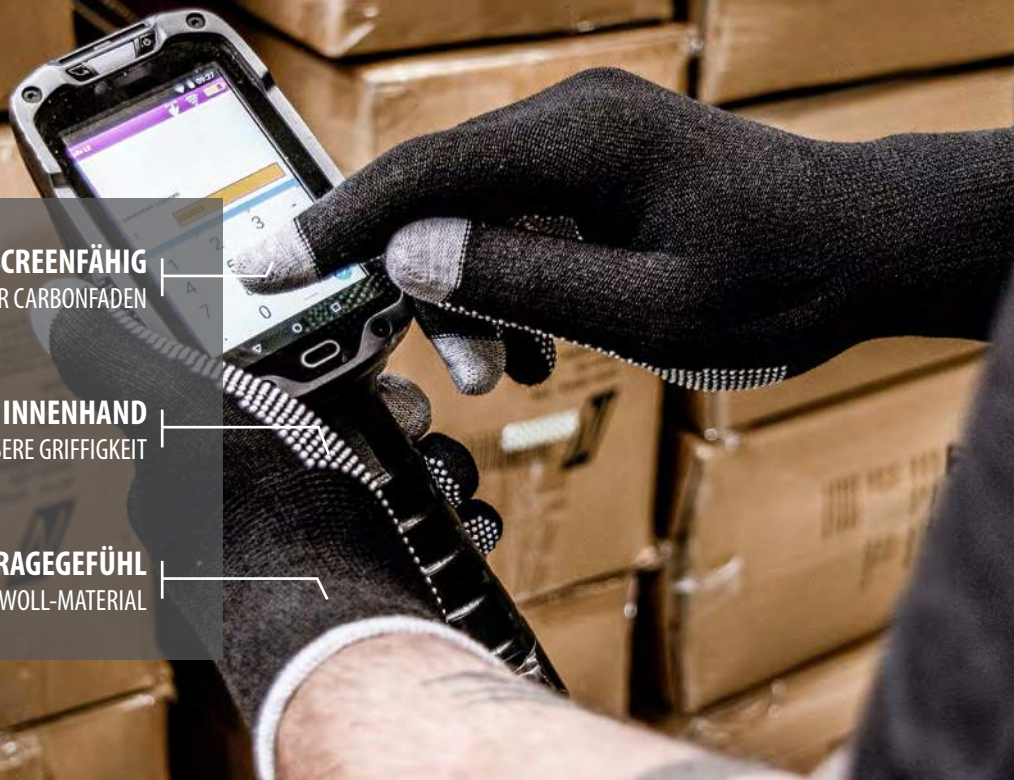


6101

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 (Farbcode: 2200), genoppt auf Innenhand, Strickbund





TOUCHSCREENFÄHIG
EINGEARBEITETER CARBONFADEN

GENOPPTE INNENHAND
FÜR BESSERE GRIFFIGKEIT

ANGENEHMES TRAGEGEFÜHL
DANK WEICHEM BAUMWOLL-MATERIAL



NEU

6102 // SMART SWIPE

Material: Baumwolle / Elasthan, schwarz
Beschichtung: PVC-Noppen, weiß
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 240 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS SMART SWIPE, Strickhandschuhe, Baumwolle / Elasthan, schwarz, PVC-Noppen, weiß (Farbcode: 1011), genoppt auf Innenhand, Strickbund, eingearbeiteter Carbonfaden an Fingerspitzen (Daumen, Zeigefinger, Mittelfinger), hellgrau, touchscreenfähig, perfekte Fingerfertigkeit



EN 388
1121X

GENOPPTE INNENHAND



PVC



6200

Material: Nylon, weiß
Beschichtung: PU, weiß
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 240 Paar
Zertifizierung: EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, weiß, PU-Beschichtung, weiß (Farbcode: 1100), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



EN 388
4131X

PU



6205

Material:	Nylon, grau
Beschichtung:	PU, grau
Größe(n):	6-11
Verpackungseinheit:	240 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, grau, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1200), 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 (Farbcode: 1100), 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 (Farbcode: 1000), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund





PERFEKTE PASSFORM
FÜR ANGENEHMEN TRAGEKOMFORT

FEINSTE 18 GAUGE-STRICKUNG
BESONDERS ATMUNGSACTIV

TOUCHSCREENFÄHIG
FÜR ARBEIT MIT TOUCHFÄHIGEN DISPLAYS



6220

Material: Nylon, weiß
Beschichtung: -
Größe(n): 6-10
Verpackungseinheit: 240 Paar
Zertifizierung: EN 388
 NITRAS Nylonhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), ohne Beschichtung, Strickbund



EN 388
0131X

UC 18 GAUGE



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 (Farbcode: 2210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, 18 Gauge, perfekte Passform, touchscreenfähig



EN 388
2111X

PU 18 GAUGE

8700 // SKIN FLEX

Material: Spezial-Stretch-Strick, grau
Beschichtung: Spezialbeschichtung, schwarz
Größe(n): 6-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN FLEX, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



8710 // SKIN FLEX V

Material: Spezial-Stretch-Strick, grau
Beschichtung: Spezialbeschichtung, schwarz
Größe(n): 7-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN FLEX V, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1012), 3/4-beschichtet, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



8711 // SKIN FLEX C

Material: Spezial-Stretch-Strick, grau
Beschichtung: Spezialbeschichtung, schwarz
Größe(n): 7-11
Verpackungseinheit: 144 Paar
Zertifizierung: EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN FLEX C, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), vollbeschichtet, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®





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 (Farbcode: 1210), 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, grau
Beschichtung: 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 (Farbcode: 1210), 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 (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



GENOPPTE INNENHAND





SEHR RUTSCHFEST
DANK NITRILSCHAUM

STANDARD 100 BY OEKO-TEX®
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME
100° C, 15 SEKUNDEN

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 (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, 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 (Farbcode: 2410), 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®



VERSCHIEDENE LÄNGEN
VON 27 - 45 CM

LICHT- / ALTERUNGSBESTÄNDIG
BESONDERS LANGLEBIG

HOHE ABRIEBFESTIGKEIT
BESONDERS ROBUST

PVC-HANDSCHUHE



160227

Material:	Baumwoll-Trikot, naturfarben
Beschichtung:	PVC, rot
Größe(n):	10
Verpackungseinheit:	120 Paar
Zertifizierung:	EN 388

NITRAS PVC-Handschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, PVC, rot (Farbcode: 6000), vollbeschichtet, Länge 27 cm

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



PVC



BAUMWOLLHANDSCHUHE

5001

Material: Baumwoll-Jersey, naturfarben, halb gebleicht

Beschichtung: -

Größe(n): 10

Verpackungseinheit: 240 Paar

Zertifizierung: -

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), halb gebleicht, innen aufgeraut, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), mit Schichtel, Herrengröße

5003: Größe 8 (Damengröße)



5010

Material: Baumwoll-Jersey, naturfarben

Beschichtung: -

Größe(n): 10

Verpackungseinheit: 240 Paar

Zertifizierung: -

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), innen aufgeraut, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), 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 (Farbcode: 1600), innen aufgeraut, Strickbund, Herrengröße

5103: Größe 8 (Damengröße)



UC



5202

Material:	Baumwoll-Trikot, naturfarben
Beschichtung:	-
Größe(n):	10
Verpackungseinheit:	600 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), Herrengröße

5203: Größe 8 (Damengröße)



UC



5210

Material:	Baumwoll-Trikot, naturfarben
Beschichtung:	-
Größe(n):	10
Verpackungseinheit:	600 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), schwere Ausführung, Herrengröße

5211: Größe 8 (Damengröße)



UC

5309

Material: Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht
Beschichtung: -
Größe(n): 6
Verpackungseinheit: 600 Paar
Zertifizierung: -
 NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, weiß (Farbcode: 1100), gebleicht, mit Schichtel

5310: Größe 7	5314: Größe 11
5311: Größe 8	5315: Größe 12
5312: Größe 9	5316: Größe 13
5313: Größe 10	



5319

Material: Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht
Beschichtung: -
Größe(n): 6
Verpackungseinheit: 300 Paar
Zertifizierung: -
 NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, weiß (Farbcode: 1100), gebleicht, doppelte Innenhand, mit Schichtel

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



5400

Material: Baumwoll-Körper, naturfarben
Beschichtung: -
Größe(n): 10
Verpackungseinheit: 300 Paar
Zertifizierung: -
 NITRAS Baumwoll-Körper-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), Strickbund, Herrengröße





5410

Material:	Baumwoll-Segeltuch, naturfarben
Beschichtung:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	60 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS Fauster aus Baumwoll-Segeltuch, naturfarben (Farbcode: 1600), Futter gedoppelt, 3-lagig, Einheitsgröße



UC



MIKROGERAUTE FINGERSPITZEN
FÜR BESSERE GRIFFFIGKEIT

SEHR REISSFEST
FÜR ANSPRUCHSVOLLE ARBEITEN

SEHR FLEXIBEL
UND DEHNBAR

EINMALHANDSCHUHE



8100 // VINYL PF

Material:	Vinyl, transparent
Beschichtung:	-
Größe(n):	XS-XL
Verpackungseinheit:	1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)
Zertifizierung:	-

NITRAS VINYL PF, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück



8101 // VINYL P

Material:	Vinyl, transparent
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-XL
Verpackungseinheit:	1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)
Zertifizierung:	-

NITRAS VINYL P, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), unsteril, Rollrand, gepudert, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, 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 (Farbcode: 1600), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück





8201 // IDEAL CARE

Material:	Latex, weiß
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-XL
Verpackungseinheit:	1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)
Zertifizierung:	-

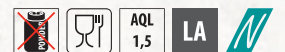
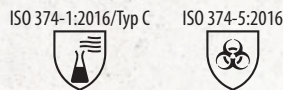
NITRAS IDEAL CARE, Latex-Einmalhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), unsteril, Rollrand, gepudert, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück



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 (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, pudertfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, extra griffig, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, 10 Boxen à 100 Stück



