

HANDBESCHERMING

Inleiding	226
Handschoenen in textiel	230
Handschoenen in leder	231
Synthetische handschoenen	236
Snijbestendige handschoenen	245
Speciale toepassingen	265
Elektriciteitshandschoenen	268
Wegwerphandschoenen	269
Vloeistofdichte handschoenen	274
Chemisch bestendige handschoenen	276
Hittebestendige handschoenen	285
Koudebestendige handschoenen	290
Toebehoren	295





Als het op de werkplek al eens fout gaat, zijn het heel vaak onze handen die gekwetst raken. Een optimale bescherming van handen, polsen en armen is dan ook absoluut noodzakelijk.

De huid vormt een eerste bescherming tegen allerhande invloeden zoals koude, uitdroging, regen, zonlicht en beperkte chemische en mechanische risico's. In werkomstandigheden is deze natuurlijke bescherming echt niet altijd voldoende. Dan is het belangrijk om een handschoen te kiezen die de handen zo goed mogelijk beschermt, maar die ook het nodige comfort biedt.

NORMERING







De inzetgebieden van handschoenen worden aangegeven met behulp van pictogrammen en de daarbij behorende prestatieniveaus. De behaalde prestatieniveaus worden met cijfers weergegeven. Hoe hoger het cijfer, des te beter de prestatie. Doch, binnen eenzelfde prestatieniveau kunnen, afhankelijk van de breedte van de categorie, nog aanzienlijke verschillen optreden. De performantie verschilt bovendien ook naargelang de toepassing waarvoor de handschoenen ingezet worden.

0 = het testresultaat is lager dan het vereiste minimum voor niveau 1

X = de handschoen is niet getest voor het betreffende risico

Norm	Pictogram	Omschrijving	Prestatieniveau
EN 420		Algemene eisen Pictogram verplichting handleiding te lezen	
EN 388	EN 388: 2016 ABCDEF	Handschoen tegen mechanische gevaren.	A: Schuurweerstand: 1-4 B: Snijweerstand: 1-5 C: Scheurweerstand: 1-4 D: Perforatieweerstand: 1-4 E: EN ISO Snijweerstand: A-F F: Schokbescherming: Pass / Fail
EN 407	EN 407: 2004 ABCDEF	Handschoen tegen thermische gevaren, bescherming tegen hitte en/of vuur.	A: Brandgedrag (1-4) B: Contacthitte (1-4) C: Convectieve hitte (1-4) D: Stralingshitte (1-4) E: Kleine spatten gesmolten metaal (1-4) F: Grote hoeveelheden gesmolten metaal (1-4)
EN 12477	EN 12477 Type A of Type B EN 388 EN 407 ABCDEF ABCDEF	Lashandschoenen komen in 2 Types.	Type A of Type B : A: voor zware laswerkzaamheden met geringe vingergevoeligheid B: voor lichte laswerkzaamheden met grote vingergevoeligheid
EN 374	EN ISO 374-5:2016 VIRUS	Handschoenen tegen micro-organismen (geen virussen). Voor bescherming tegen bacteriën, schimmels en virussen wordt onder het pictogram de term "VIRUS" vermeld.	Aanvaardbaar kwaliteitsniveau: AQL < 1,5 = Prestatieniveau 2
EN 374	EN ISO 374-1:2016 Type C	Vloeistofdichte handschoenen en handschoenen met een lage chemische bescherming.	Deze handschoenen hebben de penetratietesten uit de EN 374-2 doorstaan. Specifieke chemicaliënbestendigheid moet apart worden aangetoond
EN 374	EN ISO 374-1:2016 Type B: heeft min index 2 gehaald op 3 stoffen uit te lijst Type A: heeft min index 6 gehaald op 3 stoffen uit te lijst	Permeatiebestendige chemicaliënhandschoenen. Geeft de kenletters weer van stoffen uit de lijst van A tot R met een permeatieweerstand van minimaal 30 minuten. Permeatie index 0 = < 10 min 1 = > 10 min 2 = > 30 min 3 = > 60 min 4 = > 120 min 5 = > 240 min 6 = > 480 min	A Methanol B Aceton C Acetonitril D Methyleenchloride E Zwavelkoolstof F Toluëen G Diethylamine H Tetrahydrofuraan I Ethylacetaat J n-Heptaan K Natriumhydroxide 40% L Zwavelzuur 96% M Salpeterzuur N Azijnzuur O Ammoniak P Waterstofperoxide Q Waterstoffluoride R Formaldehyde

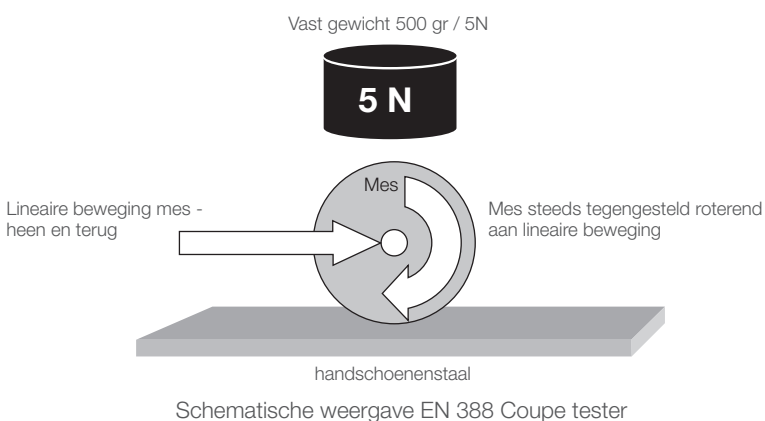


Norm	Pictogram	Omschrijving	Prestatieniveau
EN 511	EN 511: 2006 	Beschermende handschoenen tegen koude.	A: weerstand geleidingskoude (1-4) B: weerstand contactkoude (1-4) C: waterdoorlaatbaarheid (0-1)
EN 421:2010	EN 421:2010 	Alleen bescherming tegen besmetting door radioactieve deeltjes.	
EN 659	EN 659:2003+A1:2008/ AC:2009 	Beschermende handschoenen voor brandweertaken.	Bestemd voor standaard brandweertaken waaronder normale bluswerkzaamheden en "search and rescue".
EN 60903	EN 60903:2003 	Elektriciteitshandschoenen van isolerend materiaal voor het werken onder spanning.	A: Zuren H: Olie Z: Ozon M: Mechanische gevaren R: combinatie A,H,Z en M C: lage temperaturen 00: werkspanning 500V 0: werkspanning 1.000V 1: werkspanning 7.500V 2: werkspanning 17.000V 3: werkspanning 26.500V 4: werkspanning 36.000V
EN 381	EN 381-7 	Motorkettingzaaghandschoenen: Indeling naar kettingsnelheid.	Indeling naar kettingsnelheid : Klasse 0 = 16 m/s Klasse 1 = 20 m/s Klasse 2 = 24 m/s Klasse 3 = 28 m/s
EN 1082-1 EN 1082-2	EN 1082-2: 2003 	Handschoenen en armkappen uit metaalringen tegen snij- en steekverwondingen door handmesses.	
EN 10819		Schokabsorptie. Methode voor het beoordelen van overdraagbaarheid van trillingen door de handschoen ter plaatse van de handpalm.	

SNIJBESTENDIGHEID: COUPETEST VS TDM-TEST IN EN 388:2016

De EN 388 coupetest meet het aantal cycli over slechts een korte afstand dat nodig is om door een handschoen te snijden versus een referentiemateriaal.

De coupetest is afkomstig uit de lederwereld is daarvoor ook perfect geschikt. In het geval dat er glasvezel of staaldraad is verwerkt in de handschoen, zal het mes al bij de eerste toeren botter worden, wat leidt tot een irreëel hoog aantal toeren alvorens in te snijden.



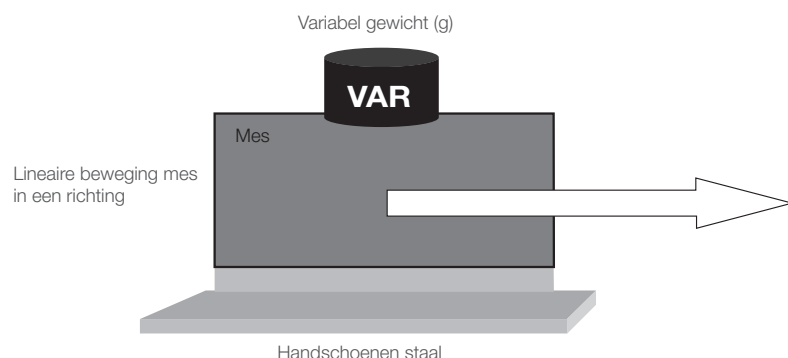


HANDBESCHERMING

Naast de EN388 test bestaat er ook een Amerikaanse testmethode ASTM1790 of ISO13997 (TDM testmethode) die de realiteit in sommige gevallen beter benadert dan de EN 388.

