



**ARBEITSSCHUTZ | Fokus-Programm 2021/2022**



**CARL NOLTE** **TECHNIK**

## FOKUS-PROGRAMM ARBEITSSCHUTZ 2021/2022

BEKLEIDUNG		S. 4
HANDSCHUHE		S. 32
RUND UM DIE HAUT		S. 52
SICHERHEITSSCHUHE		S. 62
ANSTOSSKAPPEN & HELME		S. 72
ATEMSCHUTZ		S. 76
GEHÖRSCHUTZ		S. 82
SCHUTZBRILLEN		S. 86
ABSTURZSICHERUNG		S. 88



## PRODUKTE VON KOPF BIS FUSS – SPEZIELL FÜR SIE AUSGEWÄHLT

Als herstellernerutraler Experte in Sachen Arbeitsschutz & Co. bietet Ihnen die Carl Nolte Technik eine große Bandbreite an Produkten von namhaften Marken und in zahlreichen Ausführungen.

Mit dem Fokus-Programm haben wir für Sie eine Auswahl daraus zusammengestellt: Produkte, die neu auf dem Markt sind, ein besonders attraktives Preis-Leistungsverhältnis haben, herausragende Eigenschaften aufweisen, sich als Klassiker bewährt haben und viele mehr. Es ist nicht das Passende für Sie dabei? Über das Fokus-Programm hinaus haben wir eine riesige Auswahl. Wir beraten Sie gerne.

Individualisierung ist ein top-aktuelles Thema. Patches, Stick, Aufdrucke – ob Shirt oder Helm: Ihr CI kommt so voll zur Geltung.

Einfach bestellen unter [www.nolteshop.de](http://www.nolteshop.de):  
Im Feld „Nolte-Art.Nr.“ finden Sie entweder eine Artikelnummer, mit der Sie die Variationsgruppe aufrufen können oder das Stichwort, das Sie in die Suche eingeben müssen, um die breite Variantenzahl des jeweiligen Artikels im Shop angezeigt zu bekommen.

Artikel, die mit dem „Store-Marker“ gekennzeichnet sind, erhalten Sie in ausgewählten Größen und Farben auch direkt bei uns im noltestore in Greven.





**Softshell-Jacke „Forest Jack Red“ 8-6330WX**

Nolte-Art.Nr.	115148405 und weitere
Größen	XS – 4XL
Wasserabweisend und atmungsaktiv, mit TPU-Membrane	



**Forstschutz-Bundhose „Forest Jack Red“ 8-3300**

Nolte-Art.Nr.	115148413 und weitere
Größen	42/44 – 66/68, 23/24 – 31/32, 90/94 – 114/118
Optionales Zubehör	Hosenträger (leuchtgelb)
7-lagige Schnittschutzeinlage	
EN 381 Teil 5, Form A, Klasse 1	



**Stretch-Jacke „Forest Jack Red“ 8-3130**

Nolte-Art.Nr.	115199338 und weitere
Größen	S – 4XL
Wasserabweisend, Mesh-Innenfutter, Schultern & Ellbogen verstärkt	



**Forstschutz-Bundhose Stretch „Forest Jack Red“ 8-3400**

Nolte-Art.Nr.	115199346 und weitere
Größen	42/44 – 66/68, 23/24 – 31/32, 90/94 – 114/118
Optionales Zubehör	Hosenträger (leuchtgelb)
6-lagige Schnittschutzeinlage, Stretch, CORDURA®	
EN 381 Teil 5, Form A, Klasse 1	



**Forst-Shirt „Forest Jack Red“ 8-5330**

Nolte-Art.Nr.	115199330 und weitere
Größen	XS – 4XL
Atmungsaktiv, feuchtigkeitsabweisend	



Bild: Watex



**Warnschutz Stretch Jacke 5-4161**

Nolte-Art.Nr.	115102205 und weitere
Größen	S – 4XL
Hoher Tragekomfort, wasserabweisend, verstellbarer Bund	
EN ISO 20471 Klasse 3	



**Warnschutz-Forstschutz-Bundhose Stretch 8-4650**

Nolte-Art.Nr.	113501146 und weitere
Größen	42/44 – 66/68, 23/24 – 31/32, 90/94 – 114/118
7-lagige Schnittschutzeinlage, Reißverschlüsse zur Belüftung	
EN 381 Teil 5, Form A, Klasse 1; EN ISO 20471 Klasse 2	





**HIVIS Bundjacke TERA TX 5830 81 metallfrei**

Nolte-Art.Nr.	112204040 (leuchtgelb/blau), 112204032 (leuchtgelb/grau) und weitere
Größen*	XS – 4XL
Inhärent flammhemmend	
Sowohl als Damenmodell als auch Störlichtbogen Cl. 2 erhältlich	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 F1; 61482 11612 1149 13034 20471 IEC 61482-2:APC 1; EN 1149-5; EN 13034:TYPE PB[6]; EN ISO 20471:CL.3; TRANEMO SKIN-SAFE ELIM: 8,1 cal/cm <sup>2</sup> EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup>	



**Bundjacke TERA TX 5834 81 metallfrei**

Nolte-Art.Nr.	112299888 und weitere
Größen	XS – 4XL
Metallfrei, inhärent flammhemmend	
Sowohl als Damenmodell als auch Störlichtbogen Cl. 2 erhältlich	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 E1 F1; IEC 61482-2:APC 1; EN 1149-5; EN ISO 11611:CL.1 A1+A2; 61482 11612 1149 13034 20471 EN 13034: TYPE PB[6]; EN ISO 20471: CL.2*; TRANEMO SKINSAFE; ELIM: 8,1 cal/cm <sup>2</sup> EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup> ; * Infos im Datenblatt beachten!	



**Bundhose TERA TX 5821 81 metallfrei**

Nolte-Art.Nr.	112203953 (leuchtgelb/blau), 112203903 (leuchtgelb/grau) und weitere
Größen <sup>1</sup>	44 – 64, 94 – 114, 21 – 30
Inhärent flammhemmend, höhenverstellbare Knieaschen	
Sowohl als Damenmodell als auch Störlichtbogen Cl. 2 erhältlich	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 F1; IEC 61482-2:APC 1; EN 1149-5; EN 13034: type PB[6]; EN ISO 20471:CL.1; TRANEMO SKIN-SAFE ELIM: 8,1 cal/cm <sup>2</sup> EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup>	



**Latzhose TERA TX 5841 81 metallfrei**

Nolte-Art.Nr.	112205251 und weitere
Größen	44 – 64, 94 – 114, 21 – 30
Inhärent flammhemmend	
Auch als Störlichtbogen Cl. 2 erhältlich	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 F1; IEC 61482-2:APC 1, EN 1149-5, EN 13034:TYPE PB[6], EN ISO 20471:CL.1, TRANEMO SKINSAFE ELIM:8,1 cal/cm <sup>2</sup> EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup> ; * Informationen im Datenblatt beachten!	



**Winterjacke mit Kapuze 5109 93 FR metallfrei**

Nolte-Art.Nr.	112292128 und weitere
Größen	XS – 4XL
Metallfrei, inhärent flammhemmend	
Auch als Damenmodell erhältlich	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 F1, IEC 61482-2:APC 2, EN 1149-5, *EN ISO 11611:CL.1 A1+A2, *EN 13034: TYPE PB[6], EN ISO 20471: CL.2*** (XS) CL.3 (S-4XL), EN 343: 4.1, **EN 342: (5109+5122); ELIM: 26,0 cal/cm <sup>2</sup> ATPV: 28,0 cal/cm <sup>2</sup> ; */**/**/ Infos im Datenblatt beachten!	



**Sweatshirt 5070 89 FR**

Nolte-Art.Nr.	112203025 und weitere
Größen	XXS – 4XL
Segmentierte Thermoreflexstreifen für erhöhten Tragekomfort	
EN ISO 11612:A1 B1 C2 F1, IEC 61482-2:CL.1, EN 1149-5; EN ISO 20471:CL.2* (XXS) CL.3 (XS-4XL), TRANEMO SKINSAFE ARC RATING: 17,8 cal/cm <sup>2</sup> ; *Infos im Datenblatt beachten!	

## Veredelung & Individualisierung

Wir haben eine große Auswahl für Sie parat: Bekleidung von A bis Z, die nicht nur optisch perfekt zusammen passt – sondern vor allem zu Ihren Anforderungen.

On top veredeln wir Ihre Textilien. Denn nicht jede Veredelungsart ist für jede Anwendung geeignet, auch der Erhalt der Norm Ihrer Bekleidung ist ein wichtiger Aspekt. Besonders bei Multinormbekleidung ein komplexes Thema, mit dem wir uns auskennen. So gehen Sie kein Risiko ein.

**Ihre Ansprechpartnerin**  
**Vera Walter**  
**v.walter@carlnolte.de**  
**(0 25 71)16-277**





**Bundjacke TERA TX NON-METAL 6030 81**

Nolte-Art.Nr.	112204469 und weitere
Größen	XS – 4XL
Metallfrei, inhärent flammhemmend	
Auch als Störlichtbogen-Klasse 2 erhältlich und als Softshell-Jacke	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 E1 F1; IEC 61482-2:CL.1; EN 1149-5; EN ISO 11611:CL.1 A1+A2*; EN 13034:type PB[6], TRANEMO SKINSAFE; ARC RATING: ELIM: 8,1 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup> ; * Infos im Datenblatt beachten!	
	11611 61482 11612 1149 13034



**Bundhose TERA TX NON-METAL 6021 81**

Nolte-Art.Nr.	112205812 und weitere
Größen	44 – 64, 94 – 114, 21 – 30
Metallfrei, inhärent flammhemmend	
Sowohl als Damenmodell als auch Störlichtbogen Cl. 2 erhältlich	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 E1 F1; IEC 61482-2:CL.1, EN 1149-5; EN ISO 11611:CL.1 A1+A2*; EN 13034:type PB[6], TRANEMO SKINSAFE; ARC RATING: ELIM: 8,1 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup> ; * Infos im Datenblatt beachten!	
	11611 61482 11612 1149 13034



**4-in1 Parka 5-7161WX / 5-7121WX**

Nolte-Art.Nr.	115199316 (leuchtorange/blau), 115199323 (leuchtgelb/blau) und weitere
Größen	S – 4XL
4 Funktionen: Winterparka, Regenparka, Übergangsjacke, Warnweste; heraustrennbare Innenjacke, Ärmel der Innenjacke abtrennbar, integrierte Kapuze	
EN ISO 20471, Kl. 3; EN 343 3/1	
	343 20471



**Softshelljacke wintergefüttert 5-6261WX / 5-6221WX**

Nolte-Art.Nr.	115199302 (leuchtorange/blau), 115199309 (leuchtgelb/blau) und weitere
Größen	S – 4XL
Thermosteppfutter, leicht verlängertes Rückenteil, abtrennbare Kapuze	
EN ISO 20471, Kl. 3	
	20471



**Latzhose TERA TX NON-METAL 6041 81**

Nolte-Art.Nr.	112205253 und weitere
Größen	44 – 64, 94 – 114, 21 – 30
Metallfrei, inhärent flammhemmend	
Auch als Störlichtbogen-Klasse 2 erhältlich	
EN ISO 11612:A1+A2 B1 C1 E1 F1; IEC 61482-2:CL.1, EN 1149-5; EN ISO 11611:CL.1 A1+A2*; EN 13034:type PB[6], TRANEMO SKINSAFE; RC RATING: ELIM: 8,1 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup> ; * Infos im Datenblatt beachten!	
	61482 11611 11612 1149 13034



**Softshelljacke 5-6161 / 5-6121**

Nolte-Art.Nr.	115199195 (leuchtorange/blau), 15199188 (leuchtgelb/blau) und weitere
Größen	S – 4XL
Leicht verlängertes Rückenteil	
EN ISO 20471, Kl. 3	
	20471



### Warnschutz-Regenparka SKOLLFIELD

Nolte-Art.Nr.	115000109 (leuchtgelb/blau), 115000115 (leuchtorange/blau), 115000127 (leuchttrot/grau), 115000121 (leuchtgelb/grün) und weitere
Größen	XS – 5XL
Inhärent flammhemmend	
4-in-1 Parka, wasserdicht, leicht, mit Innenjacke und abnehmbaren Ärmeln	
EN ISO 20471:2013 (Class 3); EN 343:2003+A1:2007 (Class 3-3); EN ISO 13688:2013; 343 20471 14058 20471	
Herausnehmbares Futter: EN ISO 20471:2013 (Class 2); EN ISO 20471:2013 (Class 3); EN 14058:2004 (2xxxx)	



### Warnschutz-Fleecejacke SENIC

Nolte-Art.Nr.	115000860 (leuchtgelb/blau), 115000866 (leuchtorange/blau) und weitere
Größen	XS – 3XL
Eng anliegend, Windbreakerfutter	
EN ISO 20471:2013 +A1 2016 (Class 3); EN 14058:2017 (1xxx) EN ISO 13688:2013	



### Warnschutz-Regenjacke ANFIELD

Nolte-Art.Nr.	115006714 (leuchtgelb/blau), 115006720 (orange/blau) und weitere
Größen	S – 4XL
Mit Modell ALFORD als Innenjacke kombinierbar	
EN ISO 20471:2013 (Class 3); EN 343:2003+A1:2007 (Class 3-3); EN ISO 13688:2013	



### Warnschutz-Softshelljacke MALDEN

Nolte-Art.Nr.	115000993 (leuchtgelb/blau), 115000996 (orange/blau) und weitere
Größen	XS – 4XL
Schützt vor Kälte und Wind, abnehmbare Ärmel	
EN ISO 20471:2013+A1 2016/Class 3; Based on essential safety requirements annex II - § 1; § 3.7; EN ISO 13688:2013	



### Warnschutz-Regenhose BASTOGNE

Nolte-Art.Nr.	115000770 (leuchtgelb), 115000764 (leuchtorange) und weitere
Größen	XS – 3XL
Wasser- & winddicht, leicht	
EN ISO 20471:2013 (Class 1); EN 343:2003+A1:2007 (Class 3-1); EN ISO 13688:2013	



### Warnschutz-Blouson ALFORD

Nolte-Art.Nr.	115006738 (leuchtgelb/blau), 115006744 (leuchtorange/blau) und weitere
Größen	S – 4XL
Kurzjacke, Winterblouson, abnehmbare Ärmel	
EN ISO 20471:2013 (Class 3); EN 14058:2004 (1xxxx); EN ISO 13688:2013	

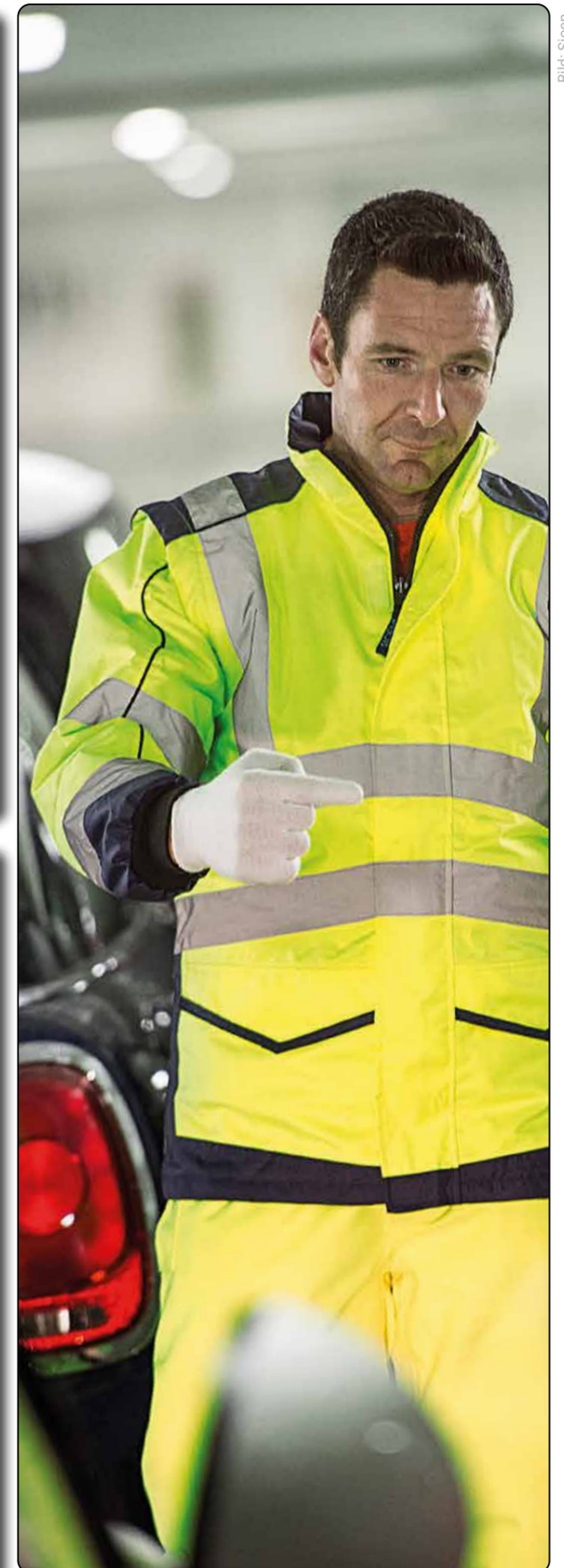


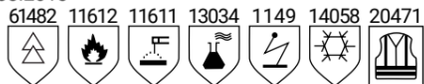
Bild: Sioen



**Warnschutz-Softshelljacke mit Störlichtbogenschutz PLAYFORD**

Nolte-Art.Nr.	115001116 (leuchtgelb/blau), 115001122 (leuchtorange/blau) und weitere
Größen	XS – 5XL

IEC 61482-2:2009 (Class 1-ATPV 24.3 cal/cm<sup>2</sup>); EN ISO 11612:2008 (A1 B1 C2 F1); EN ISO 14116:2008 (Index 3/25H/40); EN ISO 11611:2007 (Class 2-A1); EN ISO 20471:2013 (Class 3); EN 14058:2004 (1xxxx); EN 13034:2005+A1:2009 Type PB [6]; EN 1149-5:2008; Based on essential safety requirements annex II - § 1; EN ISO 13688:2013

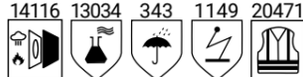


**Warnschutz-Regenhose TIELSON**

Nolte-Art.Nr.	115003229 (leuchtgelb/blau), 115003235 (leuchtorange/blau) und weitere
Größen	XS – 5XL

Flammhemmend & antistatisch, wasserabweisend

EN ISO 14116:2015 (Outer: IND. 1 - Inner: IND.3); EN ISO 20471:2013+A1 2016 (Class 1); EN 343:2003+A1:2007 (Class 3-3); EN 13034:2005+A1:2009 Type PB [6]; EN 1149-5:2008; EN ISO 13688:2013

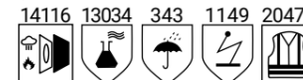


**Warnschutz-Regenjacke HEDLAND**

Nolte-Art.Nr.	115000920 (leuchtgelb/blau), 115003235 (leuchtorange/blau), 115007531 (leuchttrot/blau) und weitere
Größen	XS – 5XL

Flammhemmend & antistatisch, wasserdicht & winddicht

EN ISO 14116:2015 / Outer: IND. 1 - Inner: IND.3; EN 1149-5:2008; EN 13034:2005 + A1:2009 Type PB [6]; EN ISO 20471:2013 +A1 2016/Class 3; EN 343:2003+A1:2007 Class 3-3; EN ISO 13688:2013



**Jacke mit Störlichtbogenschutz NEWTON**

Nolte-Art.Nr.	115007557 und weitere
Größen	S – 3XL

Flammhemmend & antistatisch

Alternative ohne Störlichtbogenschutz: Modell BALTERO

IEC 61482-2:2018/Class 2; EN ISO 11612:2015/A1 B2 C2 E3 F2; EN ISO 14116:2015/IND.3; EN ISO 11611:2015/Class 2-A1; EN 1149-5:2018; EN 13034:2005+A1:2009 Type PB [6]; EN 343: 2019/Class 4-3-X; EN ISO 13688:2013



Bild: Stoen







## Antistatischer Warnschutz-Rucksack für den Einsatz in gefährlichen Umgebungen

Der KIRTON ist kein einfacher Rucksack, sondern Ihr Begleiter in allen Situationen

- Flammhemmend und antistatisch ausgerüstet wurde er speziell für den Einsatz in sensiblen Bereichen entwickelt
- Er ist ebenso bequem wie funktional
- Gut sortierten Stauraum bieten drei Ablagefächer, eine Blende für Werkzeuge und ein Ablagefach für den Laptop sowie 2 Seitentaschen
- Verstärkter Boden und Antirutschfüße für höchste Robustheit und Langlebigkeit
- Reinigung durch Handwäsche möglich

Nolte-Art.Nr.	115007752 (leuchtgelb/blau), 115007753 (leuchtorange/blau)
Antistatischer Warnschutz-Rucksack, flammhemmend, viele Taschen, verstärkter Boden, Anti-Rutsch-Füße, PU-beschichtet	
EN 1149; EN ISO 20471 - NO STANDARD	1149 20471