SEHR RUTSCHFEST
PERFEKTER GRIFF

FÜR LEBENSMITTELKONTAKT
ZUVERLÄSSIG UND SICHER

BEIDSEITIG TRAGBAR
LINKE UND RECHTE HAND



SCHUTZ GEGEN VIREN

MIKROORGANISMEN UND BAKTERIEN

FARBLEITSYSTEM FÜR GRÖSSEN

ÜBERSICHTLICHES BOXEN-DESIGN

ROBUSTES NITRIL

BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG

8300 // SUPREME NITRILE

Material:	Nitril, blau
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-2XL
Verpackungseinheit:	1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)
Zertifizierung:	EN ISO 374

NITRAS SUPREME NITRILE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ C



ISO 374-5:2016



VIRUS



AQL 1,5

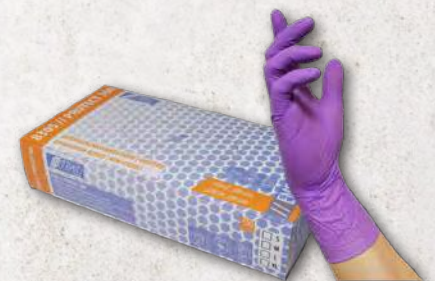
NI



8305 // PROTECT 300

Material:	Nitril, lila
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-XL
Verpackungseinheit:	1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)
Zertifizierung:	EN ISO 374

NITRAS PROTECT 300, Nitril-Einmalhandschuhe, lila (Farbcode: 6200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ C



ISO 374-5:2016



VIRUS

LÄNGE 300 MM



AQL 1,5

NI



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 (Farbcode: 1100), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ B ISO 374-5:2016



8311 // BLUE WAVE

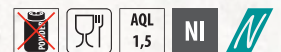


Material: Nitril, blau
Beschichtung: -
Größe(n): S-XL
Verpackungseinheit: 1000 Stück (10 Boxen à 100 Stück)
Zertifizierung: EN ISO 374

NITRAS BLUE WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ B ISO 374-5:2016



8330 // TOUGH GRIP N

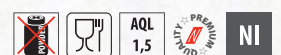


Material: Nitril, schwarz
Beschichtung: -
Größe(n): S-XXL
Verpackungseinheit: 500 Stück (10 Boxen à 50 Stück)
Zertifizierung: EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N, Nitril-Einmalhandschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A ISO 374-5:2016



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 (Farbcode: 4400), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A ISO 374-5:2016



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

NITRAS TOUGH GRIP N 300, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A ISO 374-5:2016



LÄNGE 300 MM



HERVORRAGENDE PASSFORM
FÜR ANGENEHMEN TRAGEKOMFORT

BESONDERS STARKER GRIFF
INNOVATIVE SCHUPPENOBERFLÄCHE

PREMIUM-QUALITÄT
HOCHWERTIGE VERARBEITUNG



ZUBEHÖR

NITRAS-CLIP

Material: Kunststoff, rot

Sonstiges: -

Größe(n): 13 cm

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zertifizierung: -

NITRAS-Clip, Kunststoff, rot (Farbcode: 6000), Handschuhe lassen sich so bequem an einer Gürtelschleufe anbringen und stets griffbereit halten, sehr leicht und einfach zu befestigen



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!



FUSSSCHUTZ

MIT SICHERHEIT EIN STARKER AUFTRIFF.

216	Einleitung	237	Sandalen
218	Normen und Piktogramme	240	Slipper
220	Größentabellen	241	Stiefel
224	Anwendungsleitfaden	245	Winterstiefel
225	Übersicht	247	Zubehör
226	Clogs		
227	Halbschuhe		



RISIKEN

KÄLTE
FEUCHTIGKEIT
HITZE
STOSS
MECHANISCH
DRUCK
GLÄTTE
SCHMUTZ

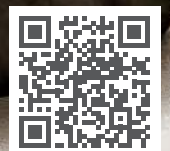
DIE FÜSSE

VOLLBRINGEN 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!



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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
S3	Grundanforderungen, geschlossener Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich, Kraftstoffbeständigkeit, Schutz gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme, Widerstand gegen Durchstich, Profilsohle

Weitere Symbole

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

* Obermaterial: Schutz gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme

Schuhgewicht

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.

DGVU Regel 112-191

Kennzeichnet Sicherheitsschuhe, die gemäß DGVU 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 Orthopädeschuhmacher Ihrer Wahl. In Zusammenarbeit mit unserem Partner wird Ihrem Orthopädeschuhmacher 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.



GRÖSSENTABELLEN

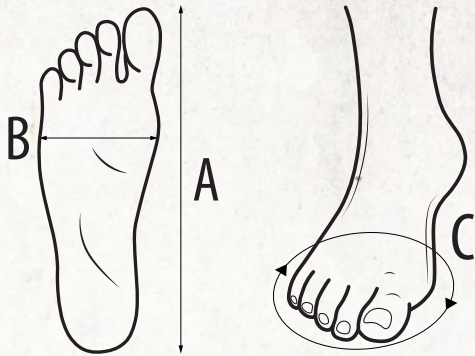
Nachfolgend stellen wir Ihnen umfangreiche und detaillierte Informationen zur Verfügung, die für die Ermittlung der richtigen Größen relevant sind:

1. Internationale Größenübersetzung
2. Messpunkte
3. Sicherheitsschuhe (Größentabellen)

1. Internationale Größenübersetzung

EU	UK	US	JP	Fußlänge (mm)
35	3	3 1/2	21 1/2	217
36	3 1/2	4	22 1/2	225
37	4	5	23	232
38	5	6	24	240
39	6	6 1/2	24 1/2	247
40	6 1/2	7 1/2	25 1/2	255
41	7 1/2	8	26	262
42	8	9	27	270
43	9	9 1/2	27 1/2	277
44	9 1/2	10	28 1/2	285
45	10 1/2	11	29	292
46	11	12	30	300
47	12	13	30 1/2	307
48	13	13 1/2	31 1/2	315
49	14	14 1/2	32	322
50	14 1/2	15	33	330

2. 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

3. Sicherheitsschuhe (Größentabellen)

Artikel	BASIC STEP		
7205 // BASIC STEP			
7206 // BASIC STEP MID			
7207 // BASIC STEP SA			
7208 // BASIC STEP MID+W			
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 // STEP			
7201 // STEP MID			
7201W // STEP MID+W			
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



Artikel	STEP / SPORT STEP			
	Größe	A Fußlänge (mm)	B Fußbreite (mm)	C Fußumfang (mm)
7200 MF // STEP MF				
7201 MF // STEP MID MF				
7201W MF // STEP MID+ MF W	35	234,31	80	240,5
7300 // SPORT STEP	36	240,98	82	245
7301 // SPORT STEP MID	37	247,65	84	249,5
7301W // SPORT STEP MID W	38	254,32	86	254
7302 // SPORT STEP SA	39	260,99	88	258,5
7305 // SPORT STEP WH	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	301,01	100	285,5
	46	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

Artikel	PRO STEP			
	Größe	A Fußlänge (mm)	B Fußbreite (mm)	C Fußumfang (mm)
7410 // PRO STEP				
7411 // PRO STEP MID				
7413 // PRO STEP	36	239	86,2	235,5
7414 // PRO STEP FIT	37	245,7	87,7	239,5
	38	252,3	89,2	243,5
	39	259	90,6	247,5
	40	265,7	92,1	251,5
	41	272,3	93,5	255,5
	42	279	95	259,5
	43	285,7	96,5	263,5
	44	292,3	97,9	267,5
	45	299	99,4	271,5
	46	305,7	100,8	275,5
	47	312,4	102,3	279,5
	48	319	103,8	283,5

Artikel	EASY STEP / MICRO STEP			
	Größe	A Fußlänge (mm)	B Fußbreite (mm)	C Fußumfang (mm)
7310 // EASY SEP				
7312 // EASY STEP SA				
7313 // EASY STEP P	35	226,3	80	233,5
7420 // MICRO STEP	36	233	82	238
7421 // MICRO STEP MID	37	239,7	84	242,5
7422 // MICRO STEP SA	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
	50	326,1	110	301

Artikel **POWER STEP**

7210 // POWER STEP

7211 // POWER STEP MID

7213 // POWER STEP MID+

7213W // POWER STEP MID+ W

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 STEP**

7250 // CLEAN STEP SL

7251 // CLEAN STEP MID SL

7252 // CLEAN STEP CL

7255 // CLEAN STEP

7256 // CLEAN STEP MID

Größe	A Fußlänge (mm)	B Fußbreite (mm)	C Fußumfang (mm)
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	95	275
46	305	97	284
47	312	99	290
48	319	101	293

Artikel **UNIQUE STEP**

7415 // UNIQUE STEP

Größe	A Fußlänge (mm)	B Fußbreite (mm)	C Fußumfang (mm)
36	240,04	84,46	237
37	246,7	86,05	241,5
38	253,36	87,64	246
39	260,02	89,23	250,5
40	266,68	90,82	255
41	273,34	92,41	259,5
42	280	94	264
43	286,66	95,99	268,5
44	293,32	97,18	273
45	299,98	98,77	277,5
46	306,64	100,36	282
47	313,3	101,95	286,5



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

SB

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)

S1

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)

S2

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)

S3

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)

CI

Vorteile / Eigenschaften: Freiwillige Zusatzanforderung an die Kälteisolierung des Sohlenkomplexes
Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit kalten Umgebungen / Untergründen (z. B. Kühlräume, Winterdienst)

HI

Vorteile / Eigenschaften: Freiwillige Zusatzanforderung an die Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes
Einsatzgebiete (u. a.): Arbeitsplätze mit warmen Umgebungen / Untergründen (z. B. Straßenbau, Metallverarbeitung)

HRO

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

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE

P

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)

SRA

SRB

SRC

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)

KATEGORIE	ARTIKEL	S8	S1	S2	S3	C1	H1	HRO	P	SRA	SRC	ESD	DGUV	ERGO STEP	METALLFREI	GEWICHT*	SEITE
Clogs	7252	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	523 g	226
Halbschuhe	7200	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	574 g	227
Halbschuhe	7200 MF	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	559 g	227
Halbschuhe	7205	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	606 g	228
Halbschuhe	7210	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	718 g	228
Halbschuhe	7255	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	525 g	228
Halbschuhe	7300	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	579 g	229
Halbschuhe	7305	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	576 g	229
Halbschuhe	7310	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	633 g	230
Halbschuhe	7313	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	659 g	231
Halbschuhe	7410	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	529 g	232
Halbschuhe	7413	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	529 g	232
Halbschuhe	7414	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	529 g	233
Halbschuhe	7415	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	522 g	234
Halbschuhe	7420	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	596 g	236
Sandalen	7207	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-	-	619 g	237
Sandalen	7302	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	624 g	238
Sandalen	7312	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	640 g	239
Sandalen	7422	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	606 g	239
Slipper	7250	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	486 g	240
Slipper	7251	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	544 g	240
Stiefel	7201	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	584 g	241
Stiefel	7201 MF	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	580 g	241
Stiefel	7206	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	620 g	242
Stiefel	7211	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	761 g	242
Stiefel	7213	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	780 g	243
Stiefel	7256	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	561 g	243
Stiefel	7301	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	634 g	243
Stiefel	7411	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	590 g	244
Stiefel	7421	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	653 g	244
Winterstiefel	7201W	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	682 g	245
Winterstiefel	7201W MF	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	688 g	245
Winterstiefel	7208	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	738 g	246
Winterstiefel	7213W	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	798 g	246
Winterstiefel	7301W	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	657 g	246

* Gibt das Gewicht eines Schuhs in Größe 42 an.