Deze test meet de kracht (massa) die nodig is om na 20 mm afgelegde weg van het mes effectief door het materiaal te snijden (gat). EN 388:2016 legt op in welke gevallen de TDM-test verplicht is. Dit is het geval als uit het resultaat van de coupetest blijkt dat het mes bot geworden is door het handschoenmateriaal. Voor de TDM-test wordt volgende klassering opgenomen in EN 388:2016. De letter A tot F wordt na de huidige 4 cijfers vermeld.

	A	B	C	D	E	F
TDM snijweerstand (N)ewton	2	5	10	15	22	30



ASTM F1790 en ISO 13997 Testmethode EN 388:2016 :2016





Goed om weten

Het is niet alleen de snijvastheid van het materiaal dat de handschoen geschikt maakt voor jouw specifieke toepassing. Een goede pasvorm en gripvastheid zijn samen met manipulatiegevoeligheid van de handschoen medebepalend voor het uiteindelijke resultaat. Als voorbeeld zou je een licht geoliede, dunne staalplaat kunnen nemen. Zonder pasvorm en oliegrip zal de plaat makkelijk door de handen glijpen met het risico van doorsnijden van handschoen en hand! Afhankelijk van gewicht, lengte van de slijpende plaat en de randafwerking, bieden snijvaste materialen dan ook niet altijd voldoende bescherming.

OVERZICHT VAN DE MOGELIJKE GRONDSTOFFEN

Icoon	Grondstof	Eigenschappen
Lederen handschoen		
	Rundsnerfleder	Duurzaam Comfort Uitstekende schuurweerstand Zekere mate van olie- en waterafstotendheid
	Rundssplitleder	Goed tegen insnijdingen Neemt transpiratie op Sponsachtig in zeer natte omstandigheden
	Varkensnerfleder	Minder duurzaam dan rund Soepeler dan rund Zekere mate van olie- en waterafstotendheid
	Varkenssplitleder	Minder duurzaam dan rund Soepeler dan rund Neemt transpiratie op Sponsachtig in zeer natte omstandigheden
	Geitenleder Schaapsleder	Zeer soepel leder, vaak vingergevoelig Ademend Geitenleder robuuster en beter abrasiebestendig dan schaapsleder
Voeringen en liners van snijbestendige synthetische handschoenen		
	Kevlar®, aramide en twaron	Gemiddelde snijweerstand. Goede hitteweerstand maar weinig abrasie (schuur)bestendig. Niet bestand tegen UV-straling.
	Dyneema®	Duurzame, sterke snijbestendige vezel. Zeer comfortabel en goede schuurbestendige eigenschappen. Geen hittebestendigheid.



	Dyneema® Diamond Technologie	Duurzame en nog snijbestendigere vezel voor verhoogde snijbestendigheid en-(of) verhoogd comfort. Lange levensduur gecombineerd met stabiele bescherming tegen snijrisico's. Geen hittebestendigheid.
	HPPE	Snijbestendige vezel op basis van PE (Polyethyleen). Geeft gemiddelde snijweerstand en comfort. Goede schuurweerstand en geen hitte bestendigheid. Wordt vaak gecombineerd met glasvezel.
	Glasvezel	In combinatie met snijbestendige vezels zorgt deze voor verhoogde snijbestendigheid. Bij intensief gebruik kan de glasvezel breken en verliezen ze snijweerstand.
	Inox (rvs) (staaldraad)	Wordt gebruikt om handschoen zeer hoge snijbestendige eigenschappen te geven. In combinatie met andere vezels zoals HPPE, glasvezel. Bij intensief gebruik kan de draad breken en snijweerstand verliezen. Gemiddeld draagcomfort.

Coatings

	Polyurethaan	Soepel Ademend Abrasiebestendig Goede droge grip
	Smooth Nitril	Minder soepel Goede olie- en natte grip Zekere snijbestendigheid Goed perforatiebestendig
	NBR Foam	Nitrilschuimcoating Zelfde eigenschappen als nitril maar nog betere grip op natte voorwerpen, Soepeler
	Latex	Natuurlijk, soepel materiaal Zeer abrasiebestendig Waterdicht, niet bestand tegen olie
		Coating waarbij 1 of meerdere vingers touchscreen toestellen kunnen bedienen

Grondstoffen wegwerp, vloeistofdichte en chemisch bestendige handschoenen

	PVC	Goede schuurweerstand Niet vingergevoelig Relatief stijf Goede grip Geschikt voor vele zuren, logen Niet vloeistofdichte pvc handschoen alleen mechanisch inzetbaar
	Latex	Goede schuur- en snijweerstand Soepel, geschikt voor waterige oplossingen, zuren en alcoholen Ongeschikt voor minerale oplosmiddelen en oliën
	Nitril	Goede grip bij olie en natte omstandigheden Goed snij- en perforatiebestendigheid Goede bescherming tegen basen, vele oplosmiddelen en esters, brandstoffen, oliën en vetten, met name dierlijke vetten
	Neopreen	Flexibel Goede schuur- en snijbestendigheid Zekere mate van vlambestendigheid Chemische bescherming tegen bepaalde oplosmiddelen, zuren en logen, oliën en vetten Slechte grip in natte omstandigheden
	Vinyl	Mechanisch minder sterk dan latex en nitril disposables Geschikt tegen basen en zeer beperkt tegen zuren Voor vuil werk, inzetbaar bij voedingsmiddelen
	Butyl	Zeer soepel, ook bij lage temperaturen Uitstekende chemische bescherming tegen esters, ketonen, aldehyden, alcoholen en organische zuren en logen Het beste materiaal tegen b.v. aceton Slechte grip Lage mechanische weerstand Lage bescherming tegen koolwaterstoffen
	Viton	Chemische bescherming tegen alifatische-, aromatische- en gechloreerde koolwaterstoffen Het beste materiaal tegen o.a. benzeen, toluen en bv. PCB's Slechte grip Niet geschikt voor ketonen en esters



KATOEN

Sensitect Tricot

- Katoen
- Interlock
- Met naden
- Tricot boord
- Geen PBM



HANDSCHOEN SENSITECT TRICOT

1007470 **S** **12** **600**

- Gewicht 12 paar: 310 gram
- Maten: 7-10

HANDSCHOEN SENSITECT HEAVY TRICOT

1007479 **S** **12** **600**

- Gewicht 12 paar: 380 gram
- Maten: 10

Sensitect

- Katoen
- Interlock
- Met naden
- Geen PBM



HANDSCHOEN SENSITECT

1007467 **S** **12** **600**

- Gewicht 12 paar: 210 gram
- Maten: 10

HANDSCHOEN SENSITECT HEAVY

1007468 **S** **12** **600**

- Gewicht 12 paar: 240 gram
- Maten: 10



HANDSCHOEN SENSICLEAN

1007474 **S** **12** **600**

- Gebleekte katoen
- Interlock
- Met naden (fourchette)
- Geen PBM
- Gewicht 12 paar: 290 gram
- Maten: 7-12



HANDSCHOEN MONOTECT

1007464 **S** **12** **300**

- Katoen
- Naadloos
- Tricot boord
- Geen PBM
- Gewicht 12 paar: 410 gram
- Maten: 10



HANDSCHOEN SENSITECT SUPER BRUIN

1007469 **S** **12** **300**

- Ongeruwd katoen aan binnenzijde
- Met naden
- Licht warmte-isolerend
- Tricot boord
- Geen PBM
- Gewicht 12 paar: 800 gram
- Maten: 10

i Ook verkrijgbaar in damesversie, maat 7 (Art: 1007465).
Ook verkrijgbaar in een zwaardere uitvoering (12 paar: 700 gram), maat 10 (Art: 1007475)



GEITENLEDER

Tropic

- Geitennerfleder
- Rug in blauwe interlock katoen
- Soepel leder en goede pasvorm
- Wijsvinger volledig in leder

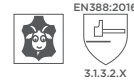
i De meest gebruikte lederen handschoen voor algemene werkzaamheden in dun en soepel geitennerfleder!



HANDSCHOEN TROPIK BUDGET

1023372 **S** (10 200)

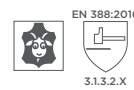
- Basiskwaliteit: B grade
- Maten: 7-12



HANDSCHOEN TROPIC EC

1007063 **S** (10 200)

- Kwaliteit: A/B grade
- Maten: 7-12



HANDSCHOEN TROPIC

1007062 **S** (10 200)

- Topkwaliteit: A grade
- Maten: 8-11



Driver

- Driver model (leder op palm en rugzijde)
- Soepel leder en goede pasvorm



HANDSCHOEN DRIVER EXTRA

1007072 **S** (10 200)

- Schapennerfleder
- Top kwaliteit (A grade), zeer soepel
- Maten: 9-11



i De ultieme vingergevoeligheid in leder!