## Softshelljacke REFLECTIQ 1507 8427

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Softshell Reflectiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 4XL
Auch als Warnschutzjacke erhältlich	
Körperbetonter Schnitt, EasyBrand-Brusttasche/einfache Individualisierung, CORDURA®, Stretch, Bodylanguage-Reflexoptik, optimale Sichtbarkeit, wasserabweisend, winddicht	
EN ISO 2047:2013+A1:2016 (x2); EN 14058:2004 Klasse 1	14058 20471





## Sommer-Hose REFLECTIQ 2407 8343

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Sommer Reflectiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	40 – 66, 90 – 118, 25 – 31
Auch erhältlich als Latzhose oder Klasse 1-Hose	
CORDURA®, schmutz- & wasserabweisend, optimale Sichtbarkeit	
EN ISO 2047:2013+A1:2016; EN 14404:2004+A1:2010 Typ 2 Leistungsstufe 1; EN 14404 in Verbindung mit Knieschutzpolster 8108 09119-45	14404 20471







## Jacke mit Störlichtbogenschutz MONTERO

Nolte-Art.Nr.	115005499 (marineblau), 115005510 (kombi-blau), 115005521 (grau) und weitere
Größen	44 – 64
Flammhemmend & antistatisch	
IEC 61482-2:2009 Class 1-ATPV 15.2 cal/cm²; EN ISO 11612:2015/A1A2B1C1E3F1; EN ISO 11611:2015/Class 1-A1 A2; EN 1149-5:2008; EN 13034:2005+A1:2009 Type PB [6]; EN ISO 13688:2013; Oeko-Tex® Standard 100 (1708040/Centexbel)	
	61482 11612 11611 13034 1149







## Bundhose mit Störlichtbogenschutz CORINTO

Nolte-Art.Nr.	115005616 (marineblau), 115005634 (kombi-blau), 115005657 (grau) und weitere
Größen	48 S, 58 S, 44 R, 64 R, 46 L, 56 L
Flammhemmend & antistatisch	
IEC 61482-2:2009 Class 1-ATPV 15.2 cal/cm²; EN ISO 11612:2015/A1A2B1C1E3F1; EN ISO 11611:2015/Class 1-A1 A2; EN 1149-5:2008; EN 13034:2005+A1:2009 Type PB [6]; EN ISO 13688:2013; Oeko-Tex® Standard 100 (1708040/Centexbel)	
	61482 11612 11611 13034 1149





## Hose REFLECTIQ 2208 8340

Nolte-Art.Nr.	111443140 (grau/leuchtgelb), 111400211 (blau/leuchtgelb), 111499237 (grau/leuchtorange), 111499201 (dki.blau/leuchtorange) und weitere
Größen	23K – 31K, 44 – 64, 90 – 114, 23 – 31
CORDURA®, schmutz- & wasserabweisend, optimale Sichtbarkeit	
14404:2004 + A1:2010 Typ 2, Leistungsstufe 1 in Verbindung mit Knieschutzpolster Art. 8108 9119-45; EN ISO 20471+A1 (1)	14404 20471





## Wetterjacke REFLECTIQ 1307 8332

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Wetterjacke Reflectiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 4XL
CORDURA®, EasyBrand-Funktion durch Futteröffnung im Rücken, abnehmbare Sturmkapuze	
EN 343:2003+A1:2007+AC:2009 (x3 y3); EN ISO 20471:2013+A1:2016 (x3)	343 20471



## Warnschutz-Regenparka ATLANTIS

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Parka Atlantis“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 3XL
WR = >10000mm - MVP = 7000g/m <sup>2</sup> /24h, durch Systemreißverschluss kombinierbar mit Weste BILBAO, Stoff wasserdicht, winddicht & atmungsaktiv, Meshfutter, wasserdichtes Kleidungsstück	
EN ISO 20471:2013-Klasse 2 (XS); EN ISO 20471:2013-Klasse 3 (S bis 3XL) EN 343:2003+A1:2007-Klasse 3 OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	343 20471 



## Warnschutz-Winterjacke LIMA

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke Lima“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 3XL
Wasserdicht verschweißte Nähte, winddichter & wasserdichter Stoff/wasserdichtes Kleidungsstück, atmungsaktiv	
EN ISO 20471:2013-Klasse 3; EN ISO 20471:2013-XS/S Klasse 2; EN 343:2003+A1:2007-Klasse 3; EN 14058:2004-Klasse 1-3-2-X-X; OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	14058 343 20471 



## Warnschutz-Arbeitsjacke DUSSELDORF

Nolte-Art.Nr.	114700391 (orange/blau); 114700398 (orange/grün); 114703276 (gelb/grau); 114700405 (gelb/blau) und weitere
Größen	XS – 3XL
Auch als Softshelljacke erhältlich (MALAGA)	
In zwei Stoffqualitäten verfügbar (± 245 g/m <sup>2</sup> und ± 290 g/m <sup>2</sup> )	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



## Warnschutz-Weste BILBAO

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Weste Bilbao“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 3XL
Kombinierbar mit Jacke ATLANTIS, Innenreißverschluss zur einfachen Veredelung, Stoff wasserdicht, winddicht & atmungsaktiv, wasserdicht verschweißte Nähte	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel) EN ISO 20471:2013 - Klasse 1 (Größen XS, S); EN ISO 20471:2013 - Klasse 2 (Größen M bis 3XL)	20471 



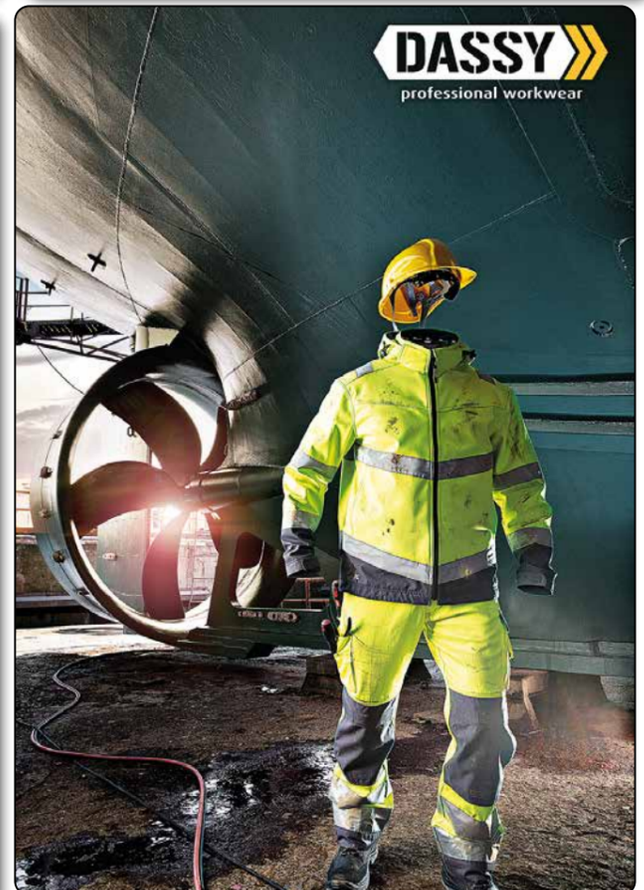
## Warnschutz-Fleecejacke KALUGA

Nolte-Art.Nr.	114701110 (leuchtgelb); 114701107 (leuchtorange) und weitere
Größen	XS – 4XL
Antipilling	
EN ISO 20471:2013 - Klasse 3; EN ISO 20471:2013 - XS/S Klasse 2; OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	20471 



## Warnschutz-Bundhose BUFFALO

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Buffalo“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 66 (Schriftl. Standard), 46 – 58 (Minus/Plus)
Auch als Latzhose erhältlich (TOULOUSE)	
Mit Kniepolstertaschen, breiter Saum (5 cm zusätzlich)	
EN ISO 20471:2013+A1:2016-Klasse 2; EN 14404:2004+A1:2010 – verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern; OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	14404 20471 



# Bekleidung » Warnwesten



## Basic-Warnweste KXVW

Nolte-Art.Nr.	115104194 (leuchtorange), 115104189 (leuchtgelb)
Größen	S – 5XL
Gutes Standardmodell für alle Einsatzbereiche	
EN ISO 20471:2013	



## Funktionsweste KXFW

Nolte-Art.Nr.	115104501 (blau), 115104509 (rot), 115104517 (grün), 115104242 (weiß), 115104527 (magenta)
Größen	S – 5XL
Zur farblichen Unterscheidung von Mitarbeitern, weitere Farben auf Anfrage, größenverstellbar durch Klettverschluss	



## 4-Reflexstreifen-Weste KXVR

Nolte-Art.Nr.	115167526 (leuchtgelb), 115167525 (leuchtorange)
Größen	S – 5XL
Zwei 5 cm breite Reflexstreifen rund um den Körper plus zwei „Hosenträger-Reflexstreifen“, weitere Farben auf Anfrage	
EN ISO 20471:2013	
Nur leuchtorange: GO/RT 3279	



## Multifunktionsweste KXMF

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Weste KXMF“ eingeben, ENTER drücken
Größen	S – 5XL
Multifunktional mit vielen Taschen	
Nur leuchtgelb, leuchtorange, leuchtgelb/orange, leuchtgelb/blau: EN ISO 20471:2013	

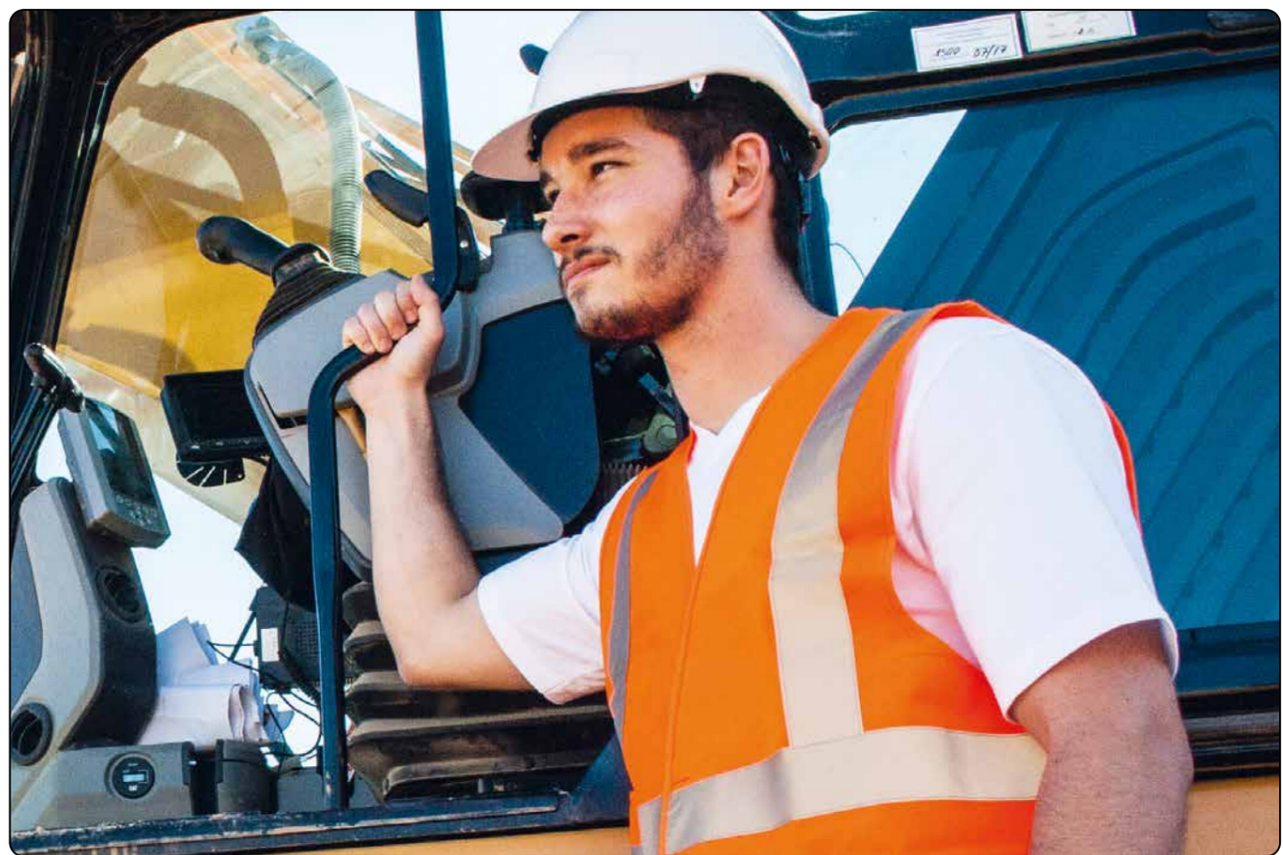


Bild: Korntex



## Sommerweste KXQ – Mesh

Nolte-Art.Nr.	115104279 (blau), 115104274 (rot), 115104269 (grün), 115100267 (orange), 115100249 (gelb)
Größen	S – 5XL (gelb, orange), S/M – 5XL (andere Farben, Doppelgrößen)
Für heiße Einsatzorte, super atmungsaktiver Stoff mit nur 55 g/m <sup>2</sup> , knallige Farben	



Bild: Korntex

**Auch als ACTIVIQ COTTON+**  
mit 65 % Baumwolle/35 % Polyester erhältlich



**Jacke ACTIVIQ 12505365**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke Activiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 4XL
Kratzt nicht, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert, viele Farben	



**Hose ACTIVIQ 23505365**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Hose Activiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	40 – 66, 90 – 118, 25 – 31
Auch als Damenmodell und als Shorts verfügbar	
Kratzt nicht, vorgeformtes Knie, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert, viele Farben	



**Jacke ORGANIQ 12481414**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke Organiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	44 – 66, 90 – 118, 25 – 33 bordeauxrot nur 44 – 66, 90 – 118
Kratzt nicht, Ärmel mit zusätzlichen Bewegungszonen, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert, formstabiles sanforisiertes Gewebe, EasyBrand-Brusttasche für einfache Individualisierung	



**Hose ORGANIQ 22481414**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Hose Organiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	44 – 66, 90 – 118, 25 – 33 bordeauxrot nur 44 – 66, 90 – 118
Kratzt nicht, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert, formstabiles sanforisiertes Gewebe, vorgeformtes Knie	
Knieschutztaschen: EN 14404:2004+A1:2010 Typ 2, Leistungsstufe 1 in Verbindung mit Knieschutzpolster Art. 8108 9119-45	



**Latzhose ACTIVIQ 32505365**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Latzhose Activiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	40 – 66, 90 – 118, 25 – 31
CORDURA®, kratzt nicht, vorgeformtes Knie, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert, viele Farben	
Knieschutztaschen aus CORDURA®: EN 14404:2004+A1:2010 Typ 2, Leistungsstufe 1 in Verbindung mit Knieschutzpolster Art. 8108 9119-45	



**Stretchhose ACTIVIQ 28505231**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Stretchhose Activiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	40 – 66, 90 – 118, 25 – 31
Stretch, vorgeformtes Knie, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert	



**Latzhose ORGANIQ 32481414**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Latzhose Organiq“ eingeben, ENTER drücken
Größen	44 – 66, 90 – 118, 25 – 33 bordeauxrot nur 44 – 66, 90 – 118
Kratzt nicht, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert, formstabiles sanforisiertes Gewebe, elastische Träger mit schlagfestem, hitzebeständigem Kunststoffsteckverschluss, vorgeformtes Knie	
Knieschutztaschen: EN 14404:2004+A1:2010 Typ 2, Leistungsstufe 1 in Verbindung mit Knieschutzpolster Art. 8108 9119-45	





## Bundhose LIVERPOOL

Nolte-Art.Nr.	114700096 (schwarz); 114700112 (grau); 114700128 (dunkelblau); 114700144 (kornblau); 114700160 (khaki) und weitere
Größen	42 – 67 (Schrittlänge Standard), 46 – 58 (Schrittl. Minus), 46 – 58 (Schrittl. Plus)
Viele praktische Taschen, verstellbare Rückenelastik, breiter Saum (5 cm zusätzlich)	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



## Bundhose LIVERPOOL WOMEN

Nolte-Art.Nr.	114702346 (schwarz); 114702339 (grau); 114702354 (dunkelblau) und weitere
Größen	32 – 46
Viele praktische Taschen, verstellbare Rückenelastik, breiter Saum (5 cm zusätzlich)	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



## Bundhose BOSTON

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Hose Boston“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67 (Schrittlänge Standard), 46 – 58 (Schrittl. Minus), 46 – 58 (Schrittl. Plus)
Verstellbare Rückenelastik, breiter Saum (5 cm zusätzlich), verstellbare CORDURA® Kniepolstertaschen	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel); EN 14404:2004+A1:2010 – verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern	



## Bundhose BOSTON WOMEN

Nolte-Art.Nr.	114717596 (schwarz/grau); 114702370 (grau/schwarz); 114702378 (weiß/grau) und weitere
Größen	32 – 46
Verstellbare Rückenelastik, breiter Saum (5 cm zusätzlich), verstellbare CORDURA® Kniepolstertaschen	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel); EN 14404:2004+A1:2010 – verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern	



## Bundhose NOVA

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Hose Nova“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67 (Schrittlänge Standard), 46 – 58 (Schrittl. Minus), 46 – 58 (Schrittl. Plus)
Figurbetont, tiefer Bund, CORDURA®, verstellbare Rückenelastik, wasserabweisend behandelt, breiter Saum (5 cm extra), Stretch	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel); EN 14404:2004+A1:2010 – verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern	



## Bundhose HELIX

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Hose Helix“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67 (Schrittlänge Standard), 46 – 58 (Schrittl. Minus), 46 – 58 (Schrittl. Plus)
In *ausgewählten Farben auch als Damenmodell erhältlich (HELIX WOMEN)	
4-Wege-Stretch, CORDURA®, verstellbare Rückenelastik, breiter Saum (5 cm extra),	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



## Bundhose DYNAX

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Hose Dynax Stretch“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67 (Schrittlänge Standard), 46 – 58 (Schrittlänge Minus), 46 – 58 (Schrittlänge Plus)
Optimale Bewegungsfreiheit, mit mechanischem & 4-Wege-Stretch, CORDURA®, verstellbare Rückenelastik, breiter Saum	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel); EN 14404:2004+A1:2010 – verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern	



## Bundhose DYNAX WOMEN

Nolte-Art.Nr.	114719583 (schwarz); 114799974 (grau/schwarz); 114719593 (nachtblau/grau); 114705065 (rot/schwarz) und weitere
Größen	32 – 50
Optimale Bewegungsfreiheit, mit mechanischem und 4-Wege-Stretch, CORDURA®, verstellbare Rückenelastik, breiter Saum (5 cm extra), figurbetonter weiblicher Schnitt	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel); EN 14404:2004+A1:2010 – verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern	



### Latzhose VERSAILLES

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Hose Versailles“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67 (Schrittlänge Standard), 46 – 58 (Schrittl. Minus), 46 – 58 (Schrittl. Plus)
Verstellbare Rückenelastik, breiter Saum (5 cm zusätzlich)	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel); EN 14404:2004+A1:2010 - verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern	

14404



### Latzhose VOLTIC

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Latzhose Voltic“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67 (Schrittlänge Standard), 46 – 58 (Schrittl. Minus), 46 – 58 (Schrittl. Plus)
Figurbetont, tiefer Bund, CORDURA®, verstellbare Rückenelastik, wasserabweisend behandelt, breiter Saum (5 cm extra), Stretch	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel); EN 14404:2004+A1:2010 – verstellbare Cordura® Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS Knieschützern	

14404



### Arbeitsjacke NOUVILLE

Nolte-Art.Nr.	114700363 (schwarz), 114700377 (dunkelblau), 114700370 (grau), 114700384 (kombi) und weitere
Größen	XS – 3XL
Rückendehnfalten, viele Taschen, reflektierende Biese	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



### Softshelljacke GRAVITY

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke Gravity“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 3XL
in *ausgewählten Farben auch als Damenmodell verfügbar (GRAVITY WOMEN)	
Wasserdichter, winddichter und atmungsaktiver mechanischer Stretch-Stoff (nicht die Jacke, nur der Stoff ist wasserdicht), mit Fleece-Futterstoff, Kapuze abnehmbar, Stickerei in Kontrastfarbe	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



### Shorts COSMIC

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Shorts Cosmic“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67
Mit CORDURA®, verstellbare Rückenelastik, Stoff mit wasserabweisender Behandlung, Stretch	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



### Shorts Axis

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Shorts Axis“ eingeben, ENTER drücken
Größen	42 – 67
4-Wege-Stretch, mit CORDURA®, viele Taschen, leichter Stoff	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



### Midlayer-Jacke CONVEX

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke Convex“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 3XL
In *ausgewählten Farben auch als Damenmodell verfügbar (CONVEX Women)	
Stickerei in Kontrastfarbe, ideal als mittlere Bekleidungsschicht	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	



### Fleecejacke CROFT

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke Croft“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 3XL
Dreilagiges Fleece, Antipilling, Nylon CORDURA®-verstärkt, wasserdichter, winddichter und atmungsaktiver Stoff (Der Stoff ist wasserdicht – nicht das ganze Kleidungsstück)	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	