BESTE RUTSCHHEMMUNG
SRC

BESONDERS KOMFORTABEL
UND LUFTIG

FERSENRIEMEN
FÜR OPTIMALEN HALT

CLOGS



7252 // CLEAN STEP CL

Schuhoberteil:	Kunstleder, weiß
Laufsohle:	PU / PU, weiß
Größe(n):	35-48
Verpackungseinheit:	10 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345

NITRAS CLEAN STEP CL, Sicherheitsclogs, SB, strapazierfähiges Kunstleder, weiß (Farbcode: 1100), widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ansprechendes Design, ergonomisch geformte Einlegesohle, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

HALBSCHUHE

7200 // STEP

- Schuhoberteil:** Vollleder, schwarz
- Laufsohle:** PU / TPU, grau / schwarz
- Größe(n):** 35-50
- Verpackungseinheit:** 10 Paar
- Zertifizierung:** EN ISO 20345

NITRAS STEP, Sicherheitshalbschuhe, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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



574 g	SB	S1	S2	S3	HI	MF
	SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitshalbschuhe, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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



559 g	SB	S1	S2	S3	HI	MF
	SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI





7205 // BASIC STEP

Schuhoberteil:	Vollleder, schwarz
Laufsohle:	PU / PU, schwarz
Größe(n):	36-48
Verpackungseinheit:	10 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345

NITRAS BASIC STEP, Sicherheitshalbschuhe, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

606
9



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, Sicherheitshalbschuhe, S3 HI HRO, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

718
9



7255 // CLEAN STEP

Schuhoberteil:	Kunstleder, weiß
Laufsohle:	PU / PU, weiß
Größe(n):	35-48
Verpackungseinheit:	10 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345

NITRAS CLEAN STEP, Sicherheitshalbschuhe, S2, strapazierfähiges Kunstleder, weiß (Farbcode: 1100), widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ansprechendes Design, ergonomisch geformte Einlegesohle, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

525
9

7300 // SPORT STEP

Schuhoberteil: Vollleder, schwarz
Laufsohle: PU / TPU, grau / transparent
Größe(n): 35-50
Verpackungseinheit: 10 Paar
Zertifizierung: EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGVU Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP, Sicherheitshalbschuhe, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGVU Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



579

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, DGVU Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP WH, Sicherheitshalbschuhe, S3, strapazierfähiges Kunstleder, weiß (Farbcode: 1100), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGVU Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



576

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

METALLFREI
LEICHT UND FLEXIBEL

SPORTLICHES DESIGN
MIT UMLAUFENDEN REFLEXSTREIFEN

ESD-FÄHIG
PRODUKTSCHUTZ





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, Sicherheitshalbschuhe, S1P, widerstandsfähiges Veloursleder, schwarz (Farbcode: 1000), widerstandsfähige und nicht kreadende 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



7313 // EASY STEP P

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 P, Sicherheitshalbschuhe, S1P, widerstandsfähiges Veloursleder, gelocht, schwarz (Farbcode: 1000), widerstandsfähige und nicht kreadende 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



DGUV REGEL 112-191
FÜR ORTHOPÄDISCHE EINLEGESOHNEN

VELOURSLEDER
BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG

HOCHWERTIGE EINLEGESOHL
ERGONOMISCH GEFORMT

UNSERE PRO STEP SERIE - JETZT NOCH SPORTLICHER, SCHNELLER UND STILSICHERER

Sie sind auf der Suche nach Sicherheitsschuhen, die sowohl Ihre Sicherheitsanforderungen in vollem Umfang erfüllen als auch ein optisches Highlight bilden? Dann ist unsere PRO STEP Serie wie für Sie geschaffen!

Sportlich, stilsicher und schnell - das sind nur wenige, aber sehr passende Adjektive, die unsere PRO STEP Serie perfekt widerspiegeln.

Warum sportlich? Das verrät schon der erste Blick auf unsere PRO STEP Serie! Die auffällige Musterung des Obermaterials in Kombination mit dem einzigartigen Design der Laufsohle ergeben ein sehr sportliches Erscheinungsbild. Zudem erleben Sie durch die Leichtigkeit und Atmungsaktivität dieser Sicherheitsschuhe höchsten Tragekomfort.

Warum schnell? Unser 7414 // PRO STEP FIT ist mit dem integrierten Drehverschluss 711 // FIT SYSTEM ausgestattet. Damit sind Sie schneller einsatzfähig und erleben optimalen Halt. Mit diesem System gelingt es Ihnen im Handumdrehen Ihre Sicherheitsschuhe zu verschließen - und das sogar einhändig.

Warum stilsicher? Nicht nur privat, sondern auch auf der Arbeit ist ein stilsicheres Auftreten immer mehr von Bedeutung. Damit Sicherheitsschuhe auf Ihr Arbeitsoutfit abgestimmt sind, haben Sie mit unserer PRO STEP Serie vier verschiedene Farben zur Auswahl. So sind Sie farblich immer perfekt abgestimmt!





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, Sicherheitshalbschuhe, S1P, strapazierfähiges Textil, schwarz / rot (Farbcode: 1060), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1

NEUE FARBEN 529



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7410 // PRO STEP	1060	Schwarz / Rot
7413 // PRO STEP	1022	Schwarz / Blau
7413 // PRO STEP	1012	Schwarz / Grau
7413 // PRO STEP	1042	Schwarz / Lime

7414 // PRO STEP FIT

Schuhoberteil:	Textil, schwarz / grau
Laufsohle:	Nitril / EVA, schwarz / grau
Größe(n):	36-48
Verpackungseinheit:	10 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGVU Regel 112-191

NITRAS PRO STEP FIT, Sicherheitshalbschuhe, S1P, strapazierfähiges Textil, schwarz / grau (Farbcode: 1012), 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, mit Drehverschluss 711 // FIT SYSTEM für schnelle Einsatzfähigkeit und optimalen Halt, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGVU Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