HANDSCHOEN DRIVER EC

1007060 **S** (10 200)

- Geitennerfleder
- Kwaliteit: B grade
- Maten: 9-11



HANDSCHOEN GUIDE 44

1027168 (12 120)

- Geitennerfleder
- Extra grote matenreeks
- Ademend
- Met velcro sluiting
- Maten: 6-13





RUNDSLEDER

Driver

- Rundsnerfleder
- Driver model
- Waterafstotend leder
- Zeer comfortabel en vingergevoelig
- Topkwaliteit (A grade)
- Maten: 9-11



HANDSCHOEN DRIVER HYDRO
1007002 **S** 12 120

HANDSCHOEN DRIVER HYDRO FRANCE
1007001 **S** 12 120

- Elastische tricot boord
- Extra polsbescherming

HANDSCHOEN ELECTRA PLUS
1007022 **S** 10 100

- Rundsnerfleder
- Waterafstotend leder
- Met polsbescherming
- Dun en soepel leder
- Hoge kwaliteit handschoen
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN DRIVER SPLIT
1015147 **S** 12 120

- Palm in rundsnerfleder
- Rug in rundssplitleder
- Driver model
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN DRIVER VACHETTE NEW
1007003 **S** 12 120

- Rundsnerfleder
- Driver model
- Mechanisch sterke handschoen
- All-round werkhandschoen
- Maten: 8-12



i Uitgebreide matenreeks beschikbaar

Industria

- Rundsnerfleder
- Versterking op knokkels en pols
- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 10 cm

HANDSCHOEN INDUSTRIA
1007018 **S** 12 120

- Maten: 10 en 13



HANDSCHOEN INDUSTRIA RP
1007019 **S** 12 120

- Met palmversterking in rundsnerfleder
- Maten: 10





RUNDSLEDER

Granit

HANDSCHOEN GRANIT

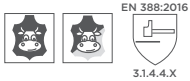
1007011 **S** 12 60

- Rundsnerfleder (wit)
- Versterking op knokkels en pols
- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 10 cm
- Dikker leder (>1,1mm)
- Topkwaliteit
- Maten: 9-11



Railtrack

- Rundsnerfleder (beige)
- Pistoolversteving in rundssplitleder
- Volledige zachte molton lining in katoen voor extra comfort
- Versterking op knokkels en pols
- Zeer hoge mechanische eigenschappen
- Topkwaliteit



i Uitgebreide matenreeks beschikbaar!



HANDSCHOEN RAILTRACK LONG

1033556 **S** 12 60

- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 10 cm
- Maten: 8-12

HANDSCHOEN RAILTRACK

1033555 **S** 12 60

- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 6 cm
- Maten: 8-12

HANDSCHOEN TOPGRADE I

1007006 **S** 12 72

- Rundsnefleder (beige)
- Versterking op knokkels en pols
- Manchet: PE, lengte: 10 cm
- Topkwaliteit
- Maten: 10





RUNDSLEDER



HANDSCHOEN STEEL

1007032 S 12 60

- Rundssplitleder
- Versterking op knokkels en pols
- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 6 cm
- Dikker leder (>1,1mm)

- Topkwaliteit
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN PLATINA

1007030 S 12 72

- Rundssplitleder
- Pistoolversteving in rundssplitleder
- Versterking op knokkels en pols
- Extra sterke naden in Kevlar®
- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 10 cm

- Dikker leder (>1,1mm)
- Topkwaliteit
- Maten: 10-12



EVERY DAY, YOU CAN RELY ON  **GSA**
global safety products

 **GSA**
global safety products

RELIABLE QUALITY FOR EVERYDAY USE





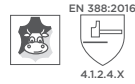
RUNDSLEDER

HANDSCHOEN KINGSPLIT NEW

1031313 **S** 12 72

- Rundssplitleder
- Rug in gestreept katoen
- Versterking op knokkels en pols

- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 6 cm
- Maten: 10

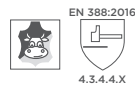


HANDSCHOEN KINGSPLIT NEW RP

1031314 **S** 12 72

- Rundssplitleder
- Rug in gestreept katoen
- Palmverstevinging in rundssplitleder
- Versterking op knokkels en pols

- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 10 cm
- Maten: 10



VARKENSLEDER

- Varkensnerfleder
- Ergonomisch voorgevormde vingers
- Versterking op knokkels en pols
- Topkwaliteit



HANDSCHOEN EASY GRIPS

1007051 **S** 12 120

- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 6 cm
- Maten: 9-10

HANDSCHOEN EASY GRIPS LONG

1007052 **S** 12 120

- Manchet: gerubberiseerd, lengte: 10 cm
- Maten: 9-10

HANDSCHOEN PISA

1007054 **S** 12 120

- Varkensnerfleder
- Versterking op knokkels en pols
- Voering in katoen
- Manchet: katoen, lengte: 6 cm
- Basiskwaliteit
- Maten: 10



HANDSCHOEN GUIDE 88

1042466 12 120

- Varkensnerfleder
- Extra grote matenreeks
- Katoenen rug en manchet
- Maten: 4, 7-13





OVERZICHT SYNTHETISCHE HANDSCHOENEN

Merk	Coating	Art:	Artikelnaam	EN388:2016	EN407	Voeding	Maten	Stock
SHOWA	PU coating	1007101	SHOWA B0600	0.1.3.1.X			S-XL	
ANSELL	PU coating	1007115	HYFLEX 11-618	3.1.2.1.X			6-11	
SAMURAI	PU coating	1034697	GRIP-FLEX PU LIGHT	4.1.2.1.X			6-11	
ANSELL	PU coating	1042436	EDGE 48-126	4.1.2.1.A			6-11	
ANSELL	PU coating	1042435	EDGE 48-125	4.1.2.1.A			6-11	
ANSELL	PU coating	1007102	HYFLEX 11-600	3.1.2.1.A			5-11	
SAMURAI	PU coating	1007106	GRIP-FLEX PU GRIJS	4.1.3.1.X			6-12	
SAMURAI	PU coating	1007105	GRIP-FLEX PU WIT	4.1.3.1.X			7-12	
GUIDE	PU coating	1043221	GUIDE 654	4,1,2,1,X		•	6-11	
GSA	PU coating	1018104	DEXLITE NYLON PU GRIJS	4.1.3.1.X			7-11	
GSA	PU coating	1017955	DEXLITE NYLON PU WIT	4.1.3.1.X			7-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1034486	GRIP-FLEX NITRIL FOAM UL	3.1.2.1.X	X.1.X.X.X.X.		7-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1032265	GRIP-FLEX NITRIL FOAM KC	4.1.2.1.X			7-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1040720	HYFLEX 11-816	4.1.2.1.A			6-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1034538	HYFLEX 11-925	3.1.1.1.A			6-11	
ANSELL	Nitril coating	1042445	HYFLEX 11-812	2.0.1.0.A			6-10	
ANSELL	Nitril coating	1032091	HYFLEX 11-926	4.1.2.1.A			6-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1024652	GRIP-FLEX NITRIL FOAM LIGHT	4.1.3.1.X			7-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1018552	GRIP-FLEX NITRIL FOAM	4.1.3.1.X	X.1.X.X.X.X.		7-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1041597	GRIP-FLEX NITRIL FOAM PREMIUM	4.1.2.1.X	X.1.X.X.X.X.		7-11	
TOWA	Nitril foam coating	1027303	ACTIVGRIP ADVANCE	4.1.2.1.X			6-11	
SHOWA	Nitril foam coating	1022976	SHOWA 380	3.1.2.1.X			S-XL	
ANSELL	Nitril foam coating	1007121	HYFLEX 11-800	3.1.3.1.A			6-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1007140	HYFLEX 11-801	3.1.3.1.A			6-11	
ROSTAING	Nitril foam coating	1040207	FEELPRO	2.1.2.1.X		•	7-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1025319	HYFLEX FOAM 11-840	4.1.3.1.A			6-11	
GSA	Nitril foam coating	1007137	DEXLITE NBR FOAM BLACK KC	3.1.2.2.X			7-11	
ROSTAING	Nitril foam coating	1042487	STOPOIL	4.1.2.1.X			6-11	
SHOWA	Nitril foam coating	1017939	SHOWA 377	4.1.2.1.X			S-XXL	
SHOWA	Nitril foam coating	1023975	SHOWA 376	4.1.2.1.X			S-XXL	
ANSELL	Nitril coating	1017930	HYFLEX 11-919 (N1700)	4.1.2.1.A		•	6-10	
GSA	Nitril coating	1007201	NITRIL GRIP I	4.1.1.1.X			8-11	
GSA	Nitril coating	1007202	NITRIL GRIP II	4.1.1.1.X			10	
GSA	Nitril coating	1007203	NITRIL GRIP LIGHT	3.1.1.1.X			9-10	
GSA	Nitril coating	1017935	NITROGRIP	4.2.1.1.B			9-10	
GSA	Nitril coating	1017936	NITROGRIP LIGHT	4.1.1.1.A			8-10	
GSA	Latex coating	1022639	DEXLITE LATEX GRIP	3.1.4.1.X			8-11	
TOWA	Latex coating	1007545	POWERGRAB PLUS	3.1.4.2.X			6-11	
SHOWA	Latex coating	1007146	SHOWA 310 GROEN	2.1.4.2.X			XS-XXL	
SHOWA	Latex coating	1034747	SHOWA 306	2.1.2.1.X			M-XL	
GUIDE	Latex coating	1029361	GUIDE 585	3.1.3.1.X			7-11	
TOWA	Latex coating	1041659	ACTIVGRIP XA-326	2.1.3.1.X			6-11	
ANSELL	Latex coating	1007217	GLADIATOR 16-500	X.1.4.1.B	X.2.X.X.X.X.		7-10	
ANSELL	Latex coating	1007218	GLADIATOR 16-650	X.1.4.1.B	X.2.X.X.X.X.	•	7-10	
GUIDE	PVC Coating	1038584	GUIDE 656	2.1.3.1			7-11	
GUIDE	Synthetisch leder	1028352	GUIDE 766	2.1.2.1.X			7-12	
GUIDE	Synthetisch leder	1025528	GUIDE 765	2.1.2.1.X			7-11	
GUIDE	Synthetisch leder	1041806	GUIDE 5002	2.1.2.1.X			7-12	