**DASSY**  
professional workwear



**Fleecejacke KAZAN**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke Kazan“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 4XL
In *ausgewählten Farben auch als Damenmodell verfügbar (KAZAN Women)	
Antipilling, Microfaser-Fleece gekämmt (extra Komfort/Wärme)	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	

**TRICORP**  
WORKWEAR



**Fleece-Jacke EXZELLENT 301012**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Jacke 301012“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 8XL (Herren), XS – 5XL (Damen)
Grammatur	280 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (No. 301011)	
Hoher Isolationswert, praktische Taschen auf der Innenseite	

**TRICORP**  
WORKWEAR



**T-Shirt COOLDRY 101009**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Cooldry 101009“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 5XL
Grammatur	180 g/m <sup>2</sup>
Slimfit, Piqué-Qualität, CoolDry® Funktionsfaser	

**BUDGET-TIPP**

**BIS 8XL**

**TRICORP**  
WORKWEAR



**T-Shirt 190 Gramm 101002/T190**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „T-Shirt 101002“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 8XL
Grammatur	190 g/m <sup>2</sup>
*m = meliert	

**DASSY**  
professional workwear



**Sweatshirt BASIEL**

Nolte-Art.Nr.	114704124 (weiß/grau); 114717193 (schwarz/grau); 114717201 (grau/schwarz) und weitere
Größen	XS – 4XL
Ideal zur Veredelung	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	

**TRICORP**  
WORKWEAR



**Sweatshirt 280 GRAMM 301008**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Sweatshirt 301008“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 5XL
Grammatur	280 g/m <sup>2</sup>
*m = meliert	

**DASSY**  
professional workwear



**Poloshirt CESAR**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Polo Cesar“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 4XL
Ideal zur Veredelung, Baumwoll-Piqué	
OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)	

**TRICORP**  
WORKWEAR



**Poloshirt BRUSTTASCH 201011**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Polo 201011“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 8XL
Grammatur	180 g/m <sup>2</sup>
Mit Brusttasche	

AUCH SOFTSHELLJACKEN  
IN BICOLOR ERHÄLTlich

BIS  
8XL

TRICORP  
WORKWEAR



**T-Shirt BICOLOR QUERNAHT 102006**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „T-Shirt 102006“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 8XL
Grammatur	190 g/m <sup>2</sup>
Große Farbauswahl, 60 °C-Wäsche geeignet, problemlos im Wäschetrockner trockenbar	
60°	

BIS  
8XL

TRICORP  
WORKWEAR



**Poloshirt BICOLOR MIT QUERNAHT 202006**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Polo 202006“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 8XL
Grammatur	180 g/m <sup>2</sup>
Große Farbauswahl, 60 °C-Wäsche geeignet, problemlos im Wäschetrockner trockenbar, ohne Brusttasche	
60°	

BIS  
8XL

TRICORP  
WORKWEAR



**T-Shirt BICOLOR 102004**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „T-Shirt 102004“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 8XL
Grammatur	190 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (No. 102003)	

BIS  
8XL

TRICORP  
WORKWEAR



**Poloshirt BICOLOR 202004**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Polo 202004“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 8XL
Grammatur	180 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (No. 202003)	
Ohne Brusttasche	

## REDUCE | REUSE | REWEAR



### REWEAR: NACHHALTIGE KLEIDUNG FÜR DIE ARBEIT

Sicher, passend zum CI, bequem ... und langlebig: Diese Kriterien muss optimale Arbeitskleidung erfüllen. Tricorp gibt dem Begriff „langlebig“ nun eine ganz neue Bedeutung. Die neue, komplett zirkuläre REWEAR-Kollektion ist Teil der Nachhaltigkeitskampagne RE2050. Und setzt auf bewährte und bei den Nutzern beliebte Modelle mit innovativen Materialien. Dabei kommen vor allem recycletes Polyester oder eine Mischung aus recycletem Polyester und Bio-Baumwolle zum Einsatz.



### VOLLSTÄNDIG ZIRKULÄRE BEKLEIDUNGSKOLLEKTION

Hinter diesem Begriff verbergen sich drei Aspekte. **REDUCE:** Reduktion von Wasser- und Energieverbrauch, CO<sub>2</sub>-Einsparungen und der Einsatz neuer Rohstoffe | **REUSE:** Sammlung und Aufbereitung abgetragener Arbeitsbekleidung zur Verwendung in der Produktion neuer Textilprodukte | **REWEAR:** Wiederverwertung der daraus recycleten Materialien für neue Arbeitskleidung.



### NACHHALTIGKEIT IST IHNEN WICHTIG?

Dann sind Sie bei der Carl Nolte Technik an der richtigen Adresse – wir beraten Sie gerne zu diesem und anderen Nachhaltigkeitsprojekten. Faire, langlebige und nachhaltige Bekleidung ist ein wichtiger Aspekt in der Arbeitswelt der Zukunft.

Ihre Ansprechpartnerin:  
**Vera Walter**  
v.walter@carlnolte.de  
(0 25 71) 16-277

TRICORP  
WORKWEAR



Alle abgebildeten PERFORMANCE-Modelle  
Bis 6XL erhältlich



**T-Shirt PERFORMANCE NO. 281**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Performance 281“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 6XL
Grammatur	160 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (NO. 181)	
Riesige Farbauswahl, 60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, Leasingcoller (einfache Kennzeichnung z. B. der Wäscherei im Saum)	
*m = meliert	



**Poloshirt PERFORMANCE NO. 816**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Performance 816“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 6XL
Grammatur	200 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (NO. 216)	
Riesige Farbauswahl, 60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, Leasingcoller (einfache Kennzeichnung z. B. der Wäscherei im Saum), extrahaltbar angenähte und bruchsichere Knöpfe	
*m = meliert	



**Longsleeve PERFORMANCE NO. 279**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Performance 279“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 6XL
Grammatur	190 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (NO. 179)	
60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, Leasingcoller (einfache Kennzeichnung z. B. der Wäscherei im Saum), besonders strapazierfähig	
*m = meliert	



**Sweatshirt PERFORMANCE NO. 475**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Performance 475“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 6XL
Grammatur	300 g/m <sup>2</sup>
60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, Leasingcoller (einfache Kennzeichnung z. B. der Wäscherei im Saum), besonders strapazierfähig	
*m = meliert	



**T-Shirt CONTRAST PERFORMANCE NO. 290**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Performance 290“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 6XL
Grammatur	160 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (NO. 190)	
60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, Leasingcoller (einfache Kennzeichnung z. B. der Wäscherei im Saum)	



**Poloshirt CONTRAST PERFORMANCE NO. 839**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Performance 839“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 6XL
Grammatur	200 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (NO. 239)	
Riesige Farbauswahl, 60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, Leasingcoller (einfache Kennzeichnung z. B. der Wäscherei im Saum), extrahaltbar angenähte und bruchsichere Knöpfe	



**Zip-Sweatshirt PREMIUM NO. 451**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Premium 451“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 3XL (*ausgewählte Farben bis 6XL)
Grammatur	300 g/m <sup>2</sup>
Klassischer Troyer, 60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, pflegeleicht	
OEKO-TEX® Standard 100	



**Sweatjacke CONTRAST PERFORMANCE NO. 477**

Nolte-Art.Nr.	in nolteshop-Suche „Performance 477“ eingeben, ENTER drücken
Größen	XS – 6XL
Grammatur	300 g/m <sup>2</sup>
Auch als Damenmodell erhältlich (NO. 277)	
60 °C-Wäsche geeignet, comfortfit, Leasingcoller (einfache Kennzeichnung z. B. der Wäscherei im Saum), besonders strapazierfähig	

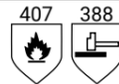
# Handschuhe » Montagehandschuhe

ejendals



TEGERA® 883A

Nolte-Art.Nr.	110711092 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Lycra/Nylon
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitrilschaum (Mikroschaum)
Für 100 °C Kontaktwärme, für Präzisionsarbeiten	
EN 388:2016 (4131X), EN 407:2004 (X1XXXX)	

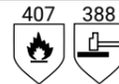


ejendals



TEGERA® 884A

Nolte-Art.Nr.	110711063 und weitere
Größen	7 – 12
Material	Lycra/Nylon
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitrilschaum/Nitril-Punkte
Für 100 °C Kontaktwärme, für Präzisionsarbeiten	
EN 388:2016 (4131X); EN 407:2004 (X1XXXX)	



Auch für die Lebensmittelindustrie ALLROUNDER ALLESKÖNNER SCHNITTSCHUTZ B ejendals



TEGERA® 8805 INFINITY

Nolte-Art.Nr.	110711024 und weitere
Größen	5 – 11
Material	CRF®-Technologie; Nylon; rostfreier Stahlfaserfaden, Carbon
Beschichtung	1/2 Tauchung Nitril
Schnittschutzlevel	Level B (leichter Schnittschutz)
Für 100 °C Kontaktwärme	
EN 388:2016 (4X41B); EN 407:2004 (X1XXXX)	



Auch für die Lebensmittelindustrie ALLROUNDER ALLESKÖNNER SCHNITTSCHUTZ D ejendals



TEGERA® 8807 INFINITY

Nolte-Art.Nr.	110711071 und weitere
Größen	5 – 11
Material	CRF®-Technologie; Nylon/Spandex Glasfaserfaden
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitrilschaum/wasserbasiertes PU, Schaum-Griffmuster
Schnittschutzlevel	Level D (hoher Schnittschutz)
Für 100 °C Kontaktwärme	
EN 388:2016 (4X43D); EN 407:2004 (X1XXXX)	



Auch für die Lebensmittelindustrie ALLROUNDER ALLESKÖNNER ejendals



TEGERA® 8800 INFINITY

Nolte-Art.Nr.	110711005 und weitere
Größen	5 – 12
Material	Nylon/Spandex
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitril, glatt
Für 100 °C Kontaktwärme, für Präzisionsarbeiten	
EN 388:2016 (4121X); EN 407:2004 (X1XXXX)	



Auch für die Lebensmittelindustrie ALLROUNDER ALLESKÖNNER ejendals



TEGERA® 8801 INFINITY

Nolte-Art.Nr.	110711012 und weitere
Größen	5 – 11
Material	Nylon/Spandex
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitril/wasserbasiertes PU, Schaum-Griffmuster
Für 100 °C Kontaktwärme	
EN 388:2016 (4121X); EN 407:2004 (X1XXXX)	



Auch für die Lebensmittelindustrie ALLROUNDER ALLESKÖNNER SCHNITTSCHUTZ F ejendals



TEGERA® 8814 INFINITY

Nolte-Art.Nr.	110711052 und weitere
Größen	6 – 11
Material	CRF®-Technologie; Nylon mit; rostfreier Stahlfaserfaden, Basaltfaser
Beschichtung	1/2 Tauchung Nitril/wasserbasiertes PU
Schnittschutzlevel	Level F (höchster Schnittschutz)
Für 100 °C Kontaktwärme, für gröbere Arbeiten	
EN 388:2016 (4X43F); EN 407:2004 (X1XXXX)	



ejendals



TEGERA® 777

Nolte-Art.Nr.	11071104 und weitere
Größen	5 – 11
Material	Nylon
Beschichtung	1/2-Tauchung PU, glatt
Extrem dünn, hervorragendes Fingerspitzengefühl, <b>dünnster &amp; flexibelster Handschuh seiner Art auf dem Markt</b>	
EN 388:2016 (3111X)	





## PU Grey

Nolte-Art.Nr.	110701069 und weitere
Größen	6 - 11
Material	Polyester
Beschichtung	1/2-Tauchung PU
Für Feinarbeiten	
EN 388:2016 (3131X)	



## W+R | SEIZ

## PICO-GRIP R

Nolte-Art.Nr.	110782316 und weitere
Größen	5 - 12
Material	Polyamid (70 %), Baumwolle (30 %)
Benoppung	PVC, rot
Hoch abriebfeste Außenseite, nahtlos gestrickt, gute Hautverträglichkeit, sehr gute Griffsicherheit, keine bekannten Allergene	
EN 388:2016	



## W+R | SEIZ

## DIPTEX 115

Nolte-Art.Nr.	110700577 und weitere
Größen	6 - 11
Material	Nylon/Spandex
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitrilschaum
Sehr feinfühlig, sehr hohe Abriebfestigkeit, sehr gute Griffsicherheit, touchscreen-geeignet	
EN 388:2016 (4121X)	



## W+R | SEIZ

## DIPTEX 120

Nolte-Art.Nr.	110782070 und weitere
Größen	6 - 11
Material	Nylon/Elastan
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitrilschaum
Sehr gute Griffsicherheit, sehr hohe Abriebfestigkeit, flüssigkeitsabweisend, sehr gutes Handling nasser/trockener Teile, touchscreen-geeignet	
EN 1149-2 (Durchgangswiderstand Mittelwert 3,3 x 10 <sup>6</sup> Ohm); EN 388:2016 (4121X); entspr. VO (EG)1935/2004 und des LFGB	



## W+R | SEIZ

## SPUN BASIC GREY LH

Nolte-Art.Nr.	110782098 und weitere
Größen	7 - 12
Material	Polyamid
Beschichtung	1/2-Tauchung PU
Sehr gute Griffsicherheit, sehr hohe Abriebfestigkeit	
EN 388:2016 (4131X)	



## W+R | SEIZ

## BLUETEC LEVIS

Nolte-Art.Nr.	110782077 und weitere
Größen	7 - 11
Material	Polyamid
Beschichtung	1/2-Tauchung PU (mattschwarz)
Nahtloses 3D-Gestrick, hoher Tragekomfort, sehr gutes Handling nasser/trockener Teile, atmungsaktiv, ölbeständig, hohe Flüssigkeitsdichtigkeit	
EN 388:2003 (4121)	



## W+R | SEIZ

## ECOMASTER ULTIMO

Nolte-Art.Nr.	110782112 und weitere
Größen	6 - 12
Material	Polyamid (hochfest) mit Carbon
Beschichtung	1/2-Tauchung Eco-Polymer
Touchscreen-geeignet, hoher Tragekomfort	
EN 388:2003 (4142); STANDARD 100 by OEKO-TEX® (16.0.79209 HOHENSTEIN HTTI)	



## W+R | SEIZ

## ECOMASTER ULTIMO D ESD

Nolte-Art.Nr.	110782212 und weitere
Größen	6 - 12
Material	Polyamid (hochfest) mit Carbon
Beschichtung	1/2-Tauchung Eco-Polymer, benopp
Touchscreen-geeignet, hoher Tragekomfort, sehr gut für das Handling elektronischer Teile	
EN 13650:2014; EN 388:2016 (4142X); EN 16350:2014; STANDARD 100 by OEKO-TEX® (16.0.79209 HOHENSTEIN HTTI)	

# Handschuhe » Schnitenschutz



**TEGERA® 43001**

Nolte-Art.Nr.	110701609 und weitere
Größen	5 – 11
Material	CRF®-Technologie; Lycra/Nylon
Beschichtung	1/2-Tauchung PU
Schnitenschutzlevel	Level B (leichter Schnitenschutz)
Öl- und wasserabweisende Innenhand, für Feinmechanik, EN 388:2016 (4X42B)	



**ECOMASTER PLUS 3**

Nolte-Art.Nr.	110782022 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Micro-HPPE-Faser mit Polyamid
Beschichtung	1/2-Tauchung Eco-Polymer
Schnitenschutzlevel	Level B (leichter Schnitenschutz)
EN 388:2016 (4X41B); EN 13997 (Level B); STANDARD 100 by OEKO-TEX® (16.0.79209 HOHENSTEIN HTTI) Derimatest® Note „sehr gut“	



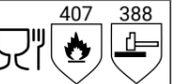
**GENUA HD Black**

Nolte-Art.Nr.	110701344 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Sinomac®-Hybridgarn, Glasfaser
Beschichtung	1/2-Tauchung PU, Daumenbeuge- verstärkung aus Nitril
Schnitenschutzlevel	Level C (mittlerer Schnitenschutz)
Hoher Tragekomfort	
EN 388:2016 (4X43C); OEKO-TEX® (SHGO 100548 TESTEX)	



**SHOWA 234X**

Nolte-Art.Nr.	110999914 und weitere
Größen	S – XXL
Material	Spandex-Strick mit HPPE
Beschichtung	unbeschichtet
Schnitenschutzlevel	Level D (hervorragender Schnitenschutz)
Kühlend, atmungsaktiv, waschbar, beidhändig nutzbar, idealer Unterziehhandschuh, nahtlos gestrickt, Etikett perforiert	
EN 388:2016 (1X41D); EN 407:2004 (X1XXXX)	



**TEGERA® 907**

Nolte-Art.Nr.	110700725 und weitere
Größen	6 – 11
Material	HPPE, Polyester, Glasfaserfaden, Elastan
Benoppung	Gepunktet, Nitril
Schnitenschutzlevel	Level C (mittlerer Schnitenschutz)
Für allgemeine Arbeiten, latexfrei	
EN 388:2016 (4X4XC); EN 407:2004 (X1XXXX)	



**BLUETEC DYNAFORCE C**

Nolte-Art.Nr.	110782225 und weitere
Größen	6 – 11
Material	HPPE mit technischer Basaltfaser
Beschichtung	1/2-Tauchung aus silikonfreiem PU
Schnitenschutzlevel	Level C (mittlerer Schnitenschutz)
Sehr gut für das Handling öliger Teile	
EN 388:2016 (4X33C); EN 13997 (Level C)	



Bild: Showa



## BLUETEC DYNAFORCE F

Nolte-Art.Nr.	110782237 und weitere
Größen	6 - 12
Material	HPPE mit technischem Wolfram
Beschichtung	1/2-Tauchung aus silikonfreiem PU
Schnitenschutzlevel	Level F (höchster Schnitenschutz)
Sehr gut für das Handling öliger Teile, waschbar	
EN 388:2016 (4X44F); EN 13997 Level F	



## DIPTEX 666

Nolte-Art.Nr.	110782310 und weitere
Größen	6 - 11
Material	HPPE kombiniert mit Stahlfaden
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitrilschaum
Schnitenschutzlevel	Level F (höchster Schnitenschutz)
Sehr gute Griffsicherheit, sehr hohe Abriebfestigkeit, Touchfunktion, flüssigkeitsabweisend, sehr gutes Handling nasser/trockener Teile	
EN 388:2016 (4X44F)	



## TUNGSTEN 74

Nolte-Art.Nr.	110782205 und weitere
Größen	6 - 12
Material	HPPE
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitrilschaum
Schnitenschutzlevel	Level F (höchster Schnitenschutz)
High-End-Kombination: Extrem schnittfest bei dünnstmöglicher Strickart, touchscreen-geeignet	
EN 388:2016 (4X43F)	

### SPEZIALWÄSCHE & -REINIGUNG FÜR HANDSCHUHE

Waschen statt wegwerfen

- Geeignet für Montagehandschuhe, Leder- & Schweißerhandschuhe, Schnitenschutzhandschuhe sowie Hitzeschutzhandschuhe
- Besondere Modelle sind dafür extra optimiert (garantierter Normerhalt nach der Wäsche/Reinigung)
- Nachhaltig, ressourcenschonend, wirtschaftlich
- Reinigen/waschen, sichten, reparieren, ggf. entsorgen
- Kostenersparnis & Transparenz

**Zur Handschuhwäsche bzw. -reinigung berät Sie**  
**Andreas Brüggemann**  
[a.brueggemann@carlnolte.de](mailto:a.brueggemann@carlnolte.de)  
 (0 25 71) 16-262



Bild: W+R Seiz

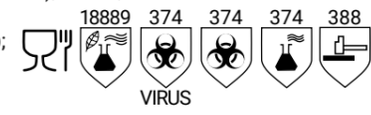


**AlphaTec Solvex® 37-675**

Nolte-Art.Nr.	110907104 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Nitril/Baumwollvelours
EN ISO 374-1 Type	Type A

Hammerschlagprofil schützt empfindliche Teile beim Greifen, unerschlagbare Abriebfestigkeit

EN 374 (JKL); EN ISO 374-1:2016 Type A (JKLOPT); EN ISO 374-5:2016 (VIRUS); Cat. III; EN 388:2003 (4101); EN 388:2016 (4101X); EN 374:2003; ISO 18889 (G2)



**AlphaTec® Solvex® 37-900**

Nolte-Art.Nr.	110995050 und weitere
Größen	7 – 11
Material	Velourisiert, Premium-Nitril-Komposition
EN ISO 374-1 Type	Type A

Rautengriff-Profil, neu entwickelter Nitrilmantel für größere Verschleiß- und herausragende Chemikalienfestigkeit, für mittlere Belastungen, für Umgang mit hochrisikanten Chemikalien

EN 374 (AKL); EN ISO 374-1:2016 Type A (AJKLOPT); EN ISO 374-5:2016 (VIRUS); Cat. III; EN 374 (AKL), EN 374, EN 388 (4101X); EN 388 (4102); ISO 18889