NEU

EN 61340-4-3

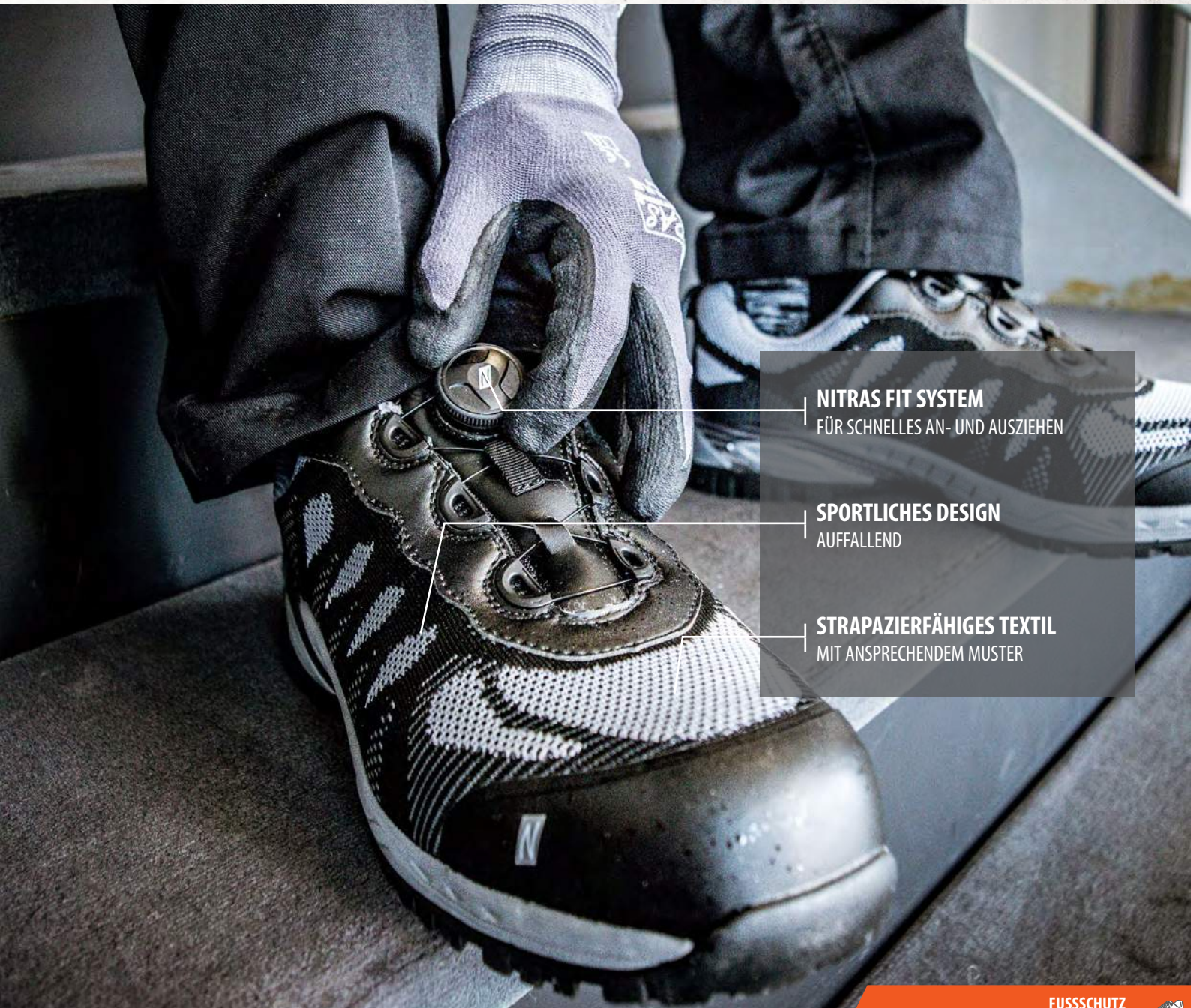


Klimaklasse 1



529

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI



NITRAS FIT SYSTEM
FÜR SCHNELLES AN- UND AUSZIEHEN

SPORTLICHES DESIGN
AUFFALLEND

STRAPAZIERFÄHIGES TEXTIL
MIT ANSPRECHENDEM MUSTER





7415 // UNIQUE STEP

Schuhoberteil:	Textil, anthrazit
Laufsohle:	PU / PU, grau / schwarz
Größe(n):	36-47
Verpackungseinheit:	10 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS UNIQUE STEP, Sicherheitshalbschuhe, S3, strapazierfähiges Textil, anthrazit (Farbcode: 1500), widerstandsfähige und nicht kreidende PU / PU-Laufsohle, grau / schwarz, Zehenkappe aus Verbundstoff, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, ergonomisch geformte Einlegesohle mit Memory Foam, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, zusätzliche Überkappe, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, Made in Europe, individuelles Design bei geringen Abnahmemengen möglich (Handelsmarke)

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI



INDIVIDUALISIERBAR
SCHON AB GERINGER STÜCKZAHL

BESONDERS KOMFORTABEL
EINLEGESOHLE MIT MEMORY FOAM

ZUSÄTZLICHE ÜBERKAPPE
BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG

GESTALTEN SIE IHREN INDIVIDUELLEN UNIQUE STEP

Machen Sie den UNIQUE STEP zu Ihrem Sicherheitsschuh! Ihnen stehen eine Vielzahl von Anpassungsmöglichkeiten zur Verfügung, die Ihre Sicherheitsschuhe einzigartig und zu einem besonderen Blickfang machen. Aufgrund der geringen Abnahmemenge, eignen sich diese Sicherheitsschuhe auch perfekt zu Marketingzwecken. Ihren Ideen sind keine Grenzen gesetzt, entwerfen Sie Ihren eigenen UNIQUE STEP!

Obermaterial:	Design zu 100% nach Ihren Wünschen personalisierbar
Futter:	Auswahl aus sechs Farben (Schwarz, Weiß, Marineblau, Grau, Neongrün, Neongelb)
Schnürsenkel:	Auswahl aus sechs Farben (Schwarz, Weiß, Marineblau, Grau, Neongrün, Neongelb)
Mikrofaser (Einsätze an Schnürsenkel und Ferse):	Auswahl aus drei Farben (Schwarz, Marineblau, Grau)
Kategorie:	S1P oder S3

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!

Hinweis: Die Modelle Leopard, Röntgen und Ziegel dienen nur zu Anschauungszwecken und stehen nicht zum Verkauf.





7420 // MICRO STEP

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, Sicherheitshalbschuhe, S1P, strapazierfähige Mikrofaser, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



SRC
BESTMÖGLICHE RUTSCHHEMMUNG

DGUV REGEL 112-191
FÜR ORTHOPÄDISCHE EINLEGESOHLN

ZEHENKAPPE AUS FIBERGLAS
METALLFREI



KLASSISCHES DESIGN
SCHLICHT UND ANSPRECHEND

ZEHENKAPPE AUS STAHL
SEHR ROBUST

PU / PU-LAUFSOHLE
BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG

SANDALEN

7207 // BASIC STEP SA

- Schuhoberteil:** Vollleder, schwarz
Laufsohle: PU / PU, schwarz
Größe(n): 36-48
Verpackungseinheit: 10 Paar
Zertifizierung: EN ISO 20345

NITRAS BASIC STEP SA, Sicherheitssandalen, S1P, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Klettverschluss



619	SB	S1	S2	S3	HI	MF
9	SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI





7302 // SPORT STEP SA

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 SA, Sicherheitssandalen, S1P, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



FERSENFUTTER
FÜR EINFACHES AN- UND AUSZIEHEN

BESONDERS LUFTIG
FÜR EIN ANGENEHMES KLIMA

KLETTVERSCHLUSS
FÜR PERFEKTEN HALT



REFLEXSTREIFEN
FÜR BESSERE SICHTBARKEIT

HOCHWERTIGE EINLEGESOHLE
ERGONOMISCH GEFORMT

VELOURSLIEDER
BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG

7312 // EASY STEP SA

- Schuhoberteil:** Veloursleder, schwarz
- Laufsohle:** PU / TPU, schwarz / transparent
- Größe(n):** 35-50
- Verpackungseinheit:** 10 Paar
- Zertifizierung:** EN ISO 20345, EN 61340-4-3, DGUV Regel 112-191

NITRAS EASY STEP SA, Sicherheitssandalen, S1P, widerstandsfähiges Veloursleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitssandalen, S1P, strapazierfähige Mikrofaser, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI





SLIPPER



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, Sicherheitsslipper, S2, strapazierfähiges Kunstleder, weiß (Farbcode: 1100), widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, weiß, Zehenkappe aus Stahl, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitsslipper, halbhoch, S2, strapazierfähiges Kunstleder, weiß (Farbcode: 1100), 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

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

544



STIEFEL

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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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	SB	S1	S2	S3	HI	MF
	SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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



580	SB	S1	S2	S3	HI	MF
	SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI



STRAPAZIERFÄHIGES VOLLEDER
BESONDERS LANGLEBIG

ABGEFLACHTE FERSE
FÜR EINE NATÜRLICHE ABROLLBEWEGUNG

PU / PU-LAUFSOHL
BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG



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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

620



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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S3 HI HRO, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

761

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+, Sicherheitstiefel, hoch, S3 HI HRO, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert



SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S2, strapazierfähiges Kunstleder, weiß (Farbcode: 1100), 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



SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S3, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig



SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1





GEPOLSTERTER SCHAFT
HALT UND SCHUTZ FÜR DIE KNÖCHEL

ZWISCHENSOHLE AUS TEXTIL
DURCHSTICHHEMMENT

ZEHENKAPPE AUS FIBERGLAS
METALLFREI UND BESONDERS ROBUST



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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S1P, strapazierfähiges Textil, schwarz / rot (Farbcode: 1060), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitstiefel, halbhoch, S1P, strapazierfähige Mikrofaser, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

EN 61340-4-3
 Klimaklasse 1



WINTERSTIEFEL

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, Sicherheitswinterstiefel, hoch, S3 CI, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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



682	SB	S1	S2	S3	HI	MF
	SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

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, Sicherheitswinterstiefel, hoch, S3 CI, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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



688	SB	S1	S2	S3	HI	MF
	SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI





7208 // BASIC STEP MID+ W

Schuhoberteil:	Vollleder, schwarz
Laufsohle:	PU / PU, schwarz
Größe(n):	38-48
Verpackungseinheit:	6 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345

NITRAS BASIC STEP MID+ W, Sicherheitswinterstiefel, hoch, S3 CI, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), widerstandsfähige PU / PU-Laufsohle, schwarz / schwarz, Zehenkappe aus Stahl, durchstichhemmende Zwischensohle aus Stahl, ergonomisch geformte Einlegesohle, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, Winterfutter im gesamten Innenbereich

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

738
9



7213W // POWER STEP MID+ W

Schuhoberteil:	Vollleder, schwarz
Laufsohle:	PU / Nitril, schwarz
Größe(n):	37-50
Verpackungseinheit:	10 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS POWER STEP MID+ W, Sicherheitswinterstiefel, hoch, S3 CI HI HRO, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, Premium-Qualität, DGUV Regel 112-191-zertifiziert

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

798
9



7301W // SPORT STEP MID W

Schuhoberteil:	Vollleder, schwarz
Laufsohle:	PU / TPU, grau / transparent
Größe(n):	38-48
Verpackungseinheit:	6 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191

NITRAS SPORT STEP MID W, Sicherheitswinterstiefel, halbhoch, S3 CI, strapazierfähiges Vollleder, schwarz (Farbcode: 1000), 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

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

657
9



ERSATZTEILE
PASSEND ZU 7414 // PRO STEP FIT

UMMANTELT DRRAHT
BESONDERS ROBUST

GRIFFIGE OBERFLÄCHE
FÜR EINFACHES JUSTIEREN

ZUBEHÖR

711 // FIT SYSTEM

Material: Verschiedene, schwarz / transparent / silber

Sonstiges: -

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zertifizierung: -

NITRAS FIT SYSTEM, Ersatzteile für Drehverschluss (Farbcode: 1014), Drehvorrichtung, Kunststoff, schwarz, Drahtseilscheibe, Kunststoff, transparent, zwei Aluminiumringe, silber, ummantelter Draht, schwarz, passend zu Artikel 7414 // PRO STEP FIT





710L

Material:	Kunststoff, rot
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-
NITRAS Schuhlöffel, Kunststoff, rot (Farbcode: 6000), Länge 40 cm	



7200S

Material:	Textil, grau / rot
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	5 Paar
Zertifizierung:	-
NITRAS Schnürsenkel, grau / rot (Farbcode: 1260), Länge 90 cm, passend zu 7200 // STEP	

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



7300S

Material:	Textil, schwarz / rot
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	5 Paar
Zertifizierung:	-
NITRAS Schnürsenkel, schwarz / rot (Farbcode: 1060), 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, Einlegesohlen, schwarz / rot (Farbcode: 1060), 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: POWER STEP und PRO STEP, Weite 11



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1

WEITE 11



710C // COMFORT STEP

Material:	PU-Schaum, schwarz / rot
Sonstiges:	-
Größe(n):	35-50
Verpackungseinheit:	1 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS COMFORT STEP, Einlegesohlen, schwarz / rot (Farbcode: 1060), 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: MICRO STEP, EASY STEP und SPORT STEP, Weite 10



NEU

711C // COMFORT STEP: Weite 11

712C // COMFORT STEP: Weite 12

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1

WEITE 10



700L // ERGO STEP LOW

Material:	PU-Schaum, schwarz / grün
Sonstiges:	-
Größe(n):	35-50
Verpackungseinheit:	1 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS ERGO STEP LOW, semi-orthopädische Einlegesohlen, schwarz / grün (Farbcode: 1030), 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



700M // ERGO STEP MEDIUM: Mittlere Unterstützung des Fußlängsgewölbes (schwarz / blau - Farbcode 1022)

700H // ERGO STEP HIGH: Hohe Unterstützung des Fußlängsgewölbes (schwarz / gelb - Farbcode 1043)

EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



COMFORT STEP

Der Name unserer hochwertigen Einlegesohlen COMFORT STEP ist Programm! Denn mit diesen erleben Sie höchsten Tragekomfort an anstrengenden Arbeitstagen. Durch die exzellente Dämpfung verspüren Ihre Füße zudem Entspannung und sind besonders weich gebettet.