KEUZECRITERIA SYNTHETISCHE HANDSCHOENEN:

1. Coating:

PU: droge toepassingen

Nitril/foam nitril: natte toepassingen (vooral geoliede)

Dubbel nitril coating: voor toepassingen waar veel olie/vocht aan te pas komt, dubbele coating zorgt ervoor dat vloeistof niet doordringt.

Latex: hogere abrasiebestendigheid en waterdicht, zwaardere toepassingen

2. gauge:

Hoe hoger het aantal steken (gauge) hoe fijner de handschoen. Kies voor fijnere werkzaamheden dus eerder voor een handschoen met hoger aantal steken (gauge).



PU COATING

HANDSCHOEN SHOWA B0600

1007101 10 240

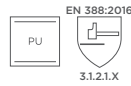
- PU coating op vingertoppen
- Drager: nylon, 15 gauge
- Zeer hoge vingergevoeligheid
- Minimale allergierisico's
- Maten: S-XL



HANDSCHOEN HYFLEX 11-618

1007115 12 144

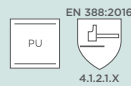
- PU coating
- Drager: nylon, 18 gauge
- Zeer licht, als tweede huid
- Goede droge grip
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN GRIP-FLEX PU LIGHT

1034697 12 144

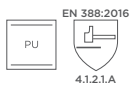
- PU coating, siliconen vrij
- Drager: 100% nylon, 18 gauge
- Naadloos
- Extreem lichte handschoen die aanvoelt als een tweede huid
- Hoogste vingergevoeligheid
- Schuurbestendige coating ondanks dunne handschoen
- Maten: 6-11



SAMURAI
safety warrior

Edge 48-125 en 48-126

- PU
- Drager: polyester, 15 gauge
- Coating goed abrasiebestendig
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN EDGE 48-126

1042436 12 144

HANDSCHOEN EDGE 48-125

1042435 12 144

- Witte kleur



PU COATING

- PU coating, siliconen vrij
- Drager: 100% nylon, 15 gauge
- Naadloos
- Zeer elastisch en comfortabel
- Topkwaliteit



i Met een PU coating van de hoogste kwaliteit!



SAMURAI safety warrior

HANDSCHOEN GRIP-FLEX PU GRIJS

1007106 S 12 144

- Maten: 6-12



HANDSCHOEN GRIP-FLEX PU WIT

1007105 S 12 144

- Maten: 7-12



HANDSCHOEN GUIDE 654

1043221 S 12 120

- PU/Nitril coating
- Drager: nylon / Lycra®, 15 gauge
- Goedgekeurd voor contact droge levensmiddelen
- Zeer comfortabel, lange manchet
- Goede grip
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN HYFLEX 11-600

1007102 S 12 144

- PU coating
- Drager: nylon, 15 gauge
- Zeer vingergevoelig
- Goede droge grip
- Maten: 6-11



Dexlite

- PU coating
- Drager: polyester / nylon, 13 gauge
- Naadloos
- Goede vingergevoeligheid
- Basiskwaliteit



HANDSCHOEN DEXLITE NYLON PU GRIJS

1018104 S 12 144

- Maten: 7-11

HANDSCHOEN DEXLITE NYLON PU WIT

1017955 S 12 144

- Maten: 7-11





NITRIL COATING

HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIL FOAM KC

1032265 S 12 144

- Dubbele nitril coating (gladde nitril en foam nitril)
- Coating op palm en rug (3/4)
- Drager: nylon / spandex, 18 gauge
- Naadloos
- Grote vingergevoeligheid
- Maten: 7-11



i Combineer de bescherming tegen olie en vetten met een unieke grip!

i Het perfecte evenwicht tussen ultieme vingergevoeligheid en grip (zonder doordringing van de coating door de drager)!

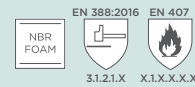


SAMURAI
safety warrior

HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIL FOAM UL

1034486 S 12 144

- Foam nitril coating
- Drager: nylon / Lycra®, 15 gauge
- Ultra lichte, vingergevoelige en ademende handschoen
- Uitstekende grip op droge en vochtige oppervlakten
- Contacthitte 100°C (15 sec)
- Topkwaliteit
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN HYFLEX

11-816

1040720 S 12 144

- Foam nitril fortix coating
- Drager: nylon en spandex, 18 gauge
- Zeer licht, als tweede huid
- Oeko-tex 100 gekeurd
- Latex- en silicone vrij
- Antistatisch
- Maten: 6-11



Ansell



HANDSCHOEN HYFLEX

11-925

1034538 S 12 144

- Dubbele 3/4 nitril coating, foam nitril op de palm en vingers
- Drager: nylon / spandex, 18 gauge
- Zeer comfortabel, als tweede huid
- Olie-afstotende eigenschappen
- Goede grip op geolieerde voorwerpen
- Maten: 6-11



Ansell



HANDSCHOEN HYFLEX 11-812

1042445 S 12 144

- Foam nitril coating
- Drager: nylon en spandex, 18 gauge
- Zeer licht, als tweede huid
- Met afscheurbare vingertoppen voor werkzaamheden in de buurt van roterende delen
- Latex- en silicone vrij
- Antistatisch
- Maten: 6-10



Ansell



HANDSCHOEN HYFLEX 11-926

1032091 S 12 144

- 3/4 nitril coating
- Drager: nylon en spandex, 18 gauge
- Zeer licht, als tweede huid
- Latex- en silicone vrij
- Antistatisch
- Maten: 6-11



Ansell





NITRIL COATING



SAMURAI safety warrior

- Foam nitril coating
- Drager: nylon / spandex, 15 gauge
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIL FOAM LIGHT

1024652 S 12 144

- Naadloos
- Lichtgewicht, ademende versie

EN 388:2016



HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIL FOAM

1018552 S 12 144

- Naadloos
- Zeer kwalitatieve (grip) coating
- Contacthitte 100°C (15 sec)

EN 388:2016 EN 407



HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIL FOAM PREMIUM

1041597 S 12 144

- Vochtregulerende drager voor extra comfort
- Lichtgewicht, stretchkwaliteit, ademend
- Uitstekende grip op droge en geoliede oppervlaktes
- OEKO-TEX® gecertificeerd
- Contacthitte 100°C (15 sec)

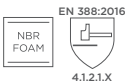
EN 388:2016 EN 407



HANDSCHOEN ACTIVGRIP ADVANCE

1027303 S 12 144

- Nitril microfinish coating
- Drager: nylon, 13 gauge
- Foam nitril coating voor goede grip
- Maten: 6-11



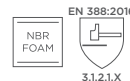
TOWA DESIGN AND PERFORMANCE THAT WORK



HANDSCHOEN SHOWA 380

1022976 S 10 120

- Ademende foam nitril coating met profiel
- Drager: nylon, 15 gauge
- Foam nitril coating voor goede, natte en olieachtige grip
- Maten: S-XL



SHOWA Always Enclosing. Never mistaking.