Bild: Ansell



Bild: Ansell

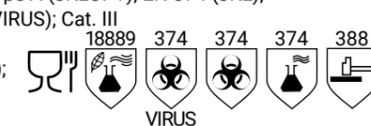


**AlphaTec®58-270**

Nolte-Art.Nr.	110958540 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Nylon/Nitril
EN ISO 374-1 Type	Type A

Kombination von Griffsicherheit & Chemikalienschutz bei bester Fingerbeweglichkeit & Tastsensibilität, leichte bis mittelschwere Belastung

EN ISO 374-1:2016 Type A (JKLOPT); EN 374 (JKL); EN ISO 374-5:2016 (VIRUS); Cat. III; EN 388:2003 (X131); EN 388:2016 (3121A); ISO 18889 (G2)



**AlphaTec® 58-535B**

Nolte-Art.Nr.	110958535 und weitere
Größen	7 – 11
Material	Acryl/Nitril
EN ISO 374-1 Type	Type A

Kombi von Griffsicherheit & Chemikalienschutz, hitzegeeignet, für mittlere Belastungen

EN ISO 374-1:2016 Type A (AJKLOPT); EN 374 (JKL); EN 388:2016 (3122A); Cat. III; EN ISO 374-5:2016; EN 388:2003 (4121); EN 374:2003; EN 407 (X1XXXX)



# Handschuhe » Chemikalienschutz



**AlphaTec® 58-735**

Nolte-Art.Nr.	110900231 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Nitril (Intercept™ Cut Resistant Technology)
EN ISO 374-1 Type	Type A
Schnittschutzlevel	Level C (mittlerer Schnittschutz)
Kombi von Griffsicherheit, Chemikalien- & Schnittschutz, hitzegeeignet	
EN ISO 374-1:2016 Type A (AJKLOPT); EN 374 (JKL); EN 374:2003; EN 388:2016 (3122A); Cat. III; EN ISO 374-5:2016; EN 388:2003 (4121); EN 407 (X1XXXX)	



**AlphaTec® 02-100**

Nolte-Art.Nr.	110999005 und weitere
Größen	6 – 11
Material	N.V./LLDPE-Laminatfilm
EN ISO 374-1 Type	Type A
Unterziehhandschuh für fast alle Chemikalien, 5-lagig, jeder Handschuh wird einzeln luftdruckgeprüft, AQL 0,065 (EN374), extrem hohe Festigkeit	
EN ISO 374-1:2016 Type A (ABCEFGHIMS); EN 374 (ABC); EN ISO 374-5:2016; EN 374; Cat. III	



**SHOWA CHM**

Nolte-Art.Nr.	110900339 und weitere
Größen	S – XL
Material	Bi-Polymer Latex-Neopren/Baumwollbeflockung innen
EN ISO 374-1 Type	Type A
Farbüberzug als Verschleißindikator, geprägte Grifffläche (Traktor-Profil)	
EN ISO 374-1:2016 Type A (AKLMNT); EN ISO 374-5:2016 Cat. III; EN 388:2016 (2021X)	



**SHOWA NSK 24 EBT**

Nolte-Art.Nr.	110906312 und weitere
Größen	S – XL
Material	Baumwolle/Polyester
Beschichtung	Nitril-Vollbeschichtung (biologisch abbaubar)
EN ISO 374-1 Type	Type A
Auch als Variante mit langem Schaft verfügbar (NSK 26, nicht EBT)	
Angeraute Oberfläche	
EN ISO 374-1:2016 Type A (JKLOPT); EN 388:2016 (4112X); EN ISO 374-5:2016; Cat. III	



Bild: Ansell



**Microflex® 93-260**

Nolte-Art.Nr.	110993264 und weitere
Größen	XS – XXL
Material	Nitril/Neopren; puderfrei
Stärke	0,198 mm
AQL	0,65
EN ISO 374-1 Type	Type A

3-Lagen-Konstruktion, texturierte Finger, gute Chemikalienbeständigkeit, robust, sehr dünn, einzigartiger Tragekomfort, verlängerte Stulpe

Cat. III; EAC TP TC 019:2011; EN ISO 374-1:2016; EN 420:2003+A1:2009; EN ISO 374-5:2016; EN 374:2003; EN 374:2003; EN 388:2003; EN 388:2016; EN 421:2010; ISO 9001; FDA21 CFR 177-2600; Medizinprodukt Klasse 1



VIRUS

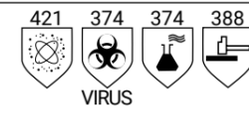


**Butoject® 898**

Nolte-Art.Nr.	110899007 und weitere
Größen	8 – 11
Material	Butyl (Spritzguss), gepudert
Stärke	0,198 mm
AQL	< 0,65
EN ISO 374-1 Type	Type A

Rollrand, weite Passform ermöglicht Anziehen von Unterhandschuhen, sehr guter Schutz vor extrem gefährlichen Chemikalien, sehr gute Temperaturflexibilität, gute mechanische Beständigkeit, hohe Gasdichtigkeit

EN 388 (2111X); EN 374-5 VIRUS; EN ISO 374-1 Typ A (BCIKLM); EN 421:2021-08; Cat. III



VIRUS



**SHOWA CS720**

Nolte-Art.Nr.	110901127 und weitere
Größen	S – XXL
Material	Polyester/Nylon
Beschichtung	Nitril-Vollbeschichtung plus zusätzliche Nitrilbeschichtung auf der Hand
EN ISO 374-1 Type	Type A

300 – 320 mm lang

EN 388:2016 (3132A); EN ISO 374-1:2016 Type A (JKLMNOPT); EN ISO 374-5:2016; EN 407:2004 (X1XXXX); Cat. III

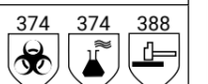


**SHOWA 874R**

Nolte-Art.Nr.	110900485 und weitere
Größen	S – XXL
Material	Butyl
EN ISO 374-1 Type	Type B

Angeraute Fingerkuppen, dünn & leicht

EN 388:2016 (0010X); EN ISO 374-1:2016 Type B (BIK); EN ISO 374-5:2016; Cat. III



# Handschuhe » Einweghandschuhe



**SHOWA 7540**

Nolte-Art.Nr.	110900495 und weitere
Größen	XS – XXL
Material	Nitril, puderfrei, silikonfrei
Stärke / Länge	0,10 mm / 240 mm
AQL	0,65

Cat. III; EN 388:2016 (1000X); EN ISO 374-1:2016 Type C;  
EN ISO 374-5:2016;  
EN 455 MD CLASS 1  
(Medizinprodukt Klasse 1)



**SHOWA 7580**

Nolte-Art.Nr.	110900490 und weitere
Größen	S – XXL
Material	Nitril, puderfrei, silikonfrei
Stärke / Länge	0,20 mm / 240 mm
AQL	0,65

Auch als EBT-Variante verfügbar (Modell 7500 / Stärke 0,1 mm)

EN 388:2016 (2001X);  
EN ISO 374-1:2016 Type B (JKL);  
EN ISO 374-5:2016; EN 455 MD  
CLASS 1 (Medizinprodukt Klasse 1)



**Touch NTuff® 92-600**

Nolte-Art.Nr.	111001068 und weitere
Größen	S – XL
Material	Nitril, puderfrei, silikonfrei
Stärke / Länge	0,12 mm / 240 mm
AQL	1,5

Erweiterter Schutz vor Chemikalienspritzern, chloriniert zur Reduktion allergieauslösender Eigenschaften

Cat. III; EN 374:2003; EN 374:2003;  
EN ISO 374-1:2016;  
EN 420:2003+A1:2009;  
EN ISO 374-5:2016; ISO 9001;  
Medizinprodukt Klasse 1



**Touch NTuff® 92-670**

Nolte-Art.Nr.	111001083 und weitere
Größen	S – XL
Material	Nitril, puderfrei, silikonfrei, texturiert
Stärke / Länge	0,11 mm (Innenhand), 0,13 mm (Finger) / 240 mm
AQL	1,5

Weich & elastisch, überragender Schutz vor Chemikalienspritzern

Cat. III, EN ISO 374-1:2016  
Type B (JKT); EN 420:2003+A1:2009;  
EN ISO 374-5:2016 VIRUS;  
EN 374:2003



**SHOWA 7502PF EBT**

Nolte-Art.Nr.	110998334 und weitere
Größen	XS – XXL
Material	Nitril, puderfrei, beschleunigerfrei
Stärke / Länge	0,06 mm / 240mm
AQL	1,5

Cat. III; EN ISO 374-1:2016 Type C (KT);  
EN ISO 374-5:2016 VIRUS



**SHOWA 7585**

Nolte-Art.Nr.	110998313 und weitere
Größen	S – XXL
Material	Nitril, puderfrei, silikonfrei
Stärke / Länge	0,20 mm / 300 mm
AQL	0,65

EN 388:2016 (2001X);  
EN ISO 374-1:2016 Type B (JKL);  
EN ISO 374-5:2016; EN 455  
MD CLASS 1 (Medizinprodukt Klasse 1)

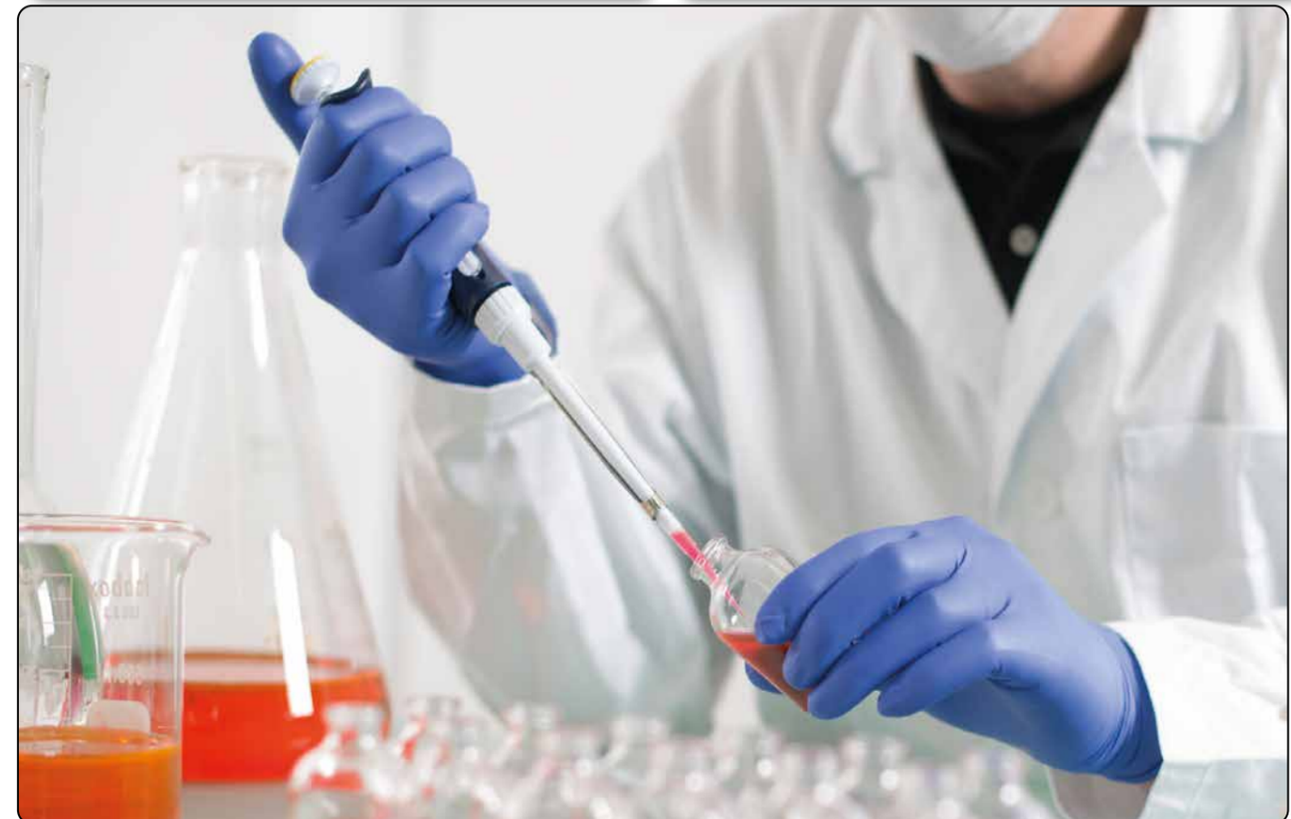


Bild: Showa

# Handschuhe » Leder-/Kunstlederhandschuhe

ejendals



**TEGERA® 116**

Nolte-Art.Nr.	110700334 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Narbenleder (Ziege)/Nylon
Für Feinmechanik, verstärkte Fingerspitzen	
EN 388:2016 (2011X)	388

ejendals



**TEGERA® 126A**

Nolte-Art.Nr.	110703403 und weitere
Größen	7 – 11 (Besonderheit: in Gr. 7 erhältlich)
Material	Vollnarbenleder (Ziege)
Sehr gutes Fingerspitzengefühl, 100 °C hitzebeständig (Kontaktwärme), ungefüttert, Kevlar-Nähte, für WIG-Schweißen topp geeignet	
EN 388:2003 (2111); EN 12477:2001; EN 407:2004 (412X4X); EN 1149-2:1997 Typ B	1149  12477  407  388

Hase  
Safety gloves  
Original since 1937



**VERDEN**

Nolte-Art.Nr.	110793004 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Spaltleder, Canvas-Stulpe
Innenhandfutter	
EN 388:2016 (4123X)	388

Hase  
Safety gloves  
Original since 1937



**BREMEN SUPER**

Nolte-Art.Nr.	110793008 und weitere
Größen	7 – 12
Material	Hydrophobiertes Narbenleder (Rind), Canvas-Stulpe
Hoher Tragekomfort, Innenhandfutter	
EN 388:2016 (3134X)	388

w+r | seiz



**CANADIAN I**

Nolte-Art.Nr.	110782162 und weitere
Größen	6 – 13
Material	Narbenleder (Rind)/Baumwollkörper, Futter Polyester
Für 100 °C Kontaktwärme	
EN 388:2003 (3142)	388

Hase  
Safety gloves  
Original since 1937



**ROSTOCK**

Nolte-Art.Nr.	110715383 und weitere
Größen	7 – 12
Material	Spaltleder (Rind), Canvas-Stulpe
Innenhandfutter	
EN 388:2016 (4143X)	388

Hase  
Safety gloves  
Original since 1937



**Carex® DINO®**

Nolte-Art.Nr.	110704123 und weitere
Größen	6 – 11
Material	Vollleder (Rind), Baumwollkörper
Universalhandschuh	
EN 388 (3122)	388

KUNSTLEDER

Ansell



**ActivArm® 52-547 (früher Hyd-Tuf)**

Nolte-Art.Nr.	110701141 und weitere
Größen	9, 10
Material	Jersey-Träger mit Nitrilimprägung
Für mittlere Belastungen, flexibler, komfortabler und robuster als herkömmliche Lederhandschuhe, waschmaschinenfest	
EN 388:2016 (3111A)	388



**WELDER LIGHT 2**

Nolte-Art.Nr.	110782162 und weitere
Größen	9 - 11
Material	Nappaleder (Kalb), Stulpe Spaltleder
Schnittschutzklasse	1
Mit Flügeldäumen, Naht aus flammfestem Kevlar, 36 cm lang	
EN 388:2003 (3143); EN 407 (413X4X); EN 12477:2005 Typ A+B	12477 407 388



**CALOR**

Nolte-Art.Nr.	110782177 und weitere
Größen	6 - 12
Material	Spaltleder (Rind), flammfester Baumwollkörper (Futter)
Schnittschutzklasse	5
Faden aus flammfestem Kevlar	
EN388 (4544); EN407 (413x4x); EN 12477:2001/ A1:2005 Typ A+B	407 388



**TEGERA® 8810 INFINITY**

Nolte-Art.Nr.	110711028 und weitere
Größen	8 - 11
Material	Acryl/Nylon/Spandex, Fleece-Futter
Beschichtung	1/2-Tauchung Nitril/wasserbasiertes PU, Schaum-Griffmuster
Auch für 100 °C Kontaktwärme	
EN 388:2016 (4221X); EN 407:2004 (X1XXXX); EN 511:2006 (X2X)	511 407 388



**TEGERA® 7797**

Nolte-Art.Nr.	110711076 und weitere
Größen	7 - 12
Material	Vollnarbenleder (Ziege)/Neopren
Dick gefüttert, wasserdicht, Klettverschluss	
EN 388:2016 (2222X); EN 511:2006 (220)	511 388



Bild: W+R Seiz



**THERMO WELDER 2**

Nolte-Art.Nr.	110782182 und weitere
Größen	9 - 11
Material	Spaltleder/Narbenleder (Rind), Futter Baumwolle
Lange Stulpe, nur an der Innenseite angesetzt, auch für schwere Schweißarbeiten	
EN 407:2004 zertifiziert (413X4X); DIN EN 12477:2005 (Typ A); EN 388:2003 (4244)	12477 407 388

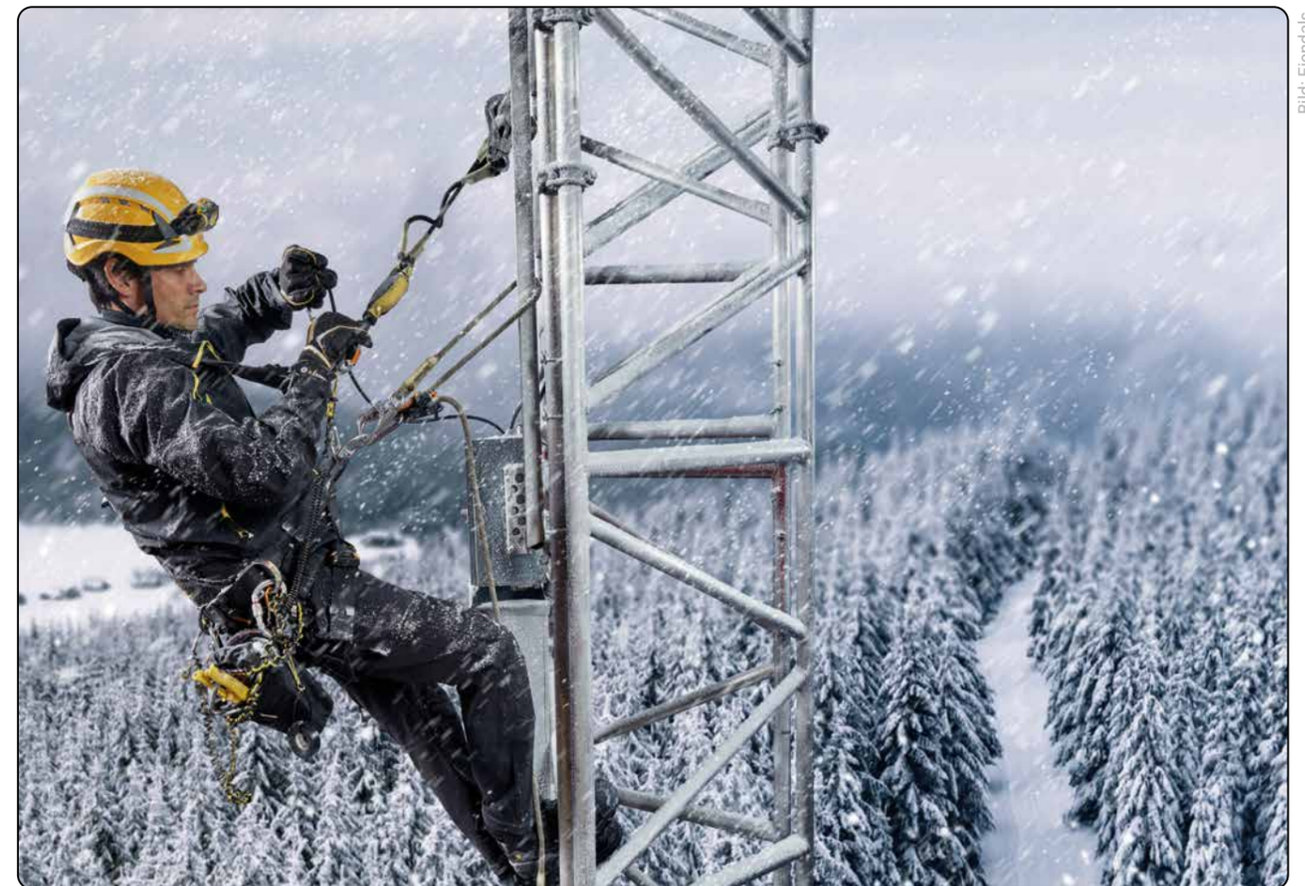


Bild: Ejendals

# Hautschutz/-pflege/-reinigung/-desinfektion



## Hautschutzcreme Stokoderm® Protect PURE

Nolte-Art.Nr.	113700005 (1 l), 113700038 (100 ml)
Gebindegrößen	1 l-Kartusche, 100 ml-Tube
Schutzgrad	1 (wässrige & ölige Arbeitsstoffe)