Unsere Sicherheitsschuhe sind standardmäßig mit Einlegesohlen der Weite 11 ausgestattet. Da jeder Fuß individuell ist, halten wir für bestimmte Serien* optional bis zu drei verschiedene Weiten unserer hochwertigen COMFORT STEP Einlegesohlen für Sie bereit:

710C // COMFORT STEP

Einlegesohlen in Weite 10 für schmale Füße.



700C // COMFORT STEP

711C // COMFORT STEP

Einlegesohlen in Weite 11 für normale Füße.



712C // COMFORT STEP

Einlegesohlen in Weite 12 für breite Füße.



*Zurzeit für folgende Serien zertifiziert und verfügbar:

Serie	700C // COMFORT STEP		710C // COMFORT STEP		711C // COMFORT STEP		712C // COMFORT STEP	
	Optional	Serienmäßig	Optional	Serienmäßig	Optional	Serienmäßig	Optional	Serienmäßig
PRO STEP	✓	✓						
MICRO STEP			✓		✓		✓	
EASY STEP			✓		✓		✓	
SPORT STEP			✓		✓		✓	
POWER STEP	✓	✓						





Neben unseren COMFORT STEP Einlegesohlen gibt es drei semi-orthopädische ERGO STEP 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

Bei Senkfuß: Das Längsgewölbe des Fußes ist abgeflacht. Die Einlegesohlen bieten eine leichte Unterstützung.

**700M // ERGO STEP MID**

Bei Normalfuß: Das Längsgewölbe des Fußes ist normal. Die Einlegesohlen bieten eine mittlere Unterstützung.

**700H // ERGO STEP HIGH**

Bei Hohlfuß: Das Längsgewölbe des Fußes ist erhöht. Die Einlegesohlen bieten eine hohe Unterstützung.



*Zurzeit für folgende Serien zertifiziert und verfügbar: PRO STEP, EASY STEP, MICRO STEP, SPORT STEP und POWER STEP.

ERGO STEP





ZEIT FÜR EINEN NEUEN ANSTRICH

Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und verpassen Sie unseren Produkten Ihren Anstrich! Als Experten für Handelsmarken unterstützen wir Sie von der Planung bis zur Umsetzung Ihrer eigenen Produkte. Hierbei können Sie über Farben, Materialien, Design, Veredelungen etc. entscheiden und auf unser gesamtes Produktsortiment sowie weiterer Produkte zurückgreifen.

Wir kümmern uns um die einwandfreie Umsetzung und alle rechtlichen Aspekte. Nutzen Sie unsere Expertise und profitieren Sie nachhaltig von den Vorteilen von Handelsmarken!

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 4.

ATEMSCHUTZ

SICHER ATMEN.

- 254 Einleitung
- 256 Normen und Piktogramme
- 257 Übersicht
- 258 Atemschutzmasken
- 260 Gesichtsmasken



SCHMUTZ
FESTE AEROSOLE
STAUB
RISIKEN
FLÜSSIGE AEROSOLE
PARTIKEL

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 Einsatzgebiete die jeweils passende Maske. Unsere partikelfiltrierenden Halbmasken schützen Ihre Atemwege zuverlässig gegen feste und flüssige Aerosole. Unsere medizinischen Gesichtsmasken nehmen darüber hinaus eine wichtige, ergänzende Rolle zum Schutz ein - speziell in der heutigen Zeit. Beide Masken verfolgen ein Ziel: Sicher atmen.



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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 Mäuler 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.

Typ	Bakterielle Filterleistung (BFE)	Spritzschutz
I	≥ 95	Nein
II	≥ 98	Nein
IIR	≥ 98	Ja

KATEGORIE	ARTIKELNR.	HAUPTFARBE	FFP1	FFP2	FFP3	VENTIL	NR	EN 149	RISIKOKAT.	MEDIZINPRODUKT	TYP IIR	EN 14638	LAGEN	SEITE
Atemschutzmasken	4120SI		-	✓	-	-	✓	✓	III	-	-	-	-	258
Atemschutzmasken	4120SIF		-	✓	-	-	✓	✓	III	-	-	-	-	259
Atemschutzmasken	4130SI		-	-	✓	✓	✓	✓	III	-	-	-	-	259
Atemschutzmasken	4140SI		-	-	✓	✓	✓	✓	III	-	-	-	-	259
Gesichtsmasken	4331		-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	3	260
Gesichtsmasken	004338		-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	4	260

ÄUSSERER NASENBÜGEL
OPTIMALER SITZ

LATEXFREIE GUMMIZÜGE
PERFEKTER HALT

EN 149
SCHUTZ GEGEN PARTIKEL

ATEMSCHUTZMASKEN

NEU



4120SI // SAFE AIR

Klasse:	FFP2 NR
Ventil:	Nein
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	400 Stück (20 Boxen à 20 Stück)
Zertifizierung:	EN 149

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, weiß (Farbcode: 1100), Klasse FFP2 NR, ohne Ventil, weißes, latexfreies Synthetikgummiband, äußerer Nasenbügel für optimalen Sitz, innen Nasenpolster aus weichem Schaumstoff, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, 20 Boxen à 20 Stück

4120SIF // SAFE AIR

Klasse:	FFP2 NR
Ventil:	Nein
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	400 Stück (20 Boxen à 20 Stück)
Zertifizierung:	EN 149

NITRAS SAFE AIR, Atemschutz-Faltmaske, weiß (Farbcode: 1100), Klasse FFP2 NR, ohne Ventil, eingearbeiteter Nasenbügel für optimalen Sitz, Gummibänder für Ohren, einzeln im Polybeutel verpackt, 20 Boxen à 20 Stück

**4130SI // SAFE AIR**

Klasse:	FFP2 NR
Ventil:	Ja
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	300 Stück (20 Boxen à 15 Stück)
Zertifizierung:	EN 149

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, weiß (Farbcode: 1100), Klasse FFP2 NR, mit Ventil, weiße Riemen, äußerer Nasenbügel für optimalen Sitz, innen Nasenpolster aus weichem Schaumstoff, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, 20 Boxen à 15 Stück



NEU

4140SI // SAFE AIR

Klasse:	FFP3 NR
Ventil:	Ja
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	200 Stück (20 Boxen à 10 Stück)
Zertifizierung:	EN 149

NITRAS SAFE AIR, Atemschutzmaske, weiß (Farbcode: 1100), Klasse FFP3 NR, mit Ventil, weiße, verstellbare Riemen und eine umlaufende Schaumstofflippe, sehr gute Dichtigkeit, für Brillenträger (Schutzbrillen) bestens geeignet, 20 Boxen à 10 Stück



NEU





GESICHTSMASKEN

4331 // PROTECT

Material: Vliesstoff, blau
Sonstiges: 3-lagig
Verpackungseinheit: 2.000 Stück (40 Boxen à 50 Stück)
NITRAS PROTECT, medizinische Gesichtsmaske, blau (Farbcode: 2200), 3-lagig, eingearbeiteter Nasenbügel, runde und latexfreie Gummizüge, EN 14683 Typ IIR, Bakterienfilterleistung > 98 %, 40 Boxen à 50 Stück



004338 // SOFT PROTECT PLUS

Material: Vliesstoff, schwarz
Sonstiges: 4-lagig
Verpackungseinheit: 500 Stück (10 Boxen à 50 Stück)
NITRAS SOFT PROTECT PLUS, medizinische Gesichtsmaske, schwarz (Farbcode: 1000), aus sehr weichem, glasfaserfreiem Vliesstoff, 4-lagig, eingearbeiteter Nasenbügel, runde und latexfreie Gummizüge, hergestellt nach EN 14683 Typ IIR, Bakterienfilterleistung > 98 %, 10 Boxen à 50 Stück



AUGENSCHUTZ

BEHALTEN SIE DEN ÜBERSICHT.

- 262 Einleitung
- 264 Normen und Piktogramme
- 267 Ultraviolettenschutzfilter
- 269 Sonnenschutzfilter
- 273 Zubehör



STÖSSE
UV-STRAHLUNG
SONNENSTRAHLUNG
RISIKEN
OPTISCHE STRAHLUNG
TEILCHEN

DIE AUGEN

UNSER WERTVOLLSTER SINN

NITRAS - AUGENSCHUTZ

Unsere Augen sind unser wertvollster 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!



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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)					
Identifikationszeichen des Herstellers					
Optische Klasse					
Kurzzeichen für mechanische Festigkeit					
Kurzzeichen für die Beständigkeit gegen Beschlagen der Sichtscheiben					

Schutzstufe (nur für Filter)	Vorzahl	Schutzstufe
Schweißerschutzfilter	Ohne	1,2 - 16
Ultraviolettenschutzfilter (die Farberkennung kann beeinträchtigt werden)	2	
Ultraviolettenschutzfilter (gute Farberkennung)	2C	1,2 - 5
Ultraviolettenschutzfilter (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 (Transmissionsgrad).