Hyflex 11-800 en 11-801

- Foam nitril coating
- Drager: nylon, 15 gauge
- Verbeterde elasticiteit & soepelheid in zwaar belaste zones door geavanceerde breitechnologie
- Schuimcoating voor goede natte en olieachtige grip
- Conform EN1149



Ansell

HANDSCHOEN HYFLEX 11-800

1007121 S 12 144

- Witte drager
- Maten: 6-11

HANDSCHOEN HYFLEX 11-801

1007140 S 12 144

- Grijs drager
- Maten: 6-11



NITRIL COATING

HANDSCHOEN FEELPRO
1040207 S 12 144

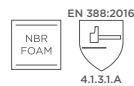
- Nitril foam coating
- Polyamide drager, 15 gauge
- Compatibel met touchscreen
- Food gekeurd
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN HYFLEX
11-840

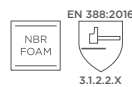
1025319 S 12 144

- Foam nitril 1,1 mm schuurbestedige Fortix coating
- Drager: Spandex nylon, 15 gauge
- Zeer hoge schuurweerstand
- Ademende coating
- Maten: 6-11



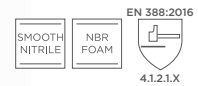
HANDSCHOEN DEXLTE
NBR FOAM BLACK KC
1007137 S 12 144

- Foam nitril coating
- Coating op palm en rug (3/4)
- Drager: nylon, 13 gauge
- Naadloos
- Basiskwaliteit
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN STOP-OIL
1042487 S 10 100

- Dubbele nitril coating
- Drager: polyamide, 15 gauge
- Goede natte en olieachtige grip
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN SHOWA 377
1017939 S 10 120

- Dubbele nitril coating, volledig gecoat
- Drager: polyester / nylon, 13 gauge
- Foam nitril in de palm voor uitstekende grip
- Volledig gecoat
- Voor werken met zeer geoliede onderdelen
- Maten: S-XXL



HANDSCHOEN HYFLEX 11-919
(N1700)

1017930 S 12 144

- Volledige nitril coating
- Drager: nylon, 13 gauge
- Volledig gecoat
- Zeer soepele liner
- Goede natte en olieachtige grip
- Maten: 6-10



i Bestaat ook in 3/4 coating Showa 376 (Art: 1023975)



NITRIL COATING

Nitril Grip

- Gladde nitril coating
- Coating op palm en rug (3/4)
- Drager: katoen
- Cut & Sewn (met naden)
- Basiskwaliteit



HANDSCHOEN NITRIL GRIP I
1007201 **S** 12 144

- Manchet: tricot
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN NITRIL GRIP II
1007202 **S** 12 144

- Manchet: kap, lengte: 6 cm
- Maten: 10



HANDSCHOEN NITRIL GRIP LIGHT
1007203 **S** 12 144

- Manchet: tricot
- Lichtgewicht
- Maten: 9-10



Nitrogrip

- Topkwaliteit

HANDSCHOEN NITROGRIP
1017935 **S** 12 144

- Manchet: kap, lengte: 6 cm
- Maten: 9-10



HANDSCHOEN NITROGRIP LIGHT
1017936 **S** 12 144

- Manchet: tricot
- Maten: 8-10



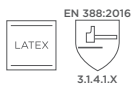


LATEX COATING

HANDSCHOEN DEXLITE
LATEX GRIP

1022639 S 12 144

- Latex coating
- Drager: polyester / katoen, 10 gauge
- Rimpelcoating voor uitstekende grip
- Naadloos
- Uitstekende slijtvastheid
- Basiskwaliteit
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN
POWERGRAB PLUS

1007545 S 12 72

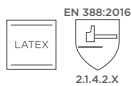
- Latex microfinish coating
- Drager: katoen / polyester, 10 gauge
- Coating met profiel voor extra grip
- Microfinish coating voor goede grip
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN SHOWA 310
GROEN

1007146 S 10 120

- Latex coating
- Drager: katoen / polyester, 13 gauge
- Coating met profiel voor extra grip
- Maten: XS-XXL



HANDSCHOEN SHOWA 306

1034747 S 10 120

- Dubbele latex coating
- Voering: polyester / nylon, 13 gauge
- Latex foam coating op palm en vingers
- Ademende coating
- Waterdicht
- Maten: M-XL



HANDSCHOEN GUIDE 585

1029361 12 120

- Dubbele latex coating
- Voering: polyester / nylon, 13 gauge
- Latex foam coating op palm en vingers
- Ademende coating
- Waterdicht
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN ACTIVGRIP XA-326

1041659 S 12 144

- Dubbele microfinish latex coating
- Voering: polyester / nylon, 13 gauge
- Zeer goede grip
- Ademende coating
- Waterdicht
- Maten: 6-11





LATEX COATING

Gladiator

- Drager: katoen
- Coating met profiel voor extra grip



Ansell

HANDSCHOEN EDGE GLADIATOR 16-500

1007217 12 72

- 3/4 Latex coating
- Maten: 7-10

HANDSCHOEN ALPHATEC GLADIATOR 16-650

1007218 12 72

- Volledige latex coating
- Geschikt voor contacthitte tot 250°C (15 sec.)
- Maten: 7-10



SYNTHETISCH



i Bestaat ook met velcro sluiting GUIDE 768 (Art: 1041809).



HANDSCHOEN GUIDE 766

1028352 12 120

- PU palm coating
- Katoenen rug
- Goede grip
- Waterafstotend
- Soepel
- Chroomvrij
- Alternatief voor klassieke

lichte geitenlederen handschoen
• Maten: 7-12



HANDSCHOEN GUIDE 765

1025528 6 120

- Synthetisch microvezel
- Synthetisch microvezel
- Spandex rug
- Duurzaam
- Nauw aansluitend
- Chroomvrij