Universelle Creme zum Auftragen vor Arbeitsbeginn, Schutz vor wasserlöslichen und wasserunlöslichen Arbeitsstoffen (z. B. Öl oder Reinigungsmittel), unparfümiert, bei mäßigen und wechselnden Arbeitsstoffen, zur Anwendung mit Handschuhen geeignet

Für die Lebensmittelindustrie geeignet



## Hautschutzcreme NUTRI SAFE

Nolte-Art.Nr.	111199204 (Varioflasche), 111199143 (100 ml)
Gebindegrößen	1 l -Varioflasche, 100 ml-Tube

Schnell einziehend, gute Verteilbarkeit, frei von Mineralöl/Silikon/Parfüm, einsetzbar beim Umgang mit wasserlöslichen Arbeitsstoffen, speziell im Nahrungsmittelbereich

HACCP-konform, lebensmittelecht



## Reinigungsschaum CLEAR FOAM PURE

Nolte-Art.Nr.	113700006 (1 l), 113799997 (250 ml)
Gebindegrößen	1 l -Kartusche, 250 ml-Pumpflasche
Reinigungsgrad	1

Milde Schaumseife, frei von Duft- und Farbstoffen, geeignet für Personen, die empfindlich gegenüber Duft- und Farbstoffen sind, Formulierung von Dermatologen getestet

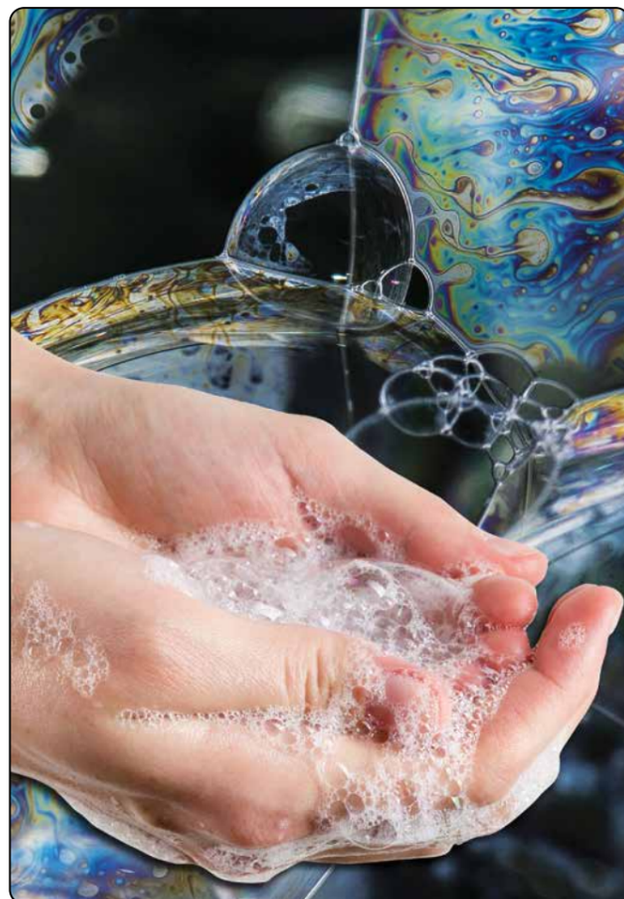
ECARF-zertifiziert; EU-Ecolabel



## Reinigungsschaum CLEAR FOAM PURE für Touchfree-Spender

Nolte-Art.Nr.	113799993
Gebindegrößen	1,2 l-Kartusche für Touchfree-Spender
Reinigungsgrad	1

ECARF-zertifiziert; EU-Ecolabel



## Hautreinigungsgel Azuderm extra mild

Nolte-Art.Nr.	111199885 (VIVA-Flasche), 111199516 (250 ml-Flasche)
Gebindegrößen	1l-VIVA-Flasche, 250 ml Flasche

Seifenfreies Hautreinigungsgel mit hautfreundlichen Zuckertensiden, auch für die Körperreinigung geeignet, dem pH-Wert der Haut angepasst, ohne Konservierungsmittel (Konservierungsstoffe gem. EU-Verordnung), parfümfrei und farblos



## Reinigungsschaum Solopol® GFX™ GPF3LEURO

Nolte-Art.Nr.	113700024
Gebindegrößen	3,25 l-Kartusche mit langer Reichweite
Reinigungsgrad	4

Weltweit einziger Schaumreiniger mit Reibemittel für starke Verschmutzungen, ergiebig (5-faches Volumen von Schaum), 43 % mehr Handwäschen gegenüber herkömmlichen Grobhandreinigern, lösemittelfreie Formel, biologisch abbaubares Kombi-Reibemittel (Mais-/Olivenkernmehl), moderne Pflegestoffe, entfernt Öl, Fett, Ruß und Schmierstoffe, Einsatz im industriellen Bereich

ECARF-zertifiziert; EU-Ecolabel



## Hautreinigungsgel HERCULAN INTENSO GEL

Nolte-Art.Nr.	111199939 (VIVA-Flasche), 111110692 (Vario-Flasche)
Gebindegrößen	2 l-VIVA-Flasche, 2 l-Varioflasche

Reibekörper aus ungebleichtem Korkmehl, frei von Mikroplastik/Lösemitteln/Seife, dermatologisch getestet, für alle Hauttypen, sparsam in der Anwendung, ressourcenschonend

# Hautschutz/-pflege/-reinigung/-desinfektion



## Desinfektionsschaum Deb InstantFOAM® Complete

Nolte-Art.Nr.	111101040 (1 l), 113700081 (250 ml)
Gebindegrößen	1 I-Kartusche, 250 ml-Pumpflasche
Auf Alkoholbasis, weicher Schaum ohne klebrige Rückstände, kein Spritzen und Tropfen, sehr angenehm für die häufige Anwendung, mit Feuchtigkeitsspendern Glycerin und Panthenol, für hygienesensible Bereiche und dort, wo ein höheres Maß an Hygiene notwendig ist	
HACCP-konform, VAH-gelistet, bakterizid/viruzid/levurozid/mykobakterizid, ECARF-zertifiziert	



## Desinfektionsschaum Deb InstantFOAM® Complete für Touchfree-Spender

Nolte-Art.Nr.	111101040
Gebindegrößen	1 I-Kartusche für Touchfree-Spender
Auf Alkoholbasis, weicher Schaum ohne klebrige Rückstände, kein Spritzen und Tropfen, sehr angenehm für die häufige Anwendung, mit Feuchtigkeitsspendern Glycerin und Panthenol, für hygienesensible Bereiche und dort, wo ein höheres Maß an Hygiene notwendig ist	
HACCP-konform, VAH-gelistet, bakterizid/viruzid/levurozid/mykobakterizid, ECARF-zertifiziert	



## Pflegecreme Stokolan® Light PURE

Nolte-Art.Nr.	113700011 (1 l), 113700015 (100 ml)
Gebindegrößen	1 l (Kartusche); 100 ml (Tube)
Pflegegrad	1
Hautpflege nach der Arbeit, farbstoff-/parfümfrei, überträgt keinen Fremdgeschmack auf Lebensmittel, geeignet zur Verwendung unter Latex- und Nitrilhandschuhen	
ECARF-zertifiziert	



## Hautpflegeemulsion cUREA SOFT

Nolte-Art.Nr.	111100046 (Varioflasche), 111100045 (100 ml)
Gebindegrößen	1 l -Varioflasche, 100 ml-Tube
Feuchtigkeitsspendende Öl-Wasser-Emulsion, leicht fettend, schnell einziehend, frei von Mineralöl/Silikon, für normale, weniger belastete Haut (Gesicht & Hände), parfümiert	



## Desinfektionsgel Dermasept N Gel

Nolte-Art.Nr.	111199883 (VIVA-Flasche), 111111091 (150 ml-Flasche)
Gebindegrößen	1 l -VIVA-Flasche, 150 ml-Flasche
Gebrauchsfertig, alkoholhaltig, frei von Farb- und Duftstoffen, besonders hautverträglich, pflegende Bestandteile verhindern Austrocknen der Haut	
Geprüft nach EN 1500, HACCP-konform, gelistet nach VAH (DGHM) und IHO (Viruzidliste), wirkt bakterizid, levurozid, virusinaktivierend inkl. Noro- und Rotaviren sowie HBV/HIV/HCV (begrenzt viruzid)	



## Desinfektionsmittel Dermasept N Liquid

Nolte-Art.Nr.	111199898 (VIVA-Flasche), 111199960 (150 ml-Flasche)
Gebindegrößen	1 l (VIVA-Flasche); 150 ml (Flasche)
Hautfreundlich, rückfettende Komponenten gegen Austrocknen der Haut, parfümfrei, farbstofffrei, ohne kumulierende Langzeitwirkstoffe, ideal für täglichen Gebrauch und Langzeitanwendung	
Umfassendes und schnelles Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Pilze und verschiedenste Viren. Wirkt bakterizid, levurozid, tuberkulozid (M.terrae), mykobakterizid (M.avium und M.terrae), virusinaktivierend inkl. Noro-, Rota- und Adenoviren sowie gegen HBV/HIV/HCV (begrenzt viruzid PLUS)	



## Hautpflegecreme LINDESA PROFESSIONAL

Nolte-Art.Nr.	111199123 (Varioflasche), 111199503 (100 ml)
Gebindegrößen	1 l -Varioflasche, 100 ml-Tube
Pflegegrad	3
Weiße Pflegecreme mit Bienenwachs, schwach fettend, frei von Silikon, parfümiert	



## Hautpflegecreme CURA

Nolte-Art.Nr.	111199881 (VIVA-Flasche), 111199212 (100 ml-Tube)
Gebindegrößen	1 l -VIVA-Flasche, 100 ml-Tube
Leicht fettend, Emulsionstyp O/W, enthält Naturöle und Bienenwachs, schwach parfümiert, silikonfrei	

# Hautschutz/-pflege/-reinigung/-desinfektion » Spender



**Hautschutz-Spender 1000 ml PRO1LDGER**

Nolte-Art.Nr.	113700031
Praktische Farbkennzeichnung, einfache Bedienung	
» Für 1 l-Kartusche Hautschutzcreme Stokoderm® Protect PURE (Seite 52)	



**Hautreinigungs-Spender Cleanse Light 1L**

Nolte-Art.Nr.	111184715
Praktische Farbkennzeichnung, einfache Bedienung	
» Für 1 l-Kartusche Reinigungsschaum CLEAR FOAM PURE (Seite 53)	



**Hautdesinfektions-Spender DE SAN1LDGER**

Nolte-Art.Nr.	111199927
Praktische Farbkennzeichnung, einfache Bedienung	
» Für 1 l-Kartusche Desinfektionsschaum Deb InstantFOAM® Complete (Seite 54)	



**Touchfree Handdesinfektions-Spender IFSTF2MD**

Nolte-Art.Nr.	113710110
Hygienische und praktische berührungsfreie Bedienung	
» Für 1 l-Kartusche Desinfektionsschaum Deb InstantFOAM® Complete für Touchfree-Spender (Seite 54)	



**Touchfree Hautreinigungs-Spender TF2WHI**

Nolte-Art.Nr.	111199974
Hygienische und praktische berührungsfreie Bedienung	
» Für 1,2 l-Kartusche für Touchfree-Spender, Reinigungsschaum CLEAR FOAM PURE (Seite 53)	



**Hautreinigungs-Spender grittyfoam™ GF3LDWHDE**

Nolte-Art.Nr.	113700025
Praktische Farbkennzeichnung, einfache Bedienung	
» Für 3,25 l-Kartusche Reinigungsschaum Solopol® GFX™ GPF3LEURO (Seite 53)	



**Hautpflege-Spender RES1LDGER**

Nolte-Art.Nr.	111199981
Praktische Farbkennzeichnung, einfache Bedienung	
» Für 1 l-Kartusche Pflegeschaum Stokolan® Light PURE (Seite 55)	



# Hautschutz/-pflege/-reinigung/-desinfektion » Spender



**Manuell-Spender 70310 VIVA 1000 ml**

Nolte-Art.Nr.	111199919
Für alle Hautschutzprodukte, Hautreinigungsprodukte und Hautpflegeprodukte von Herwe in der 1000 ml VIVA Flasche	
» Für 1 I-VIVA-Flaschen Hautreinigungsgel Azuderm extra mild (Seite 52), Desinfektionsgel Dermasept N Gel (Seite 54), Desinfektionsmittel Dermasept N Liquid (Seite 54), Hautpflegecreme CURA (Seite 55), HERCULAN INTENSO GEL (Seite 53)	



**Touchless-Spender 70410 eVIVA 1000 ml**

Nolte-Art.Nr.	111199899
Für alle Hautschutzprodukte, Hautreinigungsprodukte und Hautpflegeprodukte von Herwe in der 1000 ml VIVA Flasche	
» Für 1 I-VIVA-Flaschen Hautreinigungsgel Azuderm extra mild (Seite 52), Desinfektionsgel Dermasept N Gel (Seite 54), Desinfektionsmittel Dermasept N Liquid (Seite 54), Hautpflegecreme CURA (Seite 55), HERCULAN INTENSO GEL (Seite 53)	



**Spender VARIOMAT ECO**

Nolte-Art.Nr.	111187026
Maße (BxHxT)	126 x 351 x 128 mm
Kunststoffspender, für alle 1000 ml und 2000 ml Vario- und Softflaschen	
» Für 1 I-Kartusche Hautpflegeemulsion cUREA SOFT (Seite 55), NUTRI SAFE (Seite 52), LINDESA PROFESSIONAL (Seite 55), HERCULAN INTENSO GEL (Seite 53)	



**Hygienestation 70245 eVIVA 1000 ml Touchless**

Nolte-Art.Nr.	111199884
Maße	Höhe 1450 mm, Bodenplatte 350 mm x 350 mm
Spendersäule lackiert in RAL 7015 (schiefergrau), ausgestattet mit dem Spender eViva 1   Touchless, einfache Montage an der Spendersäule mit beigegefügttem Montagmaterial.	



## HAT IHR BETRIEBLICHER HAUTSCHUTZ SCHON SYSTEM?

So effektiv die einzelnen Produkte für sich bereits sind – erst in der richtigen und konsequenten Kombination spielen die Komponenten Hautschutz, Hautreinigung, Hautpflege plus Desinfektion ihre Vorteile voll aus.

Wir erstellen Ihnen einen Hautschutzplan, der exakt auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens abgestimmt ist. Von Abteilung zu Abteilung analysieren wir den Bedarf und empfehlen Ihnen die optimalen Produkte.

Auf den Aushängen, die wir Ihnen zur Verfügung stellen, sind die Produktbereiche farblich gekennzeichnet und eindeutig beschrieben. So weiß jeder Anwender im Betrieb, welche Produkte zu welchem Zeitpunkt anzuwenden sind. Für besten Schutz Ihrer Mitarbeiter vor SARS-CoV-2 und anderer Krankheitserreger sowie zur Vermeidung von Hauterkrankungen.

Unsere Expertin für Hautschutz & Co. berät Sie gerne:  
**Monika Zowada**  
[m.zowada@carlnolte.de](mailto:m.zowada@carlnolte.de)  
 (0 25 71) 16-294



# Waschraumlösungen » Einweghandtücher



## AQUARIUS Rollenhandtuchspender 7375

Nolte-Art.Nr.	117100956
Für Rollenhandtücher, durch rundes Design einfach zu reinigen, schützt so vor Kreuzkontamination durch kontaktfreie Entnahme, Schneidwerk austauschbar, ohne Spender zu demontieren Vorteil von Rollen vs. Falthandtüchern: platzsparend zu lagern	

### Rollenhandtücher

<b>Scott® Essential Rollenhandtücher 6692</b> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Budget-Tipp</span>	
Nolte-Art.Nr.	117199971
Rollenlänge	350 m (25 x 19,8 cm/Tuch)
Grammatur/Qualität	25 g
Die effiziente, wirtschaftliche Variante, für hochfrequentierte Waschbereiche; Airflex™-Technologie (bleibt stark, weicht nicht auf)	
Regulation (EC) No 66/2010 of the European Parliament	

<b>SCOTT® CONTROL EXTRA STRONG 6626</b> <span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">Reißfest</span>	
Nolte-Art.Nr.	117199973
Rollenlänge	300 m (25 x 19,8 cm/Tuch)
Grammatur/Qualität	30 g
Für hygienesensible Bereiche und häufiges Händewaschen, stärkstes Rollenhandtuch für die Industrie von Kimberly-Clark; Airflex™-Technologie (bleibt stark, weicht nicht auf)	
Regulation (EC) No 66/2010 of the European Parliament	

<b>KLEENEX® Ultra™ Rollenhandtücher 6780</b> <span style="border: 1px solid green; padding: 2px;">Premium-Qualität</span>	
Nolte-Art.Nr.	117199972
Rollenlänge	150 m (25 x 19,8 cm/Tuch)
Grammatur/Qualität	40 g / 2-lagig
Die besonders komfortable, weiche Variante, für repräsentative Bereiche wie Gästetoiletten, etc.; Airflex™-Technologie (bleibt stark, weicht nicht auf)	
Regulation (EC) No 66/2010 of the European Parliament; FSC zertifiziert	



## AQUARIUS Handtuchspender 6945

Nolte-Art.Nr.	117199601
Für Falthandtücher, platzsparend, Kostenbegrenzung durch kontrollierte Abgabe, durch rundes Design einfach zu reinigen, schützt so vor Kreuzkontamination	

### Falthandtücher

<b>SCOTT® ESSENTIAL Falthandtücher 6669</b> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Budget-Tipp</span>	
Nolte-Art.Nr.	117199970
Tücher pro Pack	240 Stück (31,5 x 20 cm/Tuch)
Lagenanzahl	1-lagig
Die effiziente, wirtschaftliche Variante, für hochfrequentierte Waschbereiche; Airflex™-Technologie (bleibt stark, weicht nicht auf)	
Regulation (EC) No 66/2010 of the European Parliament; FSC zertifiziert	

<b>SCOTT® CONTROL EXTRA STRONG 6626</b> <span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">Reißfest</span>	
Nolte-Art.Nr.	117199973
Tücher pro Pack	212 Stück (31,5 x 21,5 cm/Tuch)
Lagenanzahl	1-lagig
Für hygienesensible Bereiche und häufiges Händewaschen, Airflex™-Technologie (bleibt stark, weicht nicht auf)	
Regulation (EC) No 66/2010 of the European Parliament; FSC zertifiziert	

<b>KLEENEX® Falthandtücher 6778</b> <span style="border: 1px solid green; padding: 2px;">Premium-Qualität</span>	
Nolte-Art.Nr.	117196778
Tücher pro Pack	124 Stück (31,5 x 21,5 cm/Tuch)
Lagenanzahl	2-lagig
Die besonders komfortable, weiche Variante, für repräsentative Bereiche wie Gästetoiletten, etc.; Airflex™-Technologie (bleibt stark, weicht nicht auf)	
Regulation (EC) No 66/2010 of the European Parliament; FSC zertifiziert	



## WYPALL L10 EXTRA+ Wischtücher Großrolle 7240

Nolte-Art.Nr.	117107240
Rollenlänge	475 Tücher (38 x 33 cm/Tuch)
Lagenanzahl	1-lagig
Auch mit Halterung nutzbar	
Je nach Einsatzgebiet zur mehrfachen Nutzung, HYDROKNIT™-Technologie, textilähnlich, perforiert, für schwere Wischvorgänge und raue Flächen, stark, strapazierfähig, reißfest	



## WYPALL L20 EXTRA+ Wischtücher Großrolle 7301

Nolte-Art.Nr.	117107301
Rollenlänge	190 m/500 Tücher (38 x 33 cm/Tuch)
Lagenanzahl	2-lagig
Auch mit Halterung nutzbar	
Die „klassische“ blaue Rolle, Einwegwischtücher, reißfest, saugstark, fusselfrei, Airflex™-Technologie (bleibt stark, weicht nicht auf), perforiert	
Verordnung (EG) Nr. 1935/2004	



## WYPALL X60 Wischtücher BRAG Box 8370

Nolte-Art.Nr.	117108370
Tücher pro Box	200 Tücher (42,6 x 31,7 cm/Tuch)
Lagenanzahl	1-lagig
Auch als Großrolle verfügbar	
Je nach Einsatzgebiet zur mehrfachen Nutzung, HYDROKNIT™-Technologie, für leichte Wischvorgänge, langlebig, Box schützt vor Verschmutzung vor Gebrauch, ideal für kleine Arbeitsräume	
Verordnung (EG) Nr. 1935/2004	



## WYPALL ForceMAX Wischtücher grau 7569

Nolte-Art.Nr.	117199996
Tücher pro Box	480 Tücher (33,5 x 34,5 cm/Tuch)
Lagenanzahl	1-lagig
HYDROKNIT™-Technologie plus Baumwolle, für anspruchsvolle Wischvorgänge, absorbieren 40% mehr Öl, fünfmal schneller als Lappen oder gewaschene Tücher, praktische Entnahmebox	
FSC zertifiziert	



**IMPULSE XXT BLUE EASY ESD**

Nolte Art.Nr.	117319757 und weitere
Größen	36 – 48
Schutzkappe	Kunststoff
Sohle	PU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Metall- & lederfreie Ausstattung, Reflexmaterial, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S1 SRC, Form A; DGUV 112-191	