Optische Klasse

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)
B	Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit (Stoß mit mittlerer Energie)
A	Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit (Stoß mit hoher Energie)

Kennzeichnung von Tragkörpern (Beispiel)

	AS	EN 166	F
Identifikationszeichen des Herstellers			
Nummer dieser Norm			
Kurzzeichen für erhöhte mechanische Festigkeit / Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit / extreme Temperaturen			

EN 170

Ultraviolettenschutzfilter

Schutzstufen und Transmissionsanforderungen für Schutzfilter gegen Ultraviolettstrahlung

Schutzstufe	Farberkennung	Typische Verwendung
2-1,2	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 UV-C- und den größten Teil des UV-B-Bereiches ab.
2-1,4		
2-1,7		
2-2	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.
2-2,5		
2-3		
2-4		
2-5		

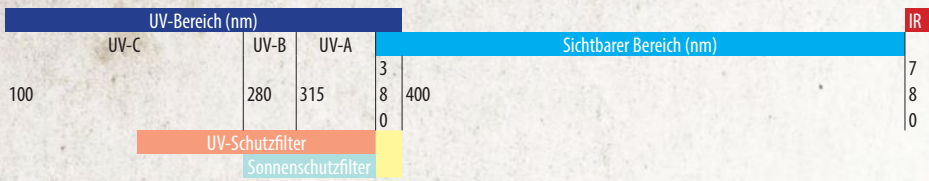
EN 172

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 Zustand und für den Bereich hoher Lichttransmission von Verlauffiltern.	
6-1,1		
5-1,4	Als sehr helles Filter.	Sehr hell
6-1,4		
5-1,7	Als helles Filter.	Hell
6-1,7		
5-2	Als empfohlenes Universalfilter, meist gut verwendbar.	Mittel
6-2		
5-2,5	Meist gebräuchlich in Mitteleuropa.	Dunkel
6-2,5		
5-3,1	In den Tropen und Subtropen, für Himmelbeobachtungen, im Hochgebirge, Schneeflächen, hellen Wasserflächen, Sandflächen, Kalk- und Kreidebrüchen.	Sehr dunkel
6-3,1		
5-4,1	Nur bei extremen Bestrahlungsstärken.	Extrem dunkel
6-4,1		

UV 400-Schutz



Ultraviolettschutzfilter: 210 - 365 nm
 Sonnenschutzfilter: 280 - 380 nm
 UV 400-Schutz: bis 400 nm

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.

KATEGORIE	ARTIKEL	TRANSPARENT	BEIGE	SCHWARZ	VERSPIEGELT	ANTI-FOG	FÜR BRILLENTRÄGER	LANCZTGERBRAUCH	PREMIUM	UV 400	EN 166	EN 170	EN 172	SEITE
Ultraviolettschutzfilter	9000	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-	267
Ultraviolettschutzfilter	9010	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	-	268
Ultraviolettschutzfilter	9015	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	-	268
Ultraviolettschutzfilter	9020	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	-	268
Sonnenschutzfilter	9001	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	269
Sonnenschutzfilter	9011	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	270
Sonnenschutzfilter	9012	-	✓	-	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	270
Sonnenschutzfilter	9013	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	270
Sonnenschutzfilter	9021	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	-	✓	271



KOMFORTABLE BÜGEL
FLEXIBEL UND VERSTELLBAR

UV 400-SCHUTZ
ERWEITERTES SCHUTZSPEKTRUM

ULTRAVIOLETTSCHUTZFILTER
GUTE FARBERKENNUNG

ULTRAVIOLETTSCHUTZFILTER

9000 // VISION PROTECT BASIC

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, transparent
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT BASIC, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben transparent (Farbcode: 1410), Tönung klar, Ultraviolettschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, Nasenpads, flexible Bügel, hoher Tragekomfort



Markierung Tragkörper: AS EN 166 F CE
Markierung Sichtscheiben: 2C-1,2 AS 1F CE





9010 // VISION PROTECT

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz / transparent
Sichtscheiben:	Polycarbonat, transparent
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben transparent (Farbcode: 1410), Tönung klar, Ultraviolettenschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche Nasenpads, flexible und weiche Bügel, sehr hoher Tragekomfort, UV 400-Schutz

Markierung Tragkörper: AS EN 166 F CE
 Markierung Sichtscheiben: 2C-1,2 AS 1F CE



9015 // VISION PROTECT OTG

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz / transparent
Sichtscheiben:	Polycarbonat, transparent
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT OTG, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben transparent (Farbcode: 1410), Tönung klar, Ultraviolettenschutzfilter, 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, transparent
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben transparent (Farbcode: 1410), Tönung klar, beständig gegen Beschlagen, Ultraviolettenschutzfilter, 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: AS EN 166 F CE
 Markierung Sichtscheiben: 2C-1,2 AS 1F N CE



FLEXIBLE BÜGEL
HOHER TRAGEKOMFORT

GETÖNTE SICHTSCHEIBEN
SCHUTZ VOR UV-STRAHLUNG

NASENPADS
FÜR EINEN ANGENEHMEN SITZ

SONNENSCHUTZFILTER

9001 // VISION PROTECT BASIC

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, schwarz
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT BASIC, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben schwarz (Farbcode: 1000), Tönung sehr dunkel, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, Nasenpads, flexible Bügel, hoher Tragekomfort



Markierung Tragkörper: AS EN 166 F CE
Markierung Sichtscheiben: 5-3,1 AS 1F CE





9011 // VISION PROTECT

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, schwarz
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben schwarz (Farbcode:1000), Tönung 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: AS EN 166 F CE
 Markierung Sichtscheiben: 5-3,1 AS 1F CE



9012 // VISION PROTECT

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz / transparent
Sichtscheiben:	Polycarbonat, beige, silber verspiegelt
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben beige (Farbcode: 5210), Tönung hell, 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: AS EN 166 F CE
 Markierung Sichtscheiben: 5-1,7 AS 1F CE



9013 // VISION PROTECT

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, schwarz, silber verspiegelt
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben schwarz (Farbcode: 1000), Tönung 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: AS EN 166 F CE
 Markierung Sichtscheiben: 5-3,1 AS 1F CE

9021 // VISION PROTECT PREMIUM

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, schwarz
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben schwarz (Farbcode: 1000), Tönung 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:	AS EN 166 F CE
Markierung Sichtscheiben:	5-3,1 AS 1FN CE



VIELE EINSATZBEREICHE
UNTER ANDEREM FÜR LKW-FAHRER

SONNENSCHUTZFILTER
FÜR DEN BETRIEBLICHEN GEBRAUCH

SEHR HOHER TRAGEKOMFORT
DANK FLEXIBLER UND WEICHER BÜGEL





BRINGEN SIE LICHT INS DUNKLE

Verpassen Sie keine Neuigkeiten rund um persönliche Schutzausrüstung, Arbeitskleidung und NITRAS: Vernetzen Sie sich mit uns auf unseren Social Media-Kanälen und bleiben Sie stets bestens informiert!



ZUBEHÖR

90D

Material:	Verschiedene, rot / weiß / transparent
Sonstiges:	Fassungsvermögen 16 Stück
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Thekendisplay für Schutzbrillen, Holz / Metall / Kunststoff, rot / weiß (Farbcode: 6011), 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):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Präsentationsbox für Schutzbrillen, Textil / Kunststoff, schwarz / weiß (Farbcode: 1011), 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





90NC

Material:	Textil, schwarz
Sonstiges:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	12 Stück
Zertifizierung:	-
NITRAS Brillenkordel, Textil, schwarz (Farbcode: 1000), 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):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-
NITRAS Brillenetui, Textil, schwarz (Farbcode: 1000), 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	



90B

Material:	Textil, schwarz
Sonstiges:	Fassungsvermögen 1 Stück
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	12 Stück
Zertifizierung:	-
NITRAS Brillenbeutel, Textil, schwarz (Farbcode: 1000), 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	



KINDERSORTIMENT

MEHR ZU ENTDECKEN.

- 276 Einleitung
- 278 Normen und Piktogramme
- 280 Größentabellen
- 282 Bekleidung
- 287 Handschutz
- 288 Zubehör





KINDER UNSERE ZUKUNFT

NITRAS - KINDERSORTIMENT

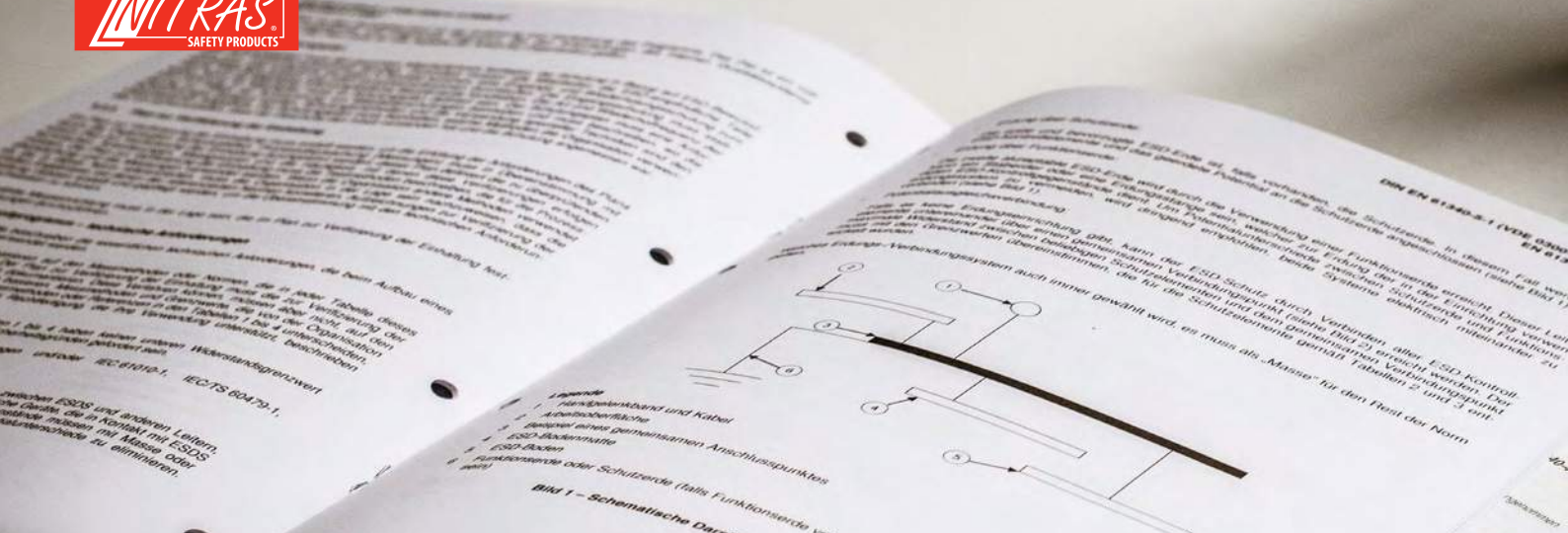
Kinder sind unsere Zukunft und benötigen besondere Aufmerksamkeit! Für die persönliche Entwicklung von Kindern spielen physische, psychische und soziale Faktoren eine entscheidende Rolle. Eltern dienen dabei als Vorbilder und Kinder möchten daher häufig genau das machen, was die Eltern machen.