- Wasbaar
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN GUIDE 656

1038584 12 120

- PVC coating
- Voering:katoen
- Met velcro sluiting
- Goed waterafstotend

• Maten: 7-11



HANDSCHOEN GUIDE 5002

1041806 1 60

- Synthetisch Hiviz winterhandschoen
- Waterafstotend
- Nauw aansluitend

• Maten: 7-12





OVERZICHT SNIJBESTENDIGE HANDSCHOENEN

Merk	Coating	Art:	Artikelnaam	EN388:2016	ISO13997 (TDM)	EN407			Voeding	Maten	Stock
ROSTAING	Zonder coating	1009687	MASTERCUT+	2.X.4.X.E	Klasse D	X.1.X.X.X.X		•		7-11	
ROSTAING	Zonder coating	1043493	LELOYAL	3.X.4.X.F	Klasse F			•		7-11	
TILSATEC	Zonder coating	1039860	405B	2.X.4.X.E	Klasse E	X.1.X.X.X.X		•		6-11	
TILSATEC	Zonder coating	1042388	407B	4.X.4.X.F	Klasse F	X.1.X.X.X.X				6-11	
ANSELL	Zonder coating	1042448	HYFLEX 74-500	4.X.4.X.F	Klasse F			•		7-10	
PROCOVES	Zonder coating	1007320	DEFENDER 13	4.X.4.X.E	Klasse E			•		5-10	
SAMURAI	PU coating	1034700	GRIP-FLEX DYNABLADE PU LIGHT	3.X.4.2.B	Klasse B		•			7-11	
ANSELL	PU coating	1022373	HYFLEX 11-518	3.X.3.1.B	Klasse B		•			6-11	
GUIDE	PU coating	1026391	GUIDE 308	4.X.4.2.B	Klasse B					6-11	
ANSELL	PU coating	1007223	HYFLEX 11-625	4.3.4.2.B	Klasse B			•		6-11	
GSA	PU coating	1042978	DEXLITE EDGE BLUE PU	3.X.4.2.B	Klasse B					7-11	
GSA	PU coating	1023457	DEXLITE EDGE PU	4.3.4.3.B	Klasse B					6-12	
SAMURAI	PU coating	1007222	GRIP-FLEX BLADE PU	4.3.4.2.B	Klasse B			•		7-12	
ANSELL	PU coating	1032221	HYFLEX 11-724	4.3.4.2.B	Klasse B					6-11	
ANSELL	PU coating	1023493	HYFLEX 11-423 (P3000)	4.X.3.2.B	Klasse B	X.1.X.X.X.X		•		6-11	
ANSELL	PU coating	1032010	HYFLEX 11-427 (P3000 TROPIQUE)	4.X.3.2.B	Klasse B	X.1.X.X.X.X		•		7-10	
ANSELL	PU coating	1017928	P3000 3DO	4.X.3.2.B	Klasse B	X.1.X.X.X.X		•		7-10	
SAMURAI	PU coating	1034699	GRIP-FLEX DYNABLADE PU	3.4.4.2.C	Klasse C		•			7-12	
ANSELL	PU coating	1007228	HYFLEX 11-630	4.4.4.3.B	Klasse B					6-11	
ANSELL	PU coating	1024169	HYFLEX 11-638	4.4.4.3.B	Klasse B					6-11	
ROSTAING	PU coating	1007104	DYNAFLEXAIR	4.4.4.3				•		7-11	
ANSELL	PU coating	1030979	HYFLEX 11-735	4.X.4.3.C	Klasse C					6-11	
GSA	PU coating	1030715	DEXLITE TECHCUT PU	4.X.4.2.C	Klasse C					7-11	
GSA	PU coating	1034685	DEXLITE TECHCUT PU LONG	4.X.4.3.D	Klasse D					7-11	
GSA	PU coating	1040279	DEXLITE TECHCUT PU STRONG	4.X.4.3.D	Klasse D					7-11	
ROSTAING	PU coating	1023108	BLACKTACTIL	4.X.4.2.F	Klasse F					7-11	
ROSTAING	PU coating	1026418	BLACKTACTIL/0	4.X.4.2.F	Klasse F					7-11	
ROSTAING	PU coating	1040996	BLACKTACTIL TOUCH	4.X.4.2.F	Klasse F					7-11	
TILSATEC	PU coating	1039861	50-5111	4.X.4.2.E	Klasse E	X.1.X.X.X.X				6-11	
TILSATEC	PU coating	1042408	55-5110	3.X.4.3.E	Klasse E					7-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1035319	GRIP-FLEX DYNABLADE NITRIL LIGHT	4.X.4.1.B	Klasse B	X.1.X.X.X.X	•			7-11	
ANSELL	Nitril coating	1042441	HYFLEX 11-738	4.X.4.2.C	Klasse C					6-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1042462	HYFLEX 11-931	4.X.4.2.B	Klasse B		•			6-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1042464	HYFLEX 11-937	4.X.4.2.B	Klasse B		•			6-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1039740	HYFLEX 11-939	4.X.4.2.B	Klasse B		•			6-11	
ROSTAING	Nitril foam coating	1040995	FIT4PRO TOUCH	4.3.4.2.B	Klasse B					7-10	
ANSELL	Nitril foam coating	1007243	HYFLEX CR+ 11-501	3.X.4.1.D	Klasse D	X.1.X.X.X.X				6-10	
GSA	Nitril foam coating	1017932	DEXLITE CUT NITRIL	4.X.4.2.C	Klasse C	X.1.X.X.X.X				7-11	
GSA	Nitril foam coating	1043080	DEXLITE EDGE NITRIL LIGHT	4.X.3.1.B	Klasse B					7-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1021427	GRIP-FLEX NITRIBLADE FOAM	4.X.4.2.C	Klasse C	X.1.X.X.X.X				7-12	
SAMURAI	Nitril foam coating	1021428	GRIP-FLEX NITRIBLADE FOAM LONG	4.X.4.2.C	Klasse C	X.1.X.X.X.X				7-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1022831	GRIP-FLEX NITRIBLADE FOAM KC	4.X.4.3.C	Klasse C	X.1.X.X.X.X				7-11	
ROSTAING	Nitril coating	1015482	MASTERNBR	4.5.4.4				•		7-10	
ROSTAING	Nitril foam coating	1042481	DENIM	4.X.4.2.D	Klasse D					6-11	
ROSTAING	Nitril foam coating	1042488	STOPOILCUT	4.X.4.3.E	Klasse E					6-11	
SAMURAI	Nitril foam coating	1035471	GRIP-FLEX DYNABLADE FOAM BLACK	4.X.4.2.D	Klasse D	X.1.X.X.X.X	•			7-11	
TILSATEC	Nitril foam coating	1042425	55-5120	3.X.4.3.E	Klasse E					7-11	
TILSATEC	Nitril foam coating	1042426	55-5121	4.X.4.2.E	Klasse E	X.1.X.X.X.X				7-11	
TILSATEC	Nitril foam coating	1041480	55-5123	3.X.4.3.E	Klasse E					7-11	
ANSELL	Nitril foam coating	1035117	HYFLEX 11-541	4.X.2.1.D	Klasse D	X.1.X.X.X.X				6-11	
ANSELL	Nitril coating	1042437	HYFLEX 11-542	4.X.3.2.F	Klasse F	X.1.X.X.X.X				6-11	
SHOWA	Nitril coating	1039206	S-TEX 581	4.X.4.2.E	Klasse E	X.2.X.X.X.X				S-XXL	
MAPA	Nitril coating	1007241	KRONIT 387 30	4.X.4.4.D	Klasse D	X.1.X.X.X.X				7 en 9	
ANSELL	Latex coating	1007282	POWERFLEX 80-600	3.4.4.4.C	Klasse C	X.2.X.X.X.X				7-11	
SHOWA	Latex coating	1023989	S-TEX 300	2.X.4.3.D	Klasse D					S-XL	
TOWA	Latex coating	1023990	POWERGRAB KEV 4	3.X.4.3.C	Klasse C					7-11	
ANSELL	Latex coating	1014655	POWERFLEX 80-658	X.X.4.3.E	Klasse E	X.2.X.X.X.X				6-11	
TOWA	Latex coating	1023991	POWERGRAB KATANA	3.X.4.3.E	Klasse E	X.2.X.X.X.X				7-11	
SHOWA	Latex coating	1007141	S-TEX KV3	3.X.4.4.F	Klasse F					S-XL	
ROSTAING	Met leder	1034764	MASTERNBR RC	4.5.4.4	Klasse E					7-11	
ROSTAING	Met leder	1007281	MASTERTOP	4.5.4.3	Klasse E	X.1.X.X.X.X				7-11	
ROSTAING	Met leder	1034783	BLACKTACTIL RC	4.X.4.2.F	Klasse F					7-11	
ROSTAING	Met leder	1026419	BLACKTOP	4.X.4.2.F	Klasse F					7-11	
ROSTAING	Met leder	1042482	BLACKSTICK+	4.X.4.4.F	Klasse F					7-11	
ROSTAING	Met leder	1043489	METALSTRONG+	4.X.4.3.F	Klasse F			•		8-11	



ZONDER COATING



ROSTAING
TALENTS IN HANDS

HANDSCHOEN MASTERCUT+
1009687 **S** 10 50

- Dyneema® en Zirnium® (high tenacity vezelconcept van Rostaing), 10 gauge
- Versterking tussen duim en wijsvinger

- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Maten: 7-11



ROSTAING
TALENTS IN HANDS

HANDSCHOEN LELOYAL
1043493 **S** 1 20

- HPPE, glasvezel en inox 10 gauge
- Met polsbescherming
- Lengte: 28 cm
- Maten: 6-11

- Afname per stuk



i Ook beschikbaar in waterafstotende versie LECOMPLET (Art: 1043494).

TILSATEC



HANDSCHOEN 405B
1039860 **S** 6 216

- Rhino Yarn
- Lichtgewicht en vingergevoelige handschoen, 15 gauge
- Voedingsgekeurd
- Ideaal voor het gebruik aan de hand waarmee het uitbeen mes wordt gebruikt.

- Met polsbescherming
- Wasbaar tot 92°C.
- Contacthitte 100°C (15 sec)
- Maten: 6-11
- Afname per stuk



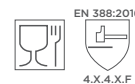
Ansell



HANDSCHOEN HYFLEX 74-500
1042448 **S** 12 24

- Intercept™ vezel met glasvezel, HPPE, polyamide, polyester en roestvrij staal, 13 gauge
- Ambidexter
- Dik gebreide handschoen
- Lengte: +/- 25 cm

- Snijweerstand: F
- Lange levensduur
- Maten: 7-10
- Afname per stuk



i Bestaat ook in een medium gewicht versie 407B (Art. 1042388)

HANDSCHOEN DEFENDER 13
1007320 **S** 1 10

- Whizard (o.a. staal en glasvezel) en Spectra®, 13 gauge
- Ambidexter
- Met polsbescherming 12 cm

- Maten: 5-10
- Afname per stuk



PROCOVES
INDUSTRIAL



PU COATING



HANDSCHOEN GRIP-FLEX DYNABLADE PU LIGHT

1034700 S 12 144

- PU coating
- Drager: Dyneema® Diamond / Lycra® / nylon, 18 gauge
- Naadloos
- Extreem dunne handschoen
- Zonder gebruik te maken van glasvezel
- Hoogste comfort en vingergevoeligheid
- Topkwaliteit
- Maten: 7-11



SAMURAI
safety warrior



EN 388:2016
3.X.4.2.B

i Een snijbestendige handschoen die aanvoelt als een tweede huid! Met gegarandeerde snijbescherming!