**Flash 4600 ESD**

Nolte Art.Nr.	117525698 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
Mesh-Obermaterial, integrierte Klima-Zone, ESD	
EN ISO 20345 S1 CI SRC; DGUV 112-191	



**Flash 4000 ESD**

Nolte Art.Nr.	117554059 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
Mesh-Obermaterial, integrierte Klima-Zone, ESD	
EN ISO 20345 S1 SRC; DGUV 112-191	



**GX 100 2.0 ESD**

Nolte Art.Nr.	117500413 und weitere
Größen	35 – 43
Schutzkappe	Stahl
Sohle	SPORTY Light Sohlentechnologie
clima-stream® Konzept (erhöhte Atmungs-fähigkeit, Feuchtigkeitsausgleich), integrierte Klimazone, ESD	
EN ISO 20345 S1 SRC; DGUV 112-191	



**VD PRO 1000 ESD**

Nolte Art.Nr.	116330973 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	TPU Athletic ESD, hellblau
2 individuell verstellbare Klettverschlüsse, ultraleichte Mikrofaser, großflächige Belüftungsstruktur, VARIO Multiflex®-Dämpfung, ESD	
EN ISO 20345:2011 S1 SRC; DGUV 112-191	



**IMPULSE XXT BLUE LOW ESD**

Nolte Art.Nr.	117399926 und weitere
Größen	36 – 48
Schutzkappe	Kunststoff
Sohle	PU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Metall- & lederfreie Ausstattung, Schnürsystem mit Schnell-arretierung, Extrasenkel beiliegend, Reflexmaterial, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S1 SRC, Form A; DGUV 112-191	



**Flash 1300 ESD**

Nolte Art.Nr.	117500223 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
ESD, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz	
EN ISO 20345 S1 SRC; DGUV 112-191	



**CX 50 ESD**

Nolte Art.Nr.	117537500 und weitere
Größen	39 – 48
Schutzkappe	Stahl
Sohle	MPU®
clima-stream® Konzept (erhöhte Atmungs-fähigkeit, Feuchtigkeitsausgleich), ESD	
EN ISO 20345 S1 SRC; DGUV 112-191	

# Schuhe » Sicherheitsschuhe



**CX 56 ESD**

Nolte Art.Nr.	117553900 und weitere
Größen	39 – 48
Schutzkappe	Stahl
Sohle	MPU®
clima-stream® Konzept (erhöhte Atmungsfähigkeit, Feuchtigkeitsausgleich), ESD	
EN ISO 20345 S1 SRC; DGUV 112-191	



**VD PRO 1400 ESD**

Nolte Art.Nr.	116300258 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	TPU Athletic ESD, hellblau
Ultraleichte Mikrofaser, nahtlos, Belüftungs-Perforation, VARIO Multiflex®-Dämpfung, ESD	
EN ISO 20345:2011 S1 SRC; DGUV 112-191	



**MADDOX GREY-BLUE LOW ESD**

Nolte Art.Nr.	117308479 und weitere
Größen	40 – 48
Schutzkappe	Stahl
Sohle	TPU/PU Sohle MAXXIMO, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Lederfreie Ausstattung, Reflexmaterial, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S1P SRC, Form A; DGUV 112-191	



**MADDIE GREY EASY ESD**

Nolte Art.Nr.	117357152 und weitere
Größen	35 – 42
Schutzkappe	Stahl
Sohle	TPU/PU Sohle MAXXIMO, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Lederfreie Ausstattung, metallfreier Durchtrittschutz, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S1P SRC, Form A; DGUV 112-191	



**CP 4100 ESD**

Nolte Art.Nr.	116326072 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Komposit-Material (metallfrei)
Sohle	TPU Competition ESD, weiß
TPU-Spitzenschutz, ultraleichte Mikrofaser, VARIO REBOUND-Technologie, ESD	
EN ISO 20345:2011 S1 SRC; DGUV 112-191	



**Flash 8200 ESD**

Nolte Art.Nr.	117554073 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
Sportline-Obermaterial, integrierte Klimazone, ESD	
EN ISO 20345 S1 SRC; DGUV 112-191	



**LANCE BLACK LOW ESD**

Nolte Art.Nr.	117319776 und weitere
Größen	40 – 48
Schutzkappe	Stahl
Sohle	TPU/PU Sohle MAXXIMO, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Metallfreier Durchtrittschutz, lederfreie Ausstattung, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S1P SRC, Form A; DGUV 112-191	



**Flash 3205 XP BOA ESD**

Nolte Art.Nr.	117555023 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
BOA® FIT SYSTEM, metallfreie Durchtrittshemmung, Mesh-Obermaterial, ESD	
EN ISO 20345 S1P SRC; DGUV 112-191	



**Flash 5400 ESD**

Nolte Art.Nr.	117500358 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
Sportline S2-Obermaterial, ESD	
EN ISO 20345 S2 SRC; DGUV 112-191	



**CP 4340 ESD**

Nolte Art.Nr.	116399893 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Komposit-Material (metallfrei), extra flach, asymmetrisch
Sohle	TPU Competition ESD, silbergrau
TPU-Spitzenschutz, ultraleichte Mikrofaser mit Hochfrequenz-Prägung, metallfrei, VARIO REBOUND-Technologie, ESD	
EN ISO 20345:2011 S2 SRC; DGUV 112-191	



**VD PRO 1500 ESD**

Nolte Art.Nr.	116330973 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	TPU Athletic ESD, hellblau
Ultraleichte Mikrofaser, nahtlos, geschlossene Lasche, VARIO Multiflex®-Dämpfung, ESD	
EN ISO 20345:2011 S2 SRC; DGUV 112-191	



**IDA ESD**

Nolte Art.Nr.	116310452 und weitere
Größen	35 – 42
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	TPU Woman Sport ESD, weiß
Ultraglatte Mikrofaser, nahtfrei, TPU-Fersenbesatz (Stabilisierung), VARIO Multiflex®-Dämpfung, ESD	
EN ISO 20345:2011 S2 SRC; DGUV 112-191	



**CP 4360 ESD**

Nolte Art.Nr.	116309602 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Komposit-Material (metallfrei), extra flach, asymmetrisch
Sohle	TPU Competition ESD, schwarz
Hochfrequenz-Prägung, nahtfreie Konstruktion, TPU-Spitzenschutz, metallfrei, VARIO REBOUND-Technologie, ESD	
EN ISO 20345:2011 S2 SRC; DGUV 112-191	



**CP 4380 ESD**

Nolte Art.Nr.	116309618 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Komposit-Material (metallfrei), extra flach, asymmetrisch
Sohle	TPU Competition ESD, schwarz
Hochfrequenz-Prägung, metallfrei, modernes Textil, TPU-Spitzenschutz, 2 x Schnürsenkel (schwarz und grün), VARIO REBOUND-Technologie, ESD	
EN ISO 20345:2011 S2 SRC; DGUV 112-191	



**NORA ESD**

Nolte Art.Nr.	116310460 und weitere
Größen	35 – 42
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	TPU Woman Sport ESD, weiß
Ultraglatte Mikrofaser, Hochfrequenz-Prägung, nahtfreie Konstruktion, TPU-Spitzenschutz, VARIO Multiflex®-Dämpfung, ESD	
EN ISO 20345:2011 S2 SRC; DGUV 112-191	



**VD PRO 1800 ESD**

Nolte Art.Nr.	116300191 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	TPU Athletic ESD, hellblau
Ultraleichte Mikrofaser, nahtfrei, geschlossene Lasche, VARIO Multiflex®-Dämpfung, ESD	
EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI; DGUV 112-191	



### VINTAGE LADY LOW ESD

Nolte Art.Nr.	117314239 und weitere
Größen	35 – 42
Schutzkappe	Stahl
Sohle	TPU/PU MISS L10
Metallfreier Durchtrittschutz, waxy Rindleder im Vintage-Design und Bioactive-Textilfutter, Extrasenkel beiliegend, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A; DGUV 112-191	



### MADDOX BLACK-RED LOW ESD bzw. MADDOX W BLACK-RED LOW ESD

Nolte Art.Nr.	Normalweit: 117308451 und weitere, Weit: 117300572 und weitere
Größen	Normalweit: 35 – 48, weit: 40 – 48
Schutzkappe	Stahl
Sohle	TPU/PU Sohle MAXXIMO, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Lederfreie Ausstattung, metallfreier Durchtrittschutz, Reflexmaterial, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A; DGUV 112-191	



### HORIZON LOW ESD

Nolte Art.Nr.	117315945 und weitere
Größen	36 – 48
Schutzkappe	Stahl
Sohle	TPU/PU DIMENSION PRO
Abriebfester Spitzenschutz, CORDURA®-Obermaterial, metallfreier Durchtrittschutz, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A; DGUV 112-191	



### MADDOX BOA® BLACK-GREY LOW ESD

Nolte Art.Nr.	117399872 und weitere
Größen	35 – 48
Schutzkappe	Stahl
Sohle	TPU/PU Sohle MAXXIMO, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Lederfreie Ausstattung, metallfreier Durchtrittschutz, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A; DGUV 112-191	



### REACTION XXT LOW ESD

Nolte Art.Nr.	117306352 und weitere
Größen	36 – 48
Schutzkappe	Kunststoff
Sohle	PU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS, Sohlenkern aus Infinergy® von BASF
Metallfreie Ausstattung, extra leicht, metallfreier Durchtrittschutz, Reflexmaterial, ESD, +x-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A; DGUV 112-191	



### SENEX PRO ESD

Nolte Art.Nr.	117305245 und weitere
Größen	38 – 48
Schutzkappe	Kunststoff
Sohle	TPU/PU TRAINERS
TPU-Überkappe, metall- & lederfreie Ausstattung, CORDURA®-Obermaterial, metallfreier Durchtrittschutz, Reflexmaterial, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form A; DGUV 112-191	



### Flash 6305 XP ESD

Nolte Art.Nr.	117500282 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
Metallfreie Durchtrittshemmung, CORDURA®-Obermaterial, integrierte Klimazone, ESD	
EN ISO 20345 S3 CI SRC; DGUV 112-191	



**CP 4300 SF**

Nolte Art.Nr.	116387345 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Komposit-Material (metallfrei), extra flach, asymmetrisch
Sohle	TPU Competition ESD, schwarz
TPU-Spitzenschutz, Textil mit Hochfrequenz-Prägung, REBOUND-Eigenschaften, metallfreier/textiler Durchtrittschutz, ESD	
EN ISO 20345:2011 S3 SRC, DGUV 112-191	



**ARTURO BLACK-RED MID ESD**

Nolte Art.Nr.	117300858 und weitere
Größen	38 – 48
Schutzkappe	Kunststoff
Sohle	TPU/PU BIOMEX DYNAMICS
Metallfreier Durchtrittschutz, BIOMEX PROTECTION® - Manschette (zur Stabilisierung des Sprunggelenks), Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey, lederfreie Ausstattung, ESD, +X-Award-Gewinner	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form B; DGUV 112-191	



**SANDER PRO GTX ESD**

Nolte Art.Nr.	117319269 und weitere
Größen	38 – 48
Schutzkappe	Kunststoff
Sohle	TPU/PU TRAINERS
TPU-Überkappe, metall- & lederfreie Ausstattung, metallfreier Durchtrittschutz, GORE-TEX Extended Comfort Footwear Reflexmaterial, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form B; DGUV 112-191	



**GTX 535 ESD**

Nolte Art.Nr.	115501845 und weitere
Größen	36 – 49
Schutzkappe	Aluminium
Sohle	Outdoor-Sohlentechnologie (MPU), Grobstollenprofil
Waterproof-Leder, GORE-TEX-Funktionsfutter, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, DGUV 112-191	



**RENZO MID ESD**

Nolte Art.Nr.	117302345 und weitere
Größen	36 – 50
Schutzkappe	Stahl
Sohle	PU/PU SAFETY-GRIP, grobstollig
Rindleder mit Textilfutter, PU-Spitzenschutz, Stahl-Zwischensohle, Reflexmaterial, ESD-fähige Softvlies-Brandsohle	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form B; DGUV 112-191	



**SANDER PRO ESD**

Nolte Art.Nr.	117302945 und weitere
Größen	38 – 48
Schutzkappe	Kunststoff
Sohle	TPU/PU TRAINERS
TPU-Überkappe, metall- & lederfreie Ausstattung, CORDURA®-Obermaterial, metallfreier Durchtrittschutz, Reflexmaterial, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, Form B; DGUV 112-191	



**SL 535 2.0 XP ESD**

Nolte Art.Nr.	117576621 und weitere
Größen	39 – 49
Schutzkappe	Stahl
Sohle	MPU® INNOFLEX System®
Metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof-Leder, Überkappe, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, DGUV 112-191	



**Anatomic Bau 500**

Nolte Art.Nr.	115515345 und weitere
Größen	39 – 50
Schutzkappe	Stahl
Sohle	Outdoor-Sohlentechnologie (MPU), Grobstollenprofil
Waterproof-Leder, Überkappe, Durchtrittshemmung, ESD	
EN ISO 20345 S3 SRC, DGUV 112-191	



## Anstoßkappe Hardcap AEROLITE®

Nolte-Art-Nr.	110130025 (25 mm-Schirm) und weitere, 110130020 (50 mm-Schirm) und weitere
Schirm-längen	25 mm, 50 mm
Die leichteste Vollschalen-Anstoßkappe auf dem Markt, Reflexstreifen, wasserabweisend, geruchshemmend ausgerüstet mit Polygiene®, Überzüge und Innenschale als Austausch-teile erhältlich	
* Farben leuchtgelb, leuchtorange und weiß nur in Schirm-länge 25 mm	
EN 812:2012	



## Anstoßkappe FirstBase Plus

Nolte-Art-Nr.	110194130 (55 mm-Schirm) und weitere, 110194132 (25 mm-Schirm) und weitere, 110194131 (70 mm-Schirm) und weitere
Schirm-längen	25 mm, 55 mm, 70 mm
Elastische Schale zur Reinigung entnehmbar, Luftschlitze	
EN 812:2012	



## Schutzhelm SecureFit X5500 Serie V

Nolte-Art-Nr.	110107417 und weitere
Kopfweite	50 – 63 cm
Ausstattung	Ratschenverschluss, 4-Punkt-Innen-ausstattung
Elektrische Isolation	Nein
Belüftung	Ja
Uvicator-Sensor*, optimale Kombination mit weiterer PSA, randloses Design	
EN 397	



## Schutzhelm SecureFit X5500 Serie NV

Nolte-Art-Nr.	110107434 und weitere
Kopfweite	50 – 63 cm
Ausstattung	Ratschenverschluss, 4-Punkt-Innen-ausstattung
Elektrische Isolation	1000 VAC und 440 VAC
Belüftung	Nein
Uvicator-Sensor*, optimale Kombination mit weiterer PSA, randloses Design	
EN 397; EN 50365	



## Schutzhelm G3000

Nolte-Art-Nr.	110107374 und weitere
Kopfweite	54 – 62 cm
Gewicht	310 g
Elektrische Isolation	Nein
Belüftung	Ja
Uvicator-Sensor*, kurzer Schirm für beste Sicht	
EN 397	

MIT UVICATOR-SENSOR\*

3M

### Sichtbare Sicherheit Der \*UVICATOR™-Sensor

Die rote 3M™ PELTOR™ UVICATOR™ Sensorscheibe oben auf dem Helm registriert, ob der Helm UV-Strahlung ausgesetzt war. Und signalisiert, wann der Helm deswegen ausgesondert werden muss.

Übermäßige UV-Strahlung beeinträchtigt die Schutzwirkung des Helms. Der Sensor verblasst im Lauf der Zeit und wird langsam weiß.

Ist er komplett weiß geworden, muss der Helm ersetzt werden.



## Schutzhelm SecureFit X5000 Serie V

Nolte-Art-Nr.	110107401 und weitere
Kopfweite	50 – 63 cm
Ausstattung	Ratschenverschluss; 6-Punkt-Innen-ausstattung, 4-Punkt-Kinnriemen mit Magnet
Elektrische Isolation	Nein
Belüftung	Ja
Industrie- & Kletterhelm; Uvicator-Sensor*, optimale Kombination mit weiterer PSA, randloses Design	
EN 12492 oder EN 397 (je nach Einstellung des Kinnriemens)	



## Schutzhelm SecureFit X5000 Serie VE

Nolte-Art-Nr.	110107409 und weitere
Kopfweite	50 – 63 cm
Ausstattung	Ratschenverschluss; 6-Punkt-Innen-ausstattung, 4-Punkt-Kinnriemen
Elektrische Isolation	1000 VAC
Belüftung	Ja
Industrie- & Kletterhelm; Uvicator-Sensor*, optimale Kombination mit weiterer PSA, randloses Design	
EN 12492 oder EN 397 (je nach Einstellung des Kinnriemens); EN 50365 (1000 VAC)	



**Schutzhelm EVOLite® AJB160**

Nolte-Art.Nr.	110130030 und weitere
Kopfweite	53 – 64 cm
Gewicht	< 300 g (derzeit der leichteste in Europa)
Ausstattung	Gleitverschluss, 6-Punkt-Innenausstattung
Elektrische Isolation	Nein
Belüftung	Ja
Befestigung von weiterer PSA möglich, Schirmlänge medium (auch in micro erhältlich)	
EN 397	



**Schutzhelm EVOLite® AJA160**

Nolte-Art.Nr.	110130040 und weitere
Kopfweite	53 – 64 cm
Gewicht	< 300 g (derzeit der leichteste in Europa)
Ausstattung	Gleitverschluss, 6-Punkt-Innenausstattung
Elektrische Isolation	1000VAC oder 1500VDC
Belüftung	Nein
Befestigung von weiterer PSA möglich, Schirmlänge medium (auch in micro erhältlich)	
EN 397, EN 50365 Klasse 0 10kV	



**Schutzhelm EVO®5 DualSwitch™ AKS270**

Nolte-Art.Nr.	110130150 und weitere
Kopfweite	53 – 64 cm
Gewicht	ca. 440 g
Ausstattung	Drehradverschluss, 6-Punkt-Innenausstattung, 4-Punkt-Kinnriemen
Elektrische Isolation	1000 VAC
Belüftung	Ja
Industrie- & Kletterhelm; Befestigung von weiterer PSA möglich, Schirmlänge Micro	
EN 12492 oder EN 397 (je nach Einstellung des Kinnriemens)	



**Schutzhelm EVO®VISTALens**

Nolte-Art.Nr.	110130200 und weitere
Kopfweite	53 – 64 cm
Gewicht	490 g
Ausstattung	Drehradverschluss, 6-Punkt-Innenausstattung
Elektrische Isolation	1000 VAC
Belüftung	Ja (auch unbelüftet erhältlich)
Vollintegrierter Augenschutz, Ersatzbrille separat erhältlich	
EN 397; EN 166; EN 170; EN 50365	



**Schutzhelm EVOLite® AJB170**

Nolte-Art.Nr.	110130050 und weitere
Kopfweite	53 – 64 cm
Gewicht	< 300 g (derzeit der leichteste in Europa)
Ausstattung	Drehradverschluss, 6-Punkt-Innenausstattung
Elektrische Isolation	Nein
Belüftung	Ja
Befestigung von weiterer PSA möglich, Schirmlänge medium (auch in micro erhältlich)	
EN 397	



**Schutzhelm EVOLite® AJA170**

Nolte-Art.Nr.	110130060 und weitere
Kopfweite	53 – 64 cm
Gewicht	< 300 g (derzeit der leichteste in Europa)
Ausstattung	Drehradverschluss, 6-Punkt-Innenausstattung
Elektrische Isolation	1000VAC oder 1500VDC
Belüftung	Nein
Befestigung von weiterer PSA möglich, Schirmlänge medium (auch in micro erhältlich)	
EN 397; EN 50365 Klasse 0 10kV	

## JSP-HELME INDIVIDUALISIERBAR

Schon ab kleiner Stückzahl:  
Logoaufdruck sowie individuelle  
Namen, weitere Informationen  
(Kontaktnummer, Ausweis-  
nummer, etc.) möglich

Außerdem verfügbar:  
Reflexaufkleber  
aus CR2 Klebefolie zum  
Selbstaufkleben

**JSP LOGO EXPRESS**  
INDIVIDUALISIEREN SIE IHR PRODUKT



**Schutzhelm KASK Plasma AQ**

Nolte-Art.Nr.	188500001 und weitere
Kopfweite	51 – 63 cm
Gewicht	390 g
Ausstattung	Drehradverschluss, 4-Punkt-Kinnriemen
Elektrische Isolation	Nein
Belüftung	Ja, 10 Luftschlitze mit Aluschutzgitter
Leicht, kompakt, komfortabel; Clip zur Befestigung handelsüblicher Stirnlampen	
EN 397	



**Atemschutzmaske Aura 9312+/9322+/9332+**

Nolte-Art.Nr.	110213005 (FFP1), 110214000 (FFP2), 110214005 (FFP3)
Schutzstufen	FFP1 NR D (gelbes Band), FFP2 NR D (blaues Band), FFP3 NR D (rotes Band)
Faltmaske mit formbarem Nasenbügel für optimale Anpassung, mit Cool Flow Ausatemventil, hygienisch einzeln verpackt	
EN 149:2001+A1:2009	