Damit sich die Kleinen wie die Großen fühlen, finden Sie hier das passende Sortiment mit vielen nützlichen Details für abenteuerlustige Entdecker und kleine Helfer: Mit robusten Handschuhen und hochwertiger Outdoor-Bekleidung von NITRAS können Kinder einfach mehr entdecken!



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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 Prüfergebn (je höher, desto besser)
- 0 Mindestleistungsstufe nicht erreicht
- X Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

EN ISO 13688

Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen

Allgemeine Leistungsanforderungen an die Ergonomie, die Unschädlichkeit, die Größenbezeichnung, die Alterung, die Verträglichkeit und die Kennzeichnung von Schutzkleidung sowie an die Informationen, die der Hersteller mit der Schutzkleidung mitliefern muss.

EN 1150

Warnkleidung für den nicht professionellen Gebrauch

Optische Leistungsanforderungen für Warnkleidung für Erwachsene und Jugendliche für den nicht professionellen Gebrauch. Warnkleidung für den nicht professionellen Gebrauch ist dafür gedacht, den Träger bei allen Tageslichtverhältnissen und in der Dunkelheit sowie beim Anstrahlen mit Fahrzeugscheinwerfern oder Suchscheinwerfern optisch hervorzuheben.

EN 17353



Schutzkleidung – Ausstattung zur erhöhten Sichtbarkeit für mittlere Risikosituationen

Allgemeine Leistungsanforderungen an Ausstattung zur erhöhten Sichtbarkeit in Form von Kleidungsstücken oder Produkten, die in der Lage sind, die Anwesenheit des Trägers visuell zu signalisieren.

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 Perchloroethylen
- Keine chemische Reinigung

Wassersäule / Atmungsaktivität

Dieses Piktogramm gibt die Wassersäule (mmH₂O) sowie die Atmungsaktivität (g/qm/24h) vom Oberstoff (SHELL FABRIC) oder kompletten Bekleidungsstücken (JACKET) an.

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

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

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.

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.

Vollleder

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





GRÖSSENTABELLEN


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


1. Bekleidung
2. Handschuhe


1. Bekleidung


Artikel	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	7602KIDS // MOTION TEX KIDS	98/104	92-104	50-62	16
		110/116	105-116	54-66	16,5
		122/128	117-128	58-70	17
		134/140	129-140	62-74	18
		146/152	141-152	66-78	18,5
		158/164	153-164	70-82	19


Artikel	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)	
	7612KIDS // MOTION TEX KIDS	98/104	92-104	50-62	46
		110/116	105-116	54-66	50,5
		122/128	117-128	58-70	54,5
		134/140	129-140	62-74	59
		146/152	141-152	66-78	65,5
		158/164	153-164	70-82	71,5

Artikel	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	7171KIDS // MOTION TEX KIDS	98/104	92-104	68-72	35	50
		110/116	105-116	72-78	42	54
		122/128	117-128	78-82	46	58
		134/140	129-140	82-86	48	60
		146/152	141-152	86-92	54	62
		158/164	153-164	92-98	60	64

Artikel	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7175KIDS // MOTION TEX KIDS	98/104	92-104	68-72	34	50
	110/116	105-116	72-78	41	54
	122/128	117-128	78-82	45	58
	134/140	129-140	82-86	47	60
	146/152	141-152	86-92	53	62
	158/164	153-164	92-98	59	64

Artikel	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7180KIDS // MOTION TEX KIDS	98/104	92-104	68-72	34	50
	110/116	105-116	72-78	41	54
	122/128	117-128	78-82	45	58
	134/140	129-140	82-86	47	60
	146/152	141-152	86-92	53	62
	158/164	153-164	92-98	59	64

Artikel	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7180W KIDS // MOTION TEX KIDS	98/104	92-104	68-72	34	50
	110/116	105-116	72-78	41	54
	122/128	117-128	78-82	45	58
	134/140	129-140	82-86	47	60
	146/152	141-152	86-92	53	62
	158/164	153-164	92-98	59	64

Artikel	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
 7190KIDS // MOTION TEX KIDS 7192KIDS // MOTION TEX KIDS	98/104	92-104	68-72	34	50
	110/116	105-116	72-78	41	54
	122/128	117-128	78-82	45	58
	134/140	129-140	82-86	47	60
	146/152	141-152	86-92	53	62
	158/164	153-164	92-98	59	64

2. Handschuhe

Handschuhe	Größe	Alter
1408NITRAS	2	3 - 4 Jahre
	3	5 - 6 Jahre
	4	7 - 8 Jahre





PULSWÄRMER
FÜR KÄLTERE TEMPERATUREN

KLETTVERSCHLUSS AN ÄRMELN
FÜR OPTIMALEN SITZ

ATMUNGSAKTIVES MATERIAL
HOHER TRAGEKOMFORT

BEKLEIDUNG

7602KIDS // MOTION TEX KIDS

Oberstoff:	Polyester / Baumwolle, grau / schwarz
Futter:	-
Größe(n):	98/104, 110/116, 122/128, 134/140, 146/152, 158/164
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS MOTION TEX KIDS, kurze Outdoorhose für Kinder, grau / schwarz (Farbcode: 1210), 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, dehnbare Bund, Bund individuell einstellbar dank innenliegender Gummibänder, Verstärkung an rückseitiger Gürtelschlaufe und Verstärkungen aus Canvas an Gesäß- und Beintaschen für abenteuerreiche Tätigkeiten, robuste Dreifachnähte, Reflexbiesen für bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit, viele praktische und verstärkte Taschen, D-Ring, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, für wildes Toben auf Spielplätzen oder in der Natur bei warmen Temperaturen, auch in Erwachsenengrößen erhältlich



Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



NEUE GRÖSSEN REFLEXBIESEN CANVAS

7612KIDS // MOTION TEX KIDS

Oberstoff:	Polyester / Baumwolle, grau / schwarz
Futter:	-
Größe(n):	98/104, 110/116, 122/128, 134/140, 146/152, 158/164
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	STANDARD 100 by OEKO-TEX®

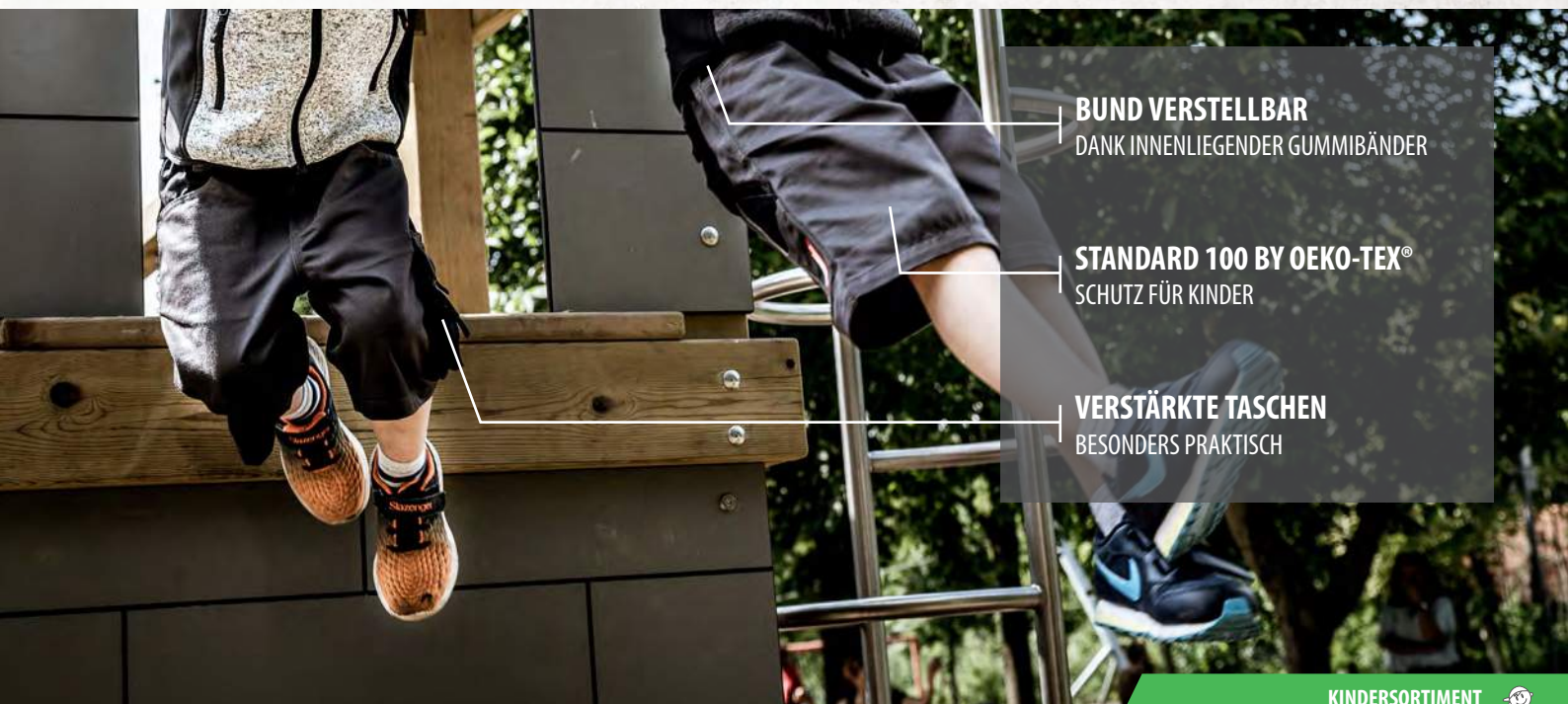
NITRAS MOTION TEX KIDS, lange Outdoorhose für Kinder, grau / schwarz (Farbcode: 1210), 280 g/qm, atmungsaktives Material, hoher Tragekomfort, dehnbare Bund, Bund individuell einstellbar dank innenliegender Gummibänder, Verstärkung an rückseitiger Gürtelschlaufe und Verstärkungen aus Canvas an Gesäß-, Knie-, Beintaschen und Beinabschlüssen für abenteuerreiche Tätigkeiten, robuste Dreifachnähte, Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit, viele praktische und verstärkte Taschen, D-Ring, STANDARD 100 by OEKO-TEX®, für wildes Toben auf Spielplätzen oder in der Natur, auch in Erwachsenengrößen erhältlich



Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle



NEUE GRÖSSEN REFLEXBIESEN CANVAS



BUND VERSTELLBAR
DANK INNENLIEGENDER GUMMIBÄNDER

STANDARD 100 BY OEKO-TEX®
SCHUTZ FÜR KINDER

VERSTÄRKTE TASCHEN
BESONDERS PRAKTISCH





7171KIDS // MOTION TEX KIDS

Oberstoff:	Polyester, neongelb / schwarz
Futter:	Polyester, schwarz
Größe(n):	98/104, 110/116, 122/128, 134/140, 146/152, 158/164
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN 1150

NITRAS MOTION TEX KIDS, Warnschutz-Softshelljacke für Kinder, neongelb / schwarz (Farbcode: 4010), 310 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, Klettverschluss und Gummizug an den Ärmelabschlüssen für optimalen Sitz und Halt, sportliches Design, 3M Scotchlite™ Reflective Material für bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit in der Dunkelheit, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und doppelagigem Windstopper innen, viele praktische Taschen, Kapuze mit Klettverschluss am Hals für optimalen Sitz und als zusätzlichen Schutz vor Wind und Wetter, immer auffallend unterwegs, auch in Erwachsenengrößen erhältlich

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester

EN 1150



NEU



7175KIDS // MOTION TEX KIDS

Oberstoff:	Polyester, neongelb / marineblau
Futter:	Polyester, grau
Größe(n):	98/104, 110/116, 122/128, 134/140, 146/152, 158/164
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN 17353

NITRAS MOTIONTEX KIDS, Warnschutz-Winter-Softshelljacke für Kinder, neongelb / marineblau (Farbcode: 4021), 340 g/qm, hoher Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss für optimalen Sitz und Halt, weiches und wärmendes Winterfutter, umlaufende segmentierte Reflexstreifen für bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit in der Dunkelheit, Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen und außen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Pulswärmer für kältere Temperaturen, integrierte Kapuze mit Klettverschluss am Hals für optimalen Sitz und als zusätzlichen Schutz vor Wind und Wetter, immer auffallend unterwegs, auch in Erwachsenengrößen erhältlich

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester

EN 17353:2020



INTEGRIERTE KAPUZE
MIT KLETTVERSCHLUSS AM HALS

BESONDERS AUFFALLEND
DANK NEONFARBEN

UMLAUFENDE REFLEXSTREIFEN
FÜR MEHR SICHERHEIT IN DER DUNKELHEIT



7180KIDS // MOTION TEX KIDS

Oberstoff:	Polyester, schwarz
Futter:	Polyester, silber / schwarz
Größe(n):	98/104, 110/116, 122/128, 134/140, 146/152, 158/164
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS MOTION TEX KIDS, Softshelljacke für Kinder, schwarz (Farbcode: 1000), 340 g/qm, hoher Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss für optimalen Sitz und Halt, wärmeisolierendes Futter, Verstärkungen an Ellbogenpartie für hohe Widerstandsfähigkeit bei abenteuerreichen Tätigkeiten, Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit, Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Pulswärmer für kältere Temperaturen, abnehmbare Kapuze mit Klettverschluss am Hals für optimalen Sitz und als zusätzlichen Schutz vor Wind und Wetter, auch in Erwachsenengrößen erhältlich



Oberstoff:	100% Polyester
Futter:	100% Polyester



7180W KIDS // MOTION TEX KIDS

Oberstoff:	Polyester, schwarz
Futter:	Polyester, schwarz
Größe(n):	98/104, 110/116, 122/128, 134/140, 146/152, 158/164
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS MOTION TEX KIDS, Winter-Softshelljacke für Kinder, schwarz (Farbcode: 1000), 340 g/qm, hoher Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss für optimalen Sitz und Halt, weiches und wärmendes Winterfutter, Verstärkungen an Ellbogenpartie für hohe Widerstandsfähigkeit bei abenteuerreichen Tätigkeiten, Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit, Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen und außen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Pulswärmer für kältere Temperaturen, integrierte Kapuze mit Klettverschluss am Hals für optimalen Sitz und als zusätzlichen Schutz vor Wind und Wetter, auch in Erwachsenengrößen erhältlich



NEU

Oberstoff:	100% Polyester
Futter:	100% Polyester
Wattierung:	100% Polyester



WÄRMENDES WINTERFUTTER
FÜR DIE KALTE JAHRESZEIT

WINDSTOPPER INNEN & AUSSEN
SCHUTZ VOR KALTEM WIND

PULSWÄRMER
ZUM SCHUTZ VOR KÄLTE





7190KIDS // MOTION TEX KIDS

Oberstoff:	Polyester, schwarz Polyester / Elasthan, schwarz
Futter:	-
Größe(n):	98/104, 110/116, 122/128, 134/140, 146/152, 158/164
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS MOTION TEX KIDS, Strick-Softshelljacke für Kinder, schwarz (Farbcode: 1000), 320 g/qm, atmungsaktives Strickmaterial, angenehmer Tragekomfort dank Stretchanteil und verlängertem Rücken, Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Taille für optimalen Sitz, sportliches Design, robuste Verstärkungen aus Softshell an Innenseite von Rumpf und Ärmel für hohe Widerstandsfähigkeit bei abenteuerreichen Tätigkeiten, nicht kratzender Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit, Brust- und Seitentaschen, bestens angezogen an erlebnisreichen Tagen, auch in Erwachsenengrößen erhältlich

Oberstoff 1:	100% Polyester
Oberstoff 2:	94% Polyester, 6% Elasthan

NEUE GRÖSSEN



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7190KIDS // MOTION TEX KIDS	1000	Schwarz
7192KIDS // MOTION TEX KIDS	1310	Hellgrau / Schwarz

GESCHMEIDIGES VOLLEDER
ROBUST UND WIDERSTANDSFÄHIG

FÜR KLEINE HANDWERKER
ZUR HILFE IM GARTEN UND HAUSHALT

SEHR HOHER TRAGEKOMFORT
ATMUNGSAKTIVER BAUMWOLL-RÜCKEN

HANDSCHUTZ

1408NITRAS

Material:	Baumwolle, rot Vollleder, grau
Beschichtung:	-
Größe(n):	2-4
Verpackungseinheit:	120 Paar
Zertifizierung:	-

NITRAS Lederhandschuhe für Kinder, Baumwoll-Rücken, rot, Vollleder, grau (Farbcode: 6012), ungefüllt, robust und widerstandsfähig, Stulpe, geschmeidiges und flexibles Vollleder, sehr hoher Tragekomfort, für kleine Handwerker, damit sie sich ganz wie die Großen fühlen, zur Hilfe im Haushalt und Garten



GL



ZUBEHÖR

NEU



730KIDS

Material:	Polyacryl, neongelb
Sonstiges:	Futter aus 3M Thinsulate™
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Kinder-Strickmütze, neongelb (Farbcode: 4000), wärmendes Winterfutter aus 3M® Thinsulate, umlaufender Reflexstreifen am Rollrand, auffallende Neonfarbe, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar, für kalte Tage, auch in Erwachsenengrößen erhältlich

Oberstoff: 100% Polyacryl
Futter: 100% Polyester

MADE WITH
3M THINSULATE™
Insulation / Isolant

NEU



732KIDS

Material:	Polyacryl, schwarz
Sonstiges:	Futter aus 3M Thinsulate™
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	1 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS Kinder-Strickmütze, schwarz (Farbcode: 1000), wärmendes Winterfutter aus 3M® Thinsulate, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar, für kalte Tage, auch in Erwachsenengrößen erhältlich


Oberstoff: 100% Polyacryl
Futter: 100% Polyester


MADE WITH
3M THINSULATE™
Insulation / Isolant





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


Hr. Jens Thome Geschäftsführung
Hr. Ingo Kielholtz Geschäftsführung
Hr. Tim Kielholtz Geschäftsführung

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

ISO-ZERTIFIZIERUNG


DIN EN ISO 9001:2015


RÜCKSENDUNGEN

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

CHINA

 AS Arbeitsschutz GmbH Shanghai Office
Room 31-04, Minhang Plaza, No. 6088 Humin Road
Shanghai 201199
China

 +86 21 5187 5323

 +86 21 6192 7577


 info@nitras.cn


 www.nitras.de


Hr. Dean Lee Standortleitung

GHANA

 NITRAS AFRICA Ltd.
WS-248-6264
Kofi Annan Rd.
Takoradi
Ghana, Westafrika

 +233 302 909 894

 jafar.habib@nitras-africa.com

 www.nitras-africa.com

Hr. Jafar Habib Standortleitung

LIEFERBEDINGUNGEN

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

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

10 Tage mit 2% Skonto, 30 Tage netto.

Folgen Sie uns in unseren Social Media-Kanälen und gehören Sie zu den Ersten, die Informationen zu Top-Themen erhalten! Nehmen Sie an unserem tagesaktuellen Geschehen teil:

 LinkedIn NITRAS SAFETY PRODUCTS

 Xing AS Arbeitsschutz GmbH // NITRAS

 Instagram nitras_safety_products

 Facebook NITRAS SAFETY PRODUCTS

 YouTube NITRAS SAFETY PRODUCTS

IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER FÜR PERSÖNLICHE
SCHUTZAUSRÜSTUNG UND ARBEITSKLEIDUNG. SEIT 1986.



NITRAS SAFETY PRODUCTS
AS Arbeitsschutz GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 11
50181 Bedburg, Deutschland

+49 2272 9060 0

info@nitras.de

+49 2272 9060 90

www.nitras.de