HANDSCHOEN HYFLEX 11-518

1022373 S 12 144

- PU coating
- Drager: nylon / Lycra® / Dyneema® Diamond, 18 gauge
- Goede droge grip
- Ultralicht, voelt als tweede huid
- Maten: 6-11



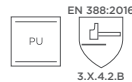
EN 388:2016
3.X.3.1.B

Ansell

HANDSCHOEN GUIDE 308

1026391 S 12 120

- PU coating
- Drager: glas versterigd HDPE vezels, 15 gauge
- Zeer dun en vingergevoelig
- Vuil -en vochtafstotend
- Extra dun en vingergevoelig
- Maten: 6-11



EN 388:2016
3.X.4.2.B

GUIDE
THE MOST VERSATILE

HANDSCHOEN HYFLEX 11-625

1007223 S 12 144

- PU coating
- Drager: nylon / Lycra® / Dyneema®, 15 gauge
- Goede droge grip
- Maten: 6-11



EN 388:2016
4.3.4.2.B

Ansell

HANDSCHOEN DEXLITE EDGE BLUE PU

1042978 S 12 144

- PU coating
- Drager: HPPE, glasvezel, Lycra®, nylon, 15 gauge
- Naadloos
- Topkwaliteit handschoen zowel mbt comfort als bescherming
- Zeer elastisch, dun en hoge vingergevoeligheid
- Goede droge grip
- Maten: 7-11



EN 388:2016
3.X.4.2.B

GSA
THE MOST VERSATILE



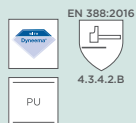
PU COATING



HANDSCHOEN GRIP-FLEX BLADE PU

1007222 S 12 144

- PU coating
- Drager: Dyneema® / Lycra®, 13 gauge
- Naadloos
- Zeer elastisch en comfortabel
- Goede vingergevoeligheid en perfecte grip
- Maten: 7-12

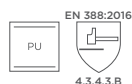


SAMURAI safety warrior

HANDSCHOEN DEXLITE EDGE PU

1023457 S 12 144

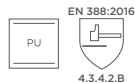
- PU coating
- Drager: HPPE / Lycra®, 13 gauge
- Naadloos
- Zeer elastisch en comfortabel
- Goede vingergevoeligheid
- Maten: 6-12



HANDSCHOEN HYFLEX 11-724

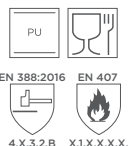
1032221 S 12 144

- PU coating
- Drager: Intercept™ HPPE vezel, 13 gauge
- Maten: 6-11



Hyflex 11-423, 11-427 en P3000DO

- PU op waterbasis en nitril coating
- Drager: Intercept™ Technology, 13 gauge
- Water-en olieafstotend
- Vrij van siliconen en DMF
- Contacthitte 100°C (15 sec.)



HANDSCHOEN HYFLEX 11-423 (P3000)

1023493 S 12 144

- Maten: 6-11

HANDSCHOEN HYFLEX 11-427 (P3000 TROPIQUE)

1032010 S 12 144

- 3/4 coating
- Maten: 7-10

HANDSCHOEN P3000 3DO

1017928 S 12 144

- 3/4 coating
- Maten: 7-10





Dyneema® Diamond Technology

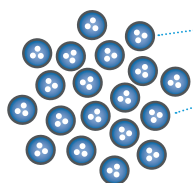
Dé vezel voor onovertroffen comfort en snijbescherming.

Snijbestendige handschoenen moeten comfortabeler worden: dat was duidelijk de opdracht die we kregen van de gebruikers van de handschoenen toen we hen vroegen naar hun mening. We pasten Dyneema® Diamond Technology toe om de handschoenen superlicht te maken én te zorgen voor een optimale bescherming en duurzaamheid, terwijl de gebruiker de handen toch gemakkelijk en natuurlijk kan blijven bewegen. Voor stevige grip of fijngevoelige precisie raden wij aan: handschoenen met Dyneema® Diamond Technology geven de hele dag bescherming.

Dunne vezel geeft beter grip, gevoel en controle

De unieke polymeer die wordt gebruikt in Dyneema® Diamond Technology handschoenen biedt stevigheid en comfort, voelt koel aan en is slijt- en scheurbestendig. DSM's unieke en gepatenteerde technologie geeft twee keer zoveel snijweerstand dan de standaard Dyneema® vezel, door speciaal ontworpen microdeeltjes in het polymeer te verwerken.

Doorsnede van een vezel gebaseerd op Dyneema® Diamond Technology



Snijbestendige microdeeltjes verbeteren de vezel

Unieke polymeer geeft grote sterkte, voelt koel aan is comfortabel en geeft maximale duurzaamheid

Hogere snijbestendigheid zonder gebruik van glasvezel

Hoge kwaliteit van vezels voor betrouwbare bescherming

Een koel en comfortabel gevoel gedurende de hele dag

Duurzaam en wasbaar, voor langdurige bescherming



The Dyneema® promise

Dyneema® materialen functioneren onder de meest extreme omstandigheden en geven daarmee invulling aan onze brand promise: With you when it matters.



SAMURAI
safety warrior



DSM
BRIGHT SCIENCE. BRIGHTER LIVING.



PU COATING



SAMURAI safety warrior

HANDSCHOEN GRIP-FLEX DYNABLADE PU

1034699 S 12 144

- PU coating
- Drager: Dyneema® Diamond / Lycra®, 13 gauge
- Naadloos
- Zeer comfortabel en vingergevoelig
- Gegarandeerde topkwaliteit
- Maten: 7-12



EN 388:2016 3.4.4.2.C

i Een hogere bescherming tegen snijrisico's zonder in te boeten aan comfort! Zonder gebruik te maken van glasvezel!



Ansell

HANDSCHOEN HYFLEX 11-630

1007228 S 12 144

- Grijs PU coating
- Drager: nylon / katoen / Kevlar® / Lycra® / HPPE, 13 gauge
- Goede droge grip
- Maten: 6-11



i Ook verkrijgbaar met lange manchet 11-638 (Art: 1024169).



ROSTAING TALENTS IN HANDS

HANDSCHOEN DYNAFLEXAIR

1007104 S 10 100

- PU coating
- Zeer goede abrasiebestendigheid
- Drager: polyamide / Dyneema®, 13 gauge
- Goede droge grip
- Maten: 7-11



EN 388:2003 4.4.4.3

HANDSCHOEN HYFLEX 11-735

1030979 S 12 144

- PU coating
- Drager: Intercept™ Technology, 10 gauge
- Goede droge grip
- Maten: 6-11



Ansell



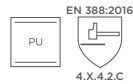
PU COATING

HANDSCHOEN DEXLITE TECHCUT PU

1030715 **S** 12 144

- PU coating
- Drager: HPPE / nylon / glasvezel, 13 gauge
- Naadloos
- Goede pasvorm

- Basiskwaliteit
- Maten: 7-11

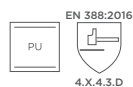


HANDSCHOEN DEXLITE TECHCUT PU LONG

1034685 **S** 12 144

- PU coating, silliconen vrij
- Drager: HPPE / elastaan / nylon / glasvezel, 10 gauge
- Naadloos
- Extra lange manchet: 15cm
- Zeer goede grip

- Comfort handschoen
- Hoge snijbestendigheid
- Maten: 7-11

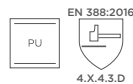


HANDSCHOEN DEXLITE TECHCUT PU STRONG

1040279

- PU Coating, silliconen vrij
- Drager: HPPE / elastaan / nylon / glasvezel, 10 gauge
- Naadloos
- Zeer goede grip

- Comfort handschoen
- Hoge snijbestendigheid en prikweerstand
- Maten: 7-11



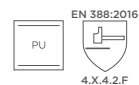
ROSTAING
TALENTS IN HANDS

HANDSCHOEN BLACKTACTIL

1023108 **S** 10 100

- PU coating
- Zirconium (high tenacity vezelconcept van Rostaing) drager, 13 gauge

- Zeer snijbestendig
- Maten: 7-11



i Bestaat ook zonder coating BLACKTACTIL/0 (Art: 1026418).

HANDSCHOEN BLACKTACTILTUCH

1040996 **S** 10 100

- PU coating
- Zirconium (high tenacity vezelconcept van Rostaing) drager, 13 gauge
- Zeer snijbestendig

- Duim- en wijsvinger compatibel met touchscreen
- Maten: 7-11



ROSTAING
TALENTS IN HANDS



TILSATEC®



Cut resistant hand & arm protection specialists

Makers of Rhino Yarn™ engineered yarn technology manufactured on site in the UK. With an independently accredited mechanical testing laboratory we ensure performance, reliability and consistency in every fibre of what we do. Because when our gloves perform at their best, your people can perform at their best.





PU COATING

HANDSCHOEN 50-5111

1039861 S 12 120

- PU coating voor extra droge grip
- Liner: Rhino Yarn concept van Tilsatec, 10 gauge
- Extra duurzame versterking tussen duim en wijsvinger
- Zeer snij- en schuurbestendig, medium gewicht handschoen.

- Ideale handschoen voor de zware toepassingen in de automotive industrie
- Contacthitte 100°C (15 sec)
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN 55-5110

1042408 S 12 120

- PU coating voor extra droge grip
- Liner: Rhino Yarn concept van Tilsatec, 15 gauge
- Ultra lichte hoog snijbestendige handschoen.
- Hoge vingergevoeligheid.