**Atemschutzmaske MZC**

Nolte-Art.Nr.	110299944
Verpackungsgröße	10 Stück im Beutel, jeweils einzeln verpackt
Schutzklasse	FFP2 NR
Mit Ohr-Bebänderung, ohne Ventil, mit Nasenbügel, 5-lagig, Filterleistung BEF > 95 %	
EN149:2001+A1:2009	



**Atemschutzmaske F621 / F622**

Nolte-Art.Nr.	110279050 (ohne Ausatemventil), 110279051 (mit Ausatemventil)
Verpackungsgröße	30 Stück (mit Ventil) / 40 Stück (ohne Ventil)
Schutzklasse	FFP2 NR (beide Ausführungen)
Vertikal faltbar, schaumstoffgepolsterter Nasenbügel	
EN149:2001+A1:2009	



**Atemschutz-Halbmaske Serie 6500QL**

Nolte-Art.Nr.	110298205 (S), 110298206 (M), 110298207 (L)
Größen	S (6501QL), M (6502QL), L (6503QL)
Schutzstufe	Je nach eingesetztem Filter
Für raue & stark schmutzbelastete Umgebungen, schnelles & einfache Auf- & Absetzen, Ausatemventildeckel verhindert beschlagen von Brillen/Sichtschildern	
EN 140:1998	

**Filter**  
Verschiedene Filter für feste und flüssige Partikel/Stäube sowie Gase/Dämpfe verfügbar



**Atemschutzmaske 2365/2405/2555**

Nolte-Art.Nr.	110269999 (FFP1), 110215000 (FFP2), 110217002 (FFP3)
Schutzstufen	FFP1 NR D, FFP2 NR D, FFP3 NR D
Vorgeformte Maske, breite Dichtlippe garantiert Anpassung an jede Gesichtsform, mit Ausatemventil	
EN 149:2001+A1:2009	



**Atemschutzmaske AIR Plus 3405**

Nolte-Art.Nr.	110218000
Schutzstufe	FFP3 R D
Vorgeformte Maske, mit Ausatemventil, AIR Plus Technologie für verringerten Atemwiderstand	
EN 149:2001+A1:2009	



**Atemschutz-Halbmaske Serie 6000**

Nolte-Art.Nr.	110298111 (S), 110298001 (M), 110297999 (L)
Größen	S (6100), M (6200), L (6300)
Schutzstufe	Je nach eingesetztem Filter
Kompatibel mit 3M-Schutzbrillen, pflegeleicht	
EN 140:1998	

**Filter**  
Verschiedene Filter für feste und flüssige Partikel/Stäube sowie Gase/Dämpfe verfügbar



**Halbmaske Serie 7000 mit EasyLock®**

Nolte-Art.Nr.	110294001 (S), 110294000 (M), 110294002 (L)
Größen	S (7501), M (7502), L (7503)
Schutzstufe	Je nach eingesetztem Filter
Einfache Filtermontage ohne Adapter, einfache Wartung/Reinigung	
EN 140:1998	

**Filter**  
Verschiedene Filter für feste und flüssige Partikel/Stäube sowie Gase/Dämpfe verfügbar

leichte  
400g

**3M**



### Vollmaske Serie 6000

Nolte-Art.Nr.	110299019 (S), 110299010 (M), 110299016 (L)
Größen	S (6700), M (6800), L (6900)
Schutzstufe	Je nach eingesetztem Filter (Gase/Dämpfe, Partikel, Kombifilter)
Kratzfeste Sichtscheibe, leichter Maskenkörper aus Silikon	
EN136:1998 Klasse 1	

#### Filter

Verschiedene Filter für feste und flüssige Partikel/Stäube sowie Gase/Dämpfe verfügbar.

leichte  
355g\*

**MOLDEX**



### Vollmaske Serie 9000 mit EasyLock

Nolte-Art.Nr.	110299024 (S), 110299030 (M), 110299029 (L)
Größen	S (9001), M (9002), L (9003)
Schutzstufe	Je nach eingesetztem Filter (Gase/Dämpfe, Partikel, Kombifilter)
Kratzfestes, lösemittelbeständiges und wasserabweisendes Visier, extrem leicht (z. B. *Größe L wiegt 355 g)	
EN136:1998 Klasse 2	

#### Filter

Verschiedene Filter für feste und flüssige Partikel/Stäube sowie Gase/Dämpfe verfügbar



## WARTUNG & PRÜFUNG VON GEBLÄSE-ATEMSCHUTZ-SYSTEMEN & ATEMSCHUTZ-VOLLMASKEN

Entsprechend der vorgeschriebenen  
Pflege- und Wartungsintervalle

Reinigung, Austausch fehlender/defekter Teile,  
Erneuerung von Hygieneteilen, Überprüfung der Teile,  
Funktionsprüfung

Zertifizierter 3M Gebläse- & Druckluftatemschutzpartner

Ihr Ansprechpartner  
Josef Heubrock  
j.heubrock@carlnolte.de  
(0 25 71)16-221



Bild: Moldex



## Gebläseatemschutz Versaflo™ TR-300+-System

Das leichteste und kompakteste am Gürtel zu tragende 3M™-Gebläsesystem

Schmale, kompakte Bauform – besonders geeignet für Einsatz bei sitzenden Tätigkeiten oder in engen Räumen

2 wählbare Luftstromstufen, elektronischer akustischer und optischer Alarm bei niedrigem Batteriestand und/oder zu geringem Luftstrom

STÄUBE & FLÜSSIGE PARTIKEL



### Gebläseeinheit Versaflo™ TR-315E+ Starterpaket

Nolte-Art.Nr.	110298250
Schutzstufe	Je nach eingesetztem Filter
Lieferumfang	TR-302E+ Gebläseeinheit, Partikelfilter, Vorfilter, 2x Funkensperre, Standard-Gürtel, Hochleistungsbatterie, Ladegerät, längenverstellbarer Luftschlauch, Prüfröhrchen/Luftstromanzeige
Nur für Stäube und flüssige Partikel	
EN 12941 (TH2 oder TH3) je nach eingesetztem Kopfteil	

#### Filter

Verschiedene Filter für feste und flüssige Partikel/Stäube verfügbar



### Helmkopfteil Versaflo™ M-206

Nolte-Art.Nr.	110298260
Größen	Ratschensystem-Größenverstellung
Auch als Industrie-Schutzhelm nach EN 397 lieferbar	
Kratzfestes und lösemittelbeständiges PC-Visier, Komfort-Gesichtsabdichtung, einstellbarer Luftstrom, geprüfte Anstoßkappe gem. EN 812	
EN 12941 TH2, EN 12941 TH2/TH3, EN 12941 TH3, EN 14594 2B, EN 14594 3B, EN 166 1:BT:3, EN 166:2001, EN 166:2002, EN 397, EN166:B	



Diese Kopfteile/Hauben sind für beide Systeme verwendbar



### Leichthaube S-655 Premium

Nolte-Art.Nr.	110299905
Größen	Universalgröße
PP laminiert auf einem PP-Film, dünner textiler Kragen, deckt Kopf, Hals und Schultern ab	



## Gebläseatemschutz Versaflo™ TR-600 System

Individuell regelbarer Luftstrom

Anhaltender Schutz in fordernder Umgebung, auch während extrem langer Arbeitsschichten

Lange Betriebsdauer

Bedienerfreundlichkeit durch intuitive, interaktive Bedientasten und verschiedene Alarmzeichen

Robuste Oberfläche, leicht zu reinigen

Vorkalibriert und direkt einsatzbereit

STÄUBE & FLÜSSIGE PARTIKEL

GASE & DÄMPFE



### Gebläseeinheit Versaflo™ TR-619E Starterpaket

Nolte-Art.Nr.	110298600
Schutzstufe	Je nach eingesetztem Filter
Lieferumfang	Gebläseeinheit, (A2P) Filter, Filterdeckel, längenverstellbarer Luftschlauch BT-30, leicht zu reinigender Gürtel, Hochleistungsbatterie, Einzelladegerät, 10x Vorfilter, 2x Funkensperre, Prüfröhrchen/Luftstromanzeige
Für Stäube, flüssige Partikel, Gase und Dämpfe	
Auch als ATEX-Variante verfügbar	

#### Filter

Verschiedene Filter für feste und flüssige Partikel/Stäube sowie Gase/Dämpfe verfügbar



Bild: 3M

Vorgeschriebene regelmäßige Funktionsprüfung nicht vergessen!



**Gehörschutzstöpsel EAR Classic II**

Nolte-Art.Nr.	110303250 (Karton 250 Paar), 110303200 (50 Pck. á 5 Stück)
SNR-Wert	28 dB
Verschiedene Verpackungseinheiten (z. B. 250 Kissenpackungen à 1 Paar; 50 Taschenpackungen à 5 Paar, nicht einzeln erhältlich)	
Besonders hautverträglich, nicht entflammbar, hoher Tragekomfort, auch bei hoher Schweißbildung geeignet, individuelle Dämmwertmessung mittels 3M E-A-Rfit Validationsystem möglich	
EN 352-2	



**Bügelgehörschützer EAR Cap 200 EC01000**

Nolte-Art.Nr.	110310840
SNR-Wert	23 dB
Leichtester Bügelgehörschützer auf dem Markt, optimal auch als Einwegschutz für Besucher in lärmelastiger Umgebung	
Ersatzstöpsel separat erhältlich (Nolte-Art.Nr. 110310940)	
EN 352-2:1993	



**Kapselgehörschutz Peltor Optime I™ H510A**

Nolte-Art.Nr.	110310999
SNR-Wert	27 dB, für mittlere Lärmbelastung
Optimale Abdichtung, niedriger Andruck und lange Lebensdauer der Dichtungsringe durch einzigartige Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff, besonders leicht, kombinierbar mit weiterer PSA	
EN 352-1	



**Kapselgehörschutz Peltor Optime II™ H520A**

Nolte-Art.Nr.	110310985
SNR-Wert	31 dB, für starke Lärmbelastung
Optimale Abdichtung, niedriger Andruck und lange Lebensdauer der Dichtungsringe durch einzigartige Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff, besonders leicht, kombinierbar mit weiterer PSA	
EN 352-1	



**Gehörschutzstöpsel EAR Ultrafit mit Band UF01000**

Nolte-Art.Nr.	110310995
SNR-Wert	32 dB (hoher Dämmwert)
Einzigartiges Design (3 Lamellen), abwaschbar, leicht in den Gehörgang einzuführen, hoher Tragekomfort, optimale Anpassung	
EN 352-2	



**Gehörschutzstöpsel EAR Tracer mit Band TR01020**

Nolte-Art.Nr.	110310990
SNR-Wert	32 dB (hoher Dämmwert)
Detektierbar, einzigartiges Design (3 Lamellen), abwaschbar, leicht in den Gehörgang einzuführen, hoher Tragekomfort, optimale Anpassung	
EN 352-2:2000	



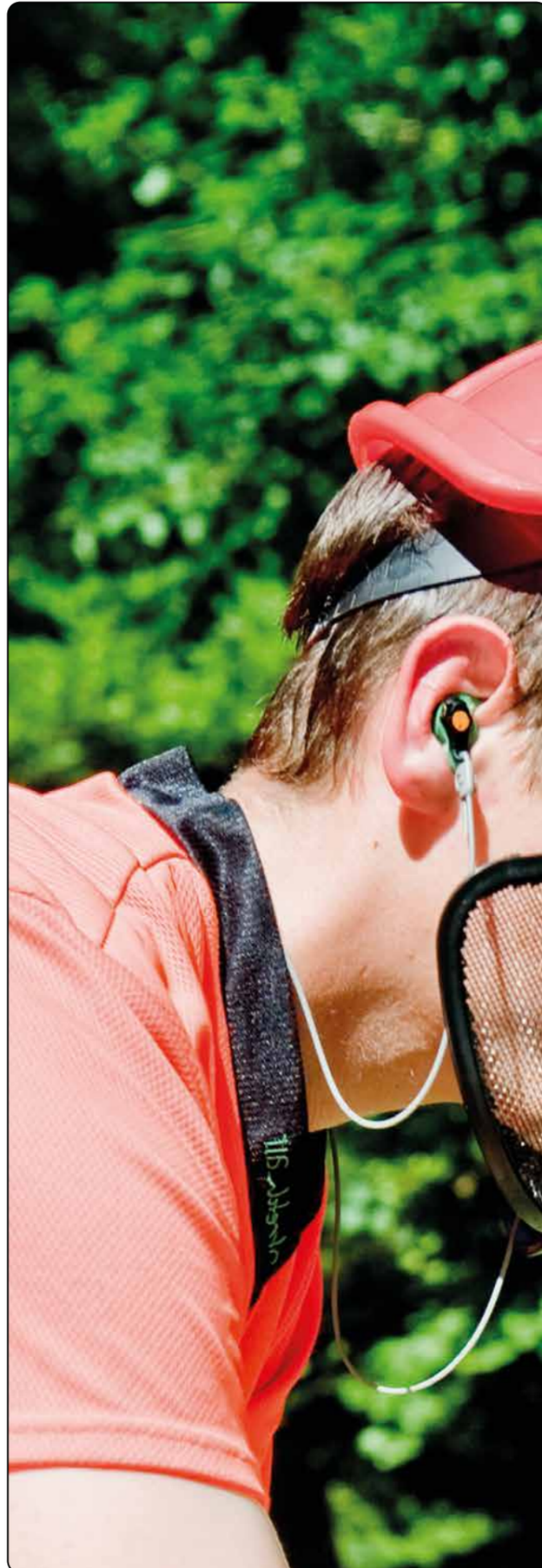
**Kapselgehörschutz Peltor Optime III™ H540A**

Nolte-Art.Nr.	110395086
SNR-Wert	35 dB, für extreme Lärmbelastung
Optimale Abdichtung, niedriger Andruck und lange Lebensdauer der Dichtungsringe durch einzigartige Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff, besonders leicht, kombinierbar mit weiterer PSA	
EN 352-1	



**Elektronische Gehörschutzstöpsel EEP-100 EU**

Nolte-Art.Nr.	110350062
SNR-Wert	32 bis 38 dB
Lieferumfang	Mit Lade- und Transportbox
Schallpegelabhängige Funktion, wiederaufladbar, Dauerbetrieb bis 16 h, kompatibel mit einem Großteil der 3M-PSA für den Kopfbereich	
EN 352	



### Otoplastik Serenity Classic

Nolte-Art.Nr.	110399010 (gelber Filter); 110399011 (brauner Filter), 110399012 (weißer Filter)
SNR-Werte	24 dB (gelber Filter), 25 dB (brauner Filter), 29 dB (weißer Filter)
Inklusiv-Leistungen	Ohrabformung durch unsere Mitarbeiter, Lieferung mit Instruktionen und Etui
In der Waschmaschine waschbar, kombinierbar mit weiterer PSA	
Verschiedene akustische Filter können eingesetzt werden, <b>nicht</b> erweiterbar mit Kommunikation	
DIN EN 352	



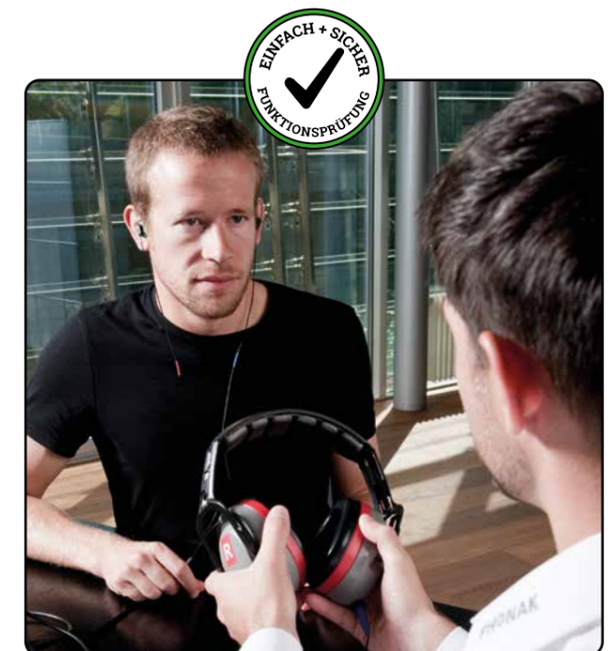
### Otoplastik Serenity SP

Nolte-Art.Nr.	110399014 (oranger Filter); 110399013 (gelber Filter); 110399015 (weißer Filter)
SNR-Werte	24 dB (oranger Filter), 25 dB (gelber Filter), 28 dB (weißer Filter)
Inklusiv-Leistungen	Ohrabformung durch unsere Mitarbeiter, Lieferung mit Instruktionen und Etui
In der Waschmaschine waschbar, kombinierbar mit weiterer PSA	
Verschiedene akustische Filter können eingesetzt werden, erweiterbar mit Headset auf Version SPC	
EN 352	



### Otoplastik Serenity SPC

Nolte-Art.Nr.	110399150 (oranger Filter)
SNR-Werte	24 dB (gelber Filter), 25 dB (oranger Filter), 28 dB (weißer Filter)
Inklusiv-Leistungen/ Lieferumfang	Ohrabformung durch unsere Mitarbeiter, Lieferung mit Instruktionen und Etui, Silikonkordel mit Sicherheitsverschlüssen Earjack Adapter SP, Earjack Headset
Gehörschutzfunktionen identisch zu Serenity SP, Kommunikations-Headset im earjack integriert (links oder rechts zu tragen), Verbindung mit Mobil- oder Schnurlostelefonen sowie professionellen Funkgeräten (durch separate PTT-Einheiten), kontinuierlicher Schutz während Gesprächen, klare Sprachverständlichkeit auch bei Lärm oder starker körperlicher Bewegung, Headset mit den Shells anderer Benutzer kompatibel	
Verschiedene akustische Filter können eingesetzt werden, inklusive Kommunikation	
EN 352	



Alle Brillen verfügen über UV-SCHUTZ

**BUDGET-TIPP**  
18g

**3M**



**Schutzbrille SecureFit™ 200**

Nolte-Art.Nr.	110498107 (AF-Variante); 110467345 (AS-Variante) und weitere
Scheibentönungen	PC klar (weitere Ausführungen erhältlich)
Beschichtung	UV-Schutz, Anti-Kratz (Modelle AS) bzw. plus Anti-Fog (Modelle AF)
Gewicht	18 g
Gut als Besucherbrille geeignet	
EN 166:2001	

19g

**3M**



**Schutzbrille SecureFit™ 400**

Nolte-Art.Nr.	110499570 (PC klar) und weitere
Scheibentönungen	PC klar, PC gelb, PC grau, PC Indoor/Outdoor, PC blau verspiegelt
Beschichtung	UV-Schutz, Anti-Kratz, Anti-Fog (je nach Ausführung)
Gewicht	19 g
Optionales Zubehör	Schaumrahmen zum Anbringen innen
Automatische Anpassung des Bügeldrucks an Kopfgröße und -form, gepolsterte Bügelenden, verschiedene Gestellfarben	
EN 166	

**INFIELD SAFETY**



**Schutzbrille Terminator 9381 105**

Nolte-Art.Nr.	110422020
Scheibentönungen	PC klar (weitere Ausführungen erhältlich)
Beschichtung	UV-Schutz, Anti-Kratz
Gewicht	27 g
Bügel in Länge und Neigung anpassbar, weiche Bügelenden	
EN 166	

**BUDGET-TIPP**

**INFIELD SAFETY**



**Schutzbrille Hunter 9370 105**

Nolte-Art.Nr.	110400111
Scheibentönungen	PC klar (weitere Ausführungen erhältlich)
Beschichtung	UV-Schutz, Anti-Kratz
Gewicht	23 g
EN 166	

**3M**



**Schutzbrille Solus 1000**

Nolte-Art.Nr.	110486001 (PC klar) und weitere
Scheibentönungen	PC klar, PC grau, PC bernsteinfarben
Beschichtung	UV-Schutz, Anti-Fog
Gewicht	21,6 g
Dünnere Rahmen mit Farbakzenten, weiche Komponenten im Schläfenbereich, leicht, Schaumrahmen abnehmbar	
EN 166:2001; EN 170:2002; EN 172:2001	

**3M**



**Schutzbrille Solus 2000**

Nolte-Art.Nr.	110486101 und weitere
Scheibentönungen	PC klar, PC grau, PC braun, PC rot verspiegelt, PC bernsteinfarben
Beschichtung	UV-Schutz; Anti-Kratz, Anti-Fog (je nach Ausführung)
Gewicht	27,2 g
Winkelverstellbare Ratschenbügel, verschiedene Rahmenfarben, abnehmbarer Schaumrahmen, sportlich-stylish	
EN 166:2001; EN 170:2002 (klare & gelbe Scheiben); EN 172:1994 (graue Scheibe)	

**ÜBER BRILLE**

**3M**



**Überbrille OX3000B**

Nolte-Art.Nr.	110416010
Scheibentönungen	PC klar
Beschichtung	UV-Schutz, Anti-Kratz, Anti-Fog
Gewicht	35 g
Universell einsetzbar als Schutz- & Besucherbrille, kann über Korrektionsbrille getragen werden	
EN 166:2001	

**ÜBER BRILLE**

**INFIELD SAFETY**



**Schutzbrille Ontor 9090 105**

Nolte-Art.Nr.	110499990 und weitere
Scheibentönungen	PC klar (weitere Ausführungen erhältlich)
Beschichtung	UV-Schutz, Anti-Kratz (auch mit superentspiegelter Scheibe erhältlich)
Gewicht	44 g
Universell einsetzbar als Schutz- & Besucherbrille, kann über Korrektionsbrille getragen werden	
EN 166	

**ALLE AUFFANGGURTE S. 88/89  
MAX. 140 KG NUTZERGEWICHT**



**Auffanggurt PROTECTA® E200**

Nolte-Art.Nr.	118442260 (S), 118442261 (M/L), 118442262 (XL)
Größen	S, M/L, XL
Gewicht	1,62 kg
Basis-Komfort, wasser- und verschmutzungsresistentes Gurtband	
EN 361	



**Auffanggurt mit Haltegurt PROTECTA®**

Nolte-Art.Nr.	118442277 (S), 118442278 (M/L), 118442279 (XL)
Größen	S, M/L, XL
Gewicht	1,90 kg
Inklusive Haltegurt mit weicher und strapazierfähiger Hüftpolsterung, Basis-Komfort, wasser- und verschmutzungsresistentes Gurtband	
EN 361, EN 358	



**Auffanggurt DBI-SALA® Delta Comfort**

Nolte-Art.Nr.	118400279 (UNI), 118400280 (S), 118400281 (XL)
Größen	UNI, S, XL
Gewicht	1,75 kg
Komfort-Polsterung, mittlerer Komfort, beliebter Klassiker, ergonomische Passform, einfaches Anlegen	
EN 361	

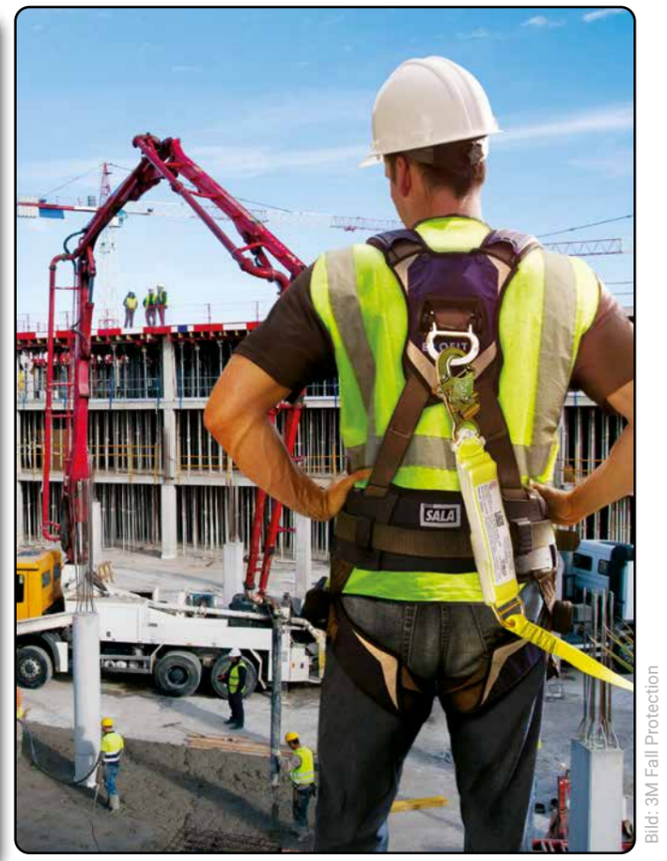


Bild: 3M Fall Protection



**Auffanggurt DBI-SALA® Delta**

Nolte-Art.Nr.	118400211 (UNI), 118400210 (S), 118400212 (XL)
Größen	UNI, S, XL
Gewicht	1,55 kg
Mittlerer Komfort, beliebter Klassiker, ergonomische Passform, einfaches Anlegen	
EN 361	



**Auffanggurt mit Haltegurt DBI-SALA® DELTA**

Nolte-Art.Nr.	118400226 (UNI), 118400225 (S), 118400227 (XL)
Größen	UNI, S, XL
Gewicht	2,60 kg
Inklusive Haltegurt mit Komfortpolsterung, mittlerer Komfort, beliebter Klassiker, ergonomische Passform, einfaches Anlegen	
EN 361, EN 358	



**Auffanggurt DBI-SALA® ExoFit NEX™**

Nolte-Art.Nr.	118400401 (S), 118400402 (M), 118400403 (L), 118400404 (XL)
Größen	S - XL
Gewicht	1,95 kg
Hoher Komfort, auch für sehr raue Umgebung, nichtsaugendes und abriebfestes Gurtband (bleibt trocken, wirkt Schimmel- und Schmutzbefall entgegen)	
EN 361	



**Auffanggurt mit Haltegurt DBI-SALA ExoFit NEX™**

Nolte-Art.Nr.	118400410 (S), 118400411 (M), 118400412 (L), 118400413 (XL)
Größen	S - XL
Gewicht	2,86 kg
Inklusive Haltegurt mit Komfortpolsterung, Hoher Komfort, auch für sehr raue Umgebung, nichtsaugendes und abriebfestes Gurtband (bleibt trocken, wirkt Schimmel- und Schmutzbefall entgegen)	
EN 361, EN 358	

# Absturzsicherung

3M Fall Protection



## Verbindungsmittel mit Falldämpfer DBI-SALA® EZ Stop™ Expander

Nolte-Art.Nr.	118442545 (1,25 m/1-Strang), 118442541 (2 m/1-Strang), 118429031 (2 m/2-Strang)
Ausführungen	1-Strang; 2-Strang mit Y-Verbindungsseil
Länge	1,25 m oder 2 m (1-Strang); 2 m (2-Strang)
Gewicht	0,90 kg (1-Strang, 1,25 m); 1 kg (1-Strang, 2 m); 1,5 kg (2-Strang, 2 m)
EN 355	



3M Fall Protection



## Verbindungsmittel mit kleinem Bandfalldämpfer PROTECTA®

Nolte-Art.Nr.	1-Strang: 118442223 (1,5 m), 118442221 (2 m), 2-Strang: 118442222 (1,5 m), 118442220 (2 m)
Ausführungen	1-Strang; 2-Strang mit Y-Verbindungsseil
Länge	1,50 m oder 2 m
Max. Belastung	140 kg
Gewicht	1,0 kg (1-Strang, 1,5 m); 1,1 kg (1-Strang, 2 m); 1,2 kg (2-Strang, 1,5 m); 1,4 kg (2-Strang, 2 m)
Stretch (weniger Schlaffseil), kleiner & leichter Bandfalldämpfer mit Twist-Lock-Karabiner, je Strang 1 Gerüsthaken (50 mm Öffnung)	
EN 354; EN 355	

3M Fall Protection



## Traumaschlinge DBI-SALA®

Nolte-Art.Nr.	118400100
Trittschlaufen zur Vermeidung eines Hängetraumas, können an Auffangurten der meisten Marken befestigt werden	

3M Fall Protection



## Rückenösenverlängerung PROTECTA®

Nolte-Art.Nr.	118400467
Länge	0,40 m
Verlängert den Anschlagpunkt hinten am Auffangurt für leichtere Verbindung mit dem Höhensicherungsgerät	
EN 354:2010	

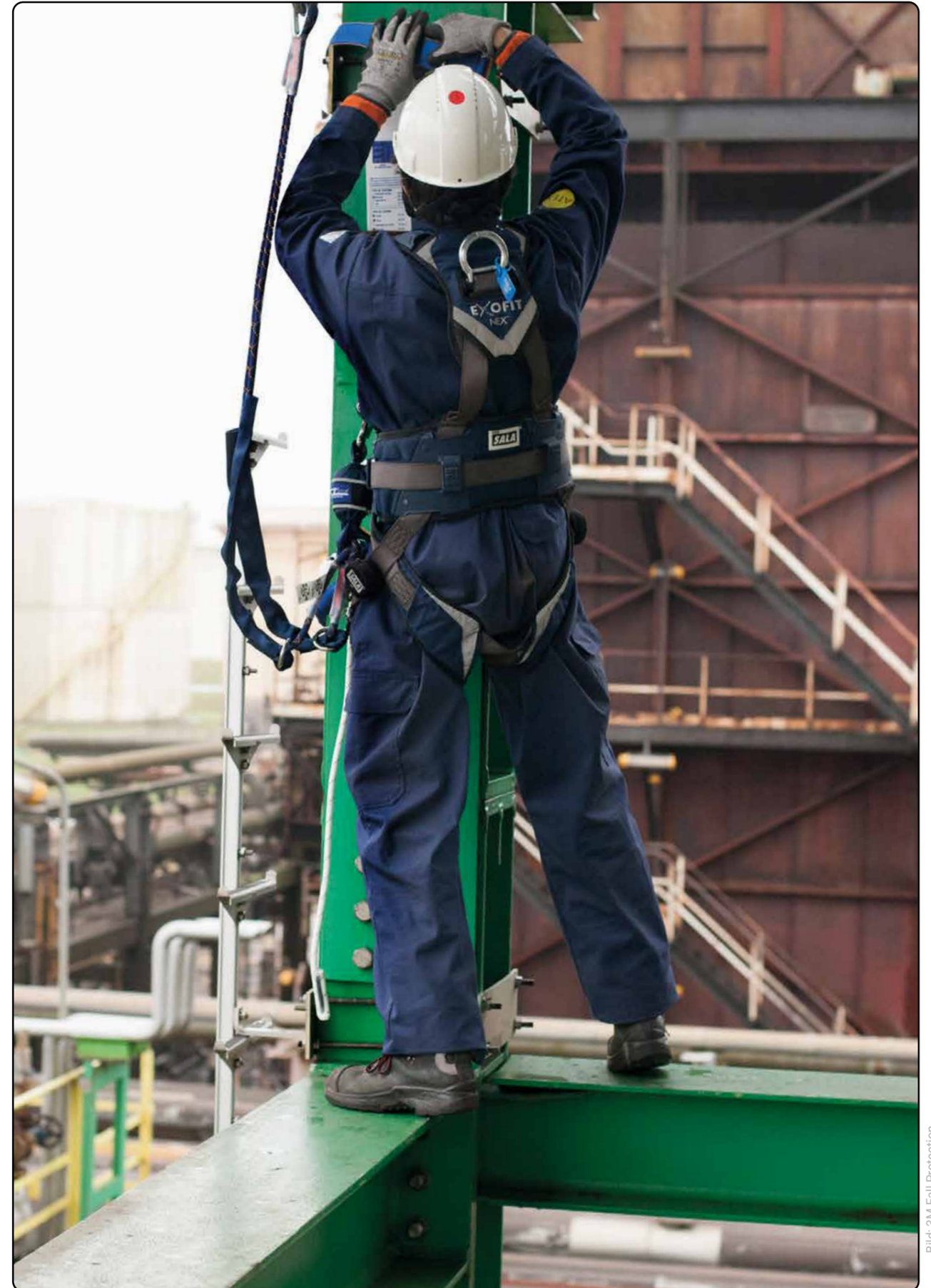


Bild: 3M Fall Protection

# Absturzsicherung



**Höhensicherungsgerät DBI-SALA® Nano-Lok™**

Nolte-Art.Nr.	118442309 (1-Strang), 118442005 (2-Strang)
Ausführungen	1-Strang (Variante 3101208) oder 2-Strang (Variante 3101298)
Längen	2,0 m
Gewicht	1,29 kg (1-Strang); 2,47 kg (2-Strang)
Max. Tragfähigkeit	140 kg
Klein und leicht	
EN 360:2002	



**Höhensicherungsgerät/Gurtband Protecta Rebel™**

Nolte-Art.Nr.	118442620
Ausführung	<b>Mit Gurtband</b>
Längen	6,10 m (weitere Längen verfügbar)
Gewicht	2,2 kg
Max. Tragfähigkeit	140 kg
Schont z. B. in der Produktion Maschinen und Material durch weiches Gurtband, leicht, dafür kürzere Standzeit als Drahtseil	
EN 360	



**Höhensicherungsgerät Bergung Protecta HSG Rebel Retrieval**

Nolte-Art.Nr.	118442510
Seillänge	15 m
Gewicht	11,9 kg
Max. Tragfähigkeit	140 kg
Für Engräume geeignet	
EN 360; EN 1496	

**Benötigtes Zubehör zur Montage am Dreibaum**

3M™ Halterung für AM100 Protecta Dreibein (Adapter zur Verbindung mit dem Dreibein) (Nolte-Art.Nr. 118442490)
3M™ Umlenkrolle AT052/1 (Nolte-Art.Nr. 118460172)



**Aluminium-Dreibaum Protecta AM100**

Nolte-Art.Nr.	118442110
Höhe	1,5 – 2,56 m
Gewicht	18,2 kg
Max. Last	500 kg
Integrierte 22-kN-Anschlagpunkte mit Ösen, tragbar	
EN 795	



**Höhensicherungsgerät/Drahtseil Protecta Rebel™**

Nolte-Art.Nr.	118442016 (6 m), 118442013 (10 m), 118442012 (15 m), 118442017 (20 m)
Ausführung	<b>Mit Drahtseil</b>
Längen	6 m, 10 m, 15 m, 20 m
Gewicht	5,3 kg (6 m), 5,6 kg (10 m), 7,85 kg (15 m), 9,98 kg (20 m)
Max. Tragfähigkeit	140 kg (alle Längen)
Verschiedene Längen, höhere Standzeit als Gurtband	
EN 360	



**Höhensicherungsgerät/kantengeprüft  
Protecta Rebel™**

Nolte-Art.Nr.	118442503 (6 m), 118442640 (12 m)
Ausführung	<b>Mit Seil, kantengeprüft</b>
Längen	6 m, 12 m
Max. Tragfähigkeit	140 kg (vertikal)
Scharfkantengeprüft	
Variante 3590545 (12 m): EN 360:2012 VG11.60 Typ A (0,5 mm Radius)	
EN 360	



Bild: 3M Fall Protection

# Absturzsicherung

**ALLE AUFFANGGURTE S. 94/95  
MAX. 140 KG NUTZERGEWICHT**



**3M** Fall Protection



Abb. nicht proportional zueinander

## Universal Set Protecta®

Nolte-Art.Nr.	118442471
Set-Bestandteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECTA® 1-Punkt Auffanggurt (M/L)</li> <li>• PROTECTA® PRO™ Verbindungsmittel Stretch mit kleinem Bandfalldämpfer, <b>max. Nutzergewicht 140 kg</b>, Länge: 2 m, 1 Twistlock-Karabiner, 1 Gerüst-Karabiner</li> <li>• PROTECTA® Rucksack</li> </ul>
Für Industrie, Bau, Montage, Handwerk, etc.	
EN 361:2002; EN 354:2010; EN 362:2004	

**3M** Fall Protection



Abb. nicht proportional zueinander

## Premium Set Protecta®

Nolte-Art.Nr.	118442472
Set-Bestandteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECTA® 1-Punkt Auffanggurt (M/L)</li> <li>• DBI SALA® NanoLok® Gurtband-Höhen-sicherungsgerät, <b>max. Nutzergewicht 140 kg</b>, integrierter Bandfalldämpfer, Länge: 2 m, 1 Tri-Lock-Karabiner am Gehäuse, 1 Alu-Gerüsthaken am Gurtband</li> <li>• PROTECTA® Rucksack</li> </ul>
Für Industrie, Bau, Montage, Handwerk etc.; höherer Komfort als beim Universal-Set	
EN 361:2002; EN 354:2010; EN 362:2004; EN 360:2002	

**WEITERE SETS AUF ANFRAGE**

**3M** Fall Protection



Abb. nicht proportional zueinander

## Dachdecker Profi-Set Protecta®

Nolte-Art.Nr.	118442475
Set-Bestandteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECTA® 2-Punkt Auffanggurt (M/L)</li> <li>• Mitlaufendes Auffangergerät PROTECTA® Viper™LT mit Bandfalldämpfer, Schraubkarabiner, <b>max. Nutzergewicht 100 kg</b></li> <li>• PROTECTA®LT Kernmantelseil, 10 m, kantentestet</li> <li>• PROTECTA® Anschlagsschlinge, 1 m lang</li> <li>• PROTECTA® Rucksack</li> </ul>
Für Dachdecker, Industrie, Bau, Montage, Handwerk, etc.	
EN 361:2002; EN 353-2:2003; EN 795:2012 Typ B; EN 354:2010; EN 362:2004	

**3M** Fall Protection



Abb. nicht proportional zueinander

## Hubsteiger Set Protecta®

Nolte-Art.Nr.	118442473
Set-Bestandteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECTA® 2-Punkt Auffanggurt (M/L)</li> <li>• PROTECTA® Sanchoc™ Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer für Hubarbeitsbühnen, <b>max. Nutzergewicht 100 kg</b>, Länge: 1,8 m, Kernmantelseil, kantentestet, 2 Twistlock-Karabiner</li> <li>• PROTECTA® Rucksack</li> </ul>
Zugelassen für fahrbare Hubarbeitsbühnen; für Industrie, Bau, Montage, Handwerk, etc.	
EN 361:2002; EN 354:2010; EN 362:2004; EN 355:2002	

**3M** Fall Protection



Abb. nicht proportional zueinander

## Vertikal Set Protecta®

Nolte-Art.Nr.	118442470
Set-Bestandteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECTA® 2-Punkt Auffanggurt (M/L)</li> <li>• Mitlaufendes Auffangergerät PROTECTA® Viper™ mit Schraubkarabiner</li> <li>• PROTECTA® Kernmantelseil, 15 m, Schraubkarabiner</li> <li>• Bandschlinge 1 m</li> <li>• PROTECTA® Rucksack</li> </ul>
Für Industrie, Bau, Montage, Handwerk etc., z. B. Aufstiege; variabler in der Möglichkeiten als Universal- und Premium-Set	
EN 361:2002; EN 353-2:2003; EN 795:2012 Typ B; EN 354:2010; EN 362:2004	



Bild: 3M Fall Protection

## ABSTURZSICHERUNG: MULTIFUNKTIONS- TRAININGSANLAGE IN GREVEN

Grund- und Wiederholungskurse Höhengsicherung gem. DGUV Regel 112-198 bzw. 112-199

Grund- und Wiederholungskurse Engräume/Confined Space gem. DGUV Regel 113-004 sowie DGUV Regel 112-198 bzw. 112-199

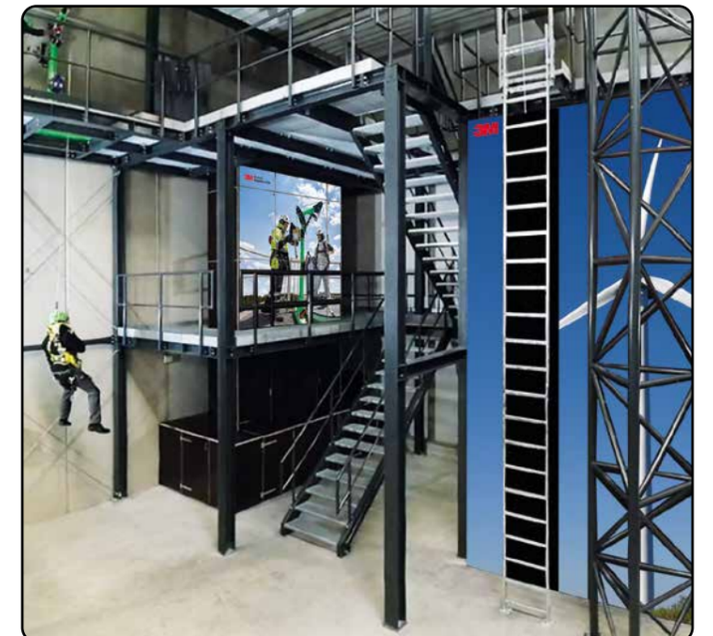
Individualschulungen und feste Schulungstermine

Zertifizierter 3M-Trainingsstandort für die GWO-BST-Module „Working at Height“, „Fire Awareness“, „Manual Handling“ und „First Aid“

Kleingruppen für optimalen Trainingseffekt

Auch Schulungen bei Ihnen vor Ort möglich

Ihr Ansprechpartner  
**Josef Heubrock**  
j.heubrock@carlnolte.de  
(0 25 71) 16-221





Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Fehler vorbehalten | Farbabweichungen druck-/darstellungstechnisch bedingt | Stand 240321

... einfach online kaufen unter [www.nolteshop.de](http://www.nolteshop.de)  
... oder besuchen Sie uns in unserem Store in Greven

**CARL NOLTE** **TECHNIK**

Carl Nolte Technik GmbH  
Mergenthalerstr. 11 – 17  
48268 Greven

Fon +49 (25 71)16-202  
Fax +49 (25 71)16-499  
[vertrieb@carlnolte.de](mailto:vertrieb@carlnolte.de)  
[carlnolte-arbeitsschutz.de](http://carlnolte-arbeitsschutz.de)