- Zeer snij- en schuurbestendig
- anti-statisch
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN FIT4PRO TOUCH

1040995 S 10 100

- PU coating
- HPPE drager, 13 gauge
- Compatibel met touchscreen
- Conform EN1149-2

- ESD EN16350
- Maten: 7-11



NITRIL COATING

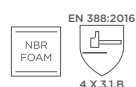


HANDSCHOEN DEXLITE EDGE NITRIL LIGHT

1043080 S 12 144

- Foam nitril coating
- Extra versterking tussen duim en wijsvinger
- Drager: HPPE/spandex/nylon/glasvezel, 18 gauge
- Comfortabele, dunne handschoen

- Hoge vingergevoeligheid en goede schuurbestendigheid
- Maten: 7-11





NITRIL COATING



HANDSCHOEN GRIP-FLEX DYNABLADE NITRIL LIGHT

1035319 S 12 144

- Foam nitril coating
- Drager: Dyneema® Diamond / nylon / spandex, 18 gauge
- Naadloos
- Zeer dunne handschoenen met een flexibele nitril coating
- Hoog comfort en vingergevoeligheid
- Contacthitte: 100°C (15 sec)
- Topkwaliteit
- Maten: 7-11
- Zonder gebruik te maken van glasvezel.



HANDSCHOEN HYFLEX 11-738

1042441 S 12 144

- PU/ Nitril coating
- Drager: Intercept™ vezel, glasvezel, nylon en lycra, gauge 13
- Latex- en silicone vrij
- Oeko-tex 100 gekeurd
- Snijweerstand: C
- Maten: 6-11



Hyflex 11-931, 11-937 en 11-939

- PU nitril fortix coating
- Drager: dyneema diamond, 18 gauge
- Zeer licht, als tweede huid
- Oeko-tex 100 gekeurd
- Latex- en silicone vrij
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN HYFLEX 11-931

1042462 S 12 144

- Palm en vingers

HANDSCHOEN HYFLEX 11-937

1042464 S 12 144

- 3 / 4 gecoat

HANDSCHOEN HYFLEX 11-939

1039740 S 12 144

- Volledig gecoat



NITRIL COATING

- Foam nitril coating
- Drager: HPPE / nylon / glasvezel, 13 gauge
- Naadloos
- Robuuste, zeer comfortabele lining met uiterst kwalitatieve (grip) coating
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Maten: 7-11



SAMURAI
safety warrior

HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIBLADE FOAM

1021427 **S** 12 144

- Manchet: 7 cm
- Maten: 7-12



HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIBLADE FOAM LONG

1021428 **S** 12 144

- Manchet : 15 cm



HANDSCHOEN GRIP-FLEX NITRIBLADE FOAM KC

1022831 **S** 12 144

- Manchet 7 cm
- Dubbele nitril coating voor extra comfort in zeer geoliede werkomstandigheden



PROTECTION ON THE JOB FOR LIFE OFF THE JOB

Gloves and sleeves made with Kevlar® are designed with a patented and innovative yarn technology that provides:

- The highest cut protection at the lowest weight
- Unparalleled comfort and dexterity
- Heat performance against a range of hazards

Because we don't just see a foreman, we see a father. We don't see a machinist, we see a mother. And every worker the job depends on has someone depending on them to get home safely. That's why we work with our partners, doing whatever it takes to protect hands at work. So those hands can make a home.

**What do your hands carry?
Gloves and sleeves made with Kevlar®**



Kevlar.



SAMURAI
safety warrior

GRIP-FLEX DYNABLADE

A range of cut resistant seamless gloves combining Dyneema®
Diamond Technology with a PU or nitrile coating.



NITRILE EN 388:2016 EN 407
4.X.4.1.B X.1.X.XXX. **GRIP-FLEX DYNABLADE
NITRIL LIGHT**
1035319



PU EN 388:2016
3.X.4.2.B **GRIP-FLEX
DYNABLADE PU LIGHT**
1034700



NITRILE EN 388:2016 EN 407
4.X.4.2.D X.1.X.XXX. **GRIP-FLEX DYNABLADE
FOAM BLACK**
1035471



PU EN 388:2016
3.4.4.2.C **GRIP-FLEX
DYNABLADE PU**
1034699





NITRIL COATING



SAMURAI
safety warrior

HANDSCHOEN GRIP-FLEX DYNABLADE FOAM BLACK

1035471 **S** 12 144

- Foam Nitril Coating
- Drager: Dyneema® Black Diamond / nylon / spandex, 13 gauge
- Naadloos
- Zeer hoge en gegarandeerde snijbestendigheid
- Contacthitte tot 100°C (15 sec)
- Maten: 7-11



i Deze handschoen bevat geen glasvezel, maar heeft haar uiterst hoge snijbestendigheid te danken aan het gebruik van de Black Dyneema® Diamond-vezel. Dit maakt deze handschoen uniek in haar beschermingsgraad.

HANDSCHOEN MASTERNBR

1015482 **S** 10 100

- Nitril coating, zeer abrasiebestendig
- Drager: Zirniium (high tenacity vezelconcept van Rostaing) en Dyneema®, 10 gauge
- Goede natte en olieachtige grip
- Maten: 7-10



ROSTAING
TALENTS IN HANDS

HANDSCHOEN HYFLEX CR+ 11-501

1007243 **S** 12 144

- Met foam nitril coating
- Drager: Kevlar® stretch, 13 gauge
- Goede grip op natte en geoliede oppervlakken
- Maten: 6-10
- Conform EN 1149



Ansell

HANDSCHOEN DENIM

1042481 **S** 10 100

- Nitril foam coating op palm en 3/4 rug
- Drager: HPPE, 13 gauge
- Goede natte en olieachtige grip
- Maten: 7-11



ROSTAING
TALENTS IN HANDS

HANDSCHOEN DEXLITE CUT NITRIL

1017932 **S** 12 144

- Foam nitril coating
- Drager: HPPE / nylon / glasvezel, 13 gauge
- Naadloos
- Goede pasvorm
- Basiskwaliteit
- Contacthitte tot 100°C (15 sec)
- Maten: 7-11



GSA

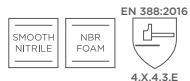


NITRIL COATING

HANDSCHOEN STOP-OILCUT

1042488 S 10 100

- Volledige foam nitril coating
- Drager: HPPE en composiet, 13 gauge
- Goede natte en olieachtige grip
- Maten: 6-11



HANDSCHOEN BLACKNIT

1043488 S 10 100

- Nitril foam coating
- Zirnium (high tenacity vezelconcept van Rostaing) drager, 13 gauge
- Zeer snijbestendig
- Maten: 7-11



55-5120, 55-5121 en 55-5123

- Rhino Yarn vezelconcept van Tilsatec
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN 55-5120

1042425 S 12 120

- Foam nitril coating
- Lichtgewicht, 15 gauge
- Goede natte en olieachtige grip
- Zeer hoge snijweerstand gecombineerd met een hele goede vingergevoeligheid
- Antistatisch



HANDSCHOEN 55-5121

1042426 S 12 120

- Foam nitril coating
- Medium gewicht handschoen, 10 gauge
- Goede natte en olieachtige grip
- Extra versteviging tussen duim en wijsvinger
- Contacthitte tot 100°C (15 sec)
- Zeer hoge snij- en schuurweerstand



HANDSCHOEN 55-5123

1041480 S 12 120

- Volledig nitril gecoate snij bestendige handschoen. Gladde nitril voor de olie afstotendheid en een foam nitril coating voor de superieure grip.
- Lichtgewicht, 15 gauge
- Zeer hoge snijweerstand gecombineerd met een hele goede vingergevoeligheid
- Antistatisch





NITRIL COATING

HANDSCHOEN SHOWA
S-TEX 581

1039206 10 120

- Microporeuze, ademende nitril coating
- Drager: HAGANE COIL® (roestvrij staal, polyester), 13 gauge
- Maten: S-XXL



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

HANDSCHOEN HYFLEX 11-542
1042437 12 144

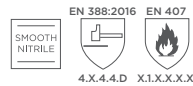
- Nitril coating
- Drager: Intercept™ Kevlar® vezel, gauge 13
- Latex- en silicone vrij
- Maten: 6-11

**Ansell**HANDSCHOEN HYFLEX 11-541
1035117 12 144

- Foam nitril coating
- Drager: Intercept™ Kevlar® vezel, gauge 18
- Antistatisch
- Latex- en silicone vrij
- Touch screen functie op alle vingers
- Maten: 6-11

**Ansell**HANDSCHOEN KRONIT 387 30
1007241 10

- Nitril coating
- Voering: para-aramide en HDPE
- Volledig gecoat voor goede olie- en vet resistentie
- All-round handschoen, contacthitte tot 100°C (15 sec.)
- Maten: 7 en 9

**MAPA**
PROFESSIONAL

SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

**ZIJN TIJD VER VOORUIT.
HET ORIGINEEL IS HET BESTE.**

SHOWA DE ORIGINELE UITVINDER VAN NITRILHANDSCHOENEN

BELANGRIJKE FYSIEKE
EIGENSCHAPPEN

- 100% nitril zonder weekmakers, poedervrij en siliconenvrij
- Voorkomt latexallergieën van type I
- SHOWA-kwaliteit AQL 0.65 tot 1.5
- Breekkracht > 10 N
- Rek > 500%
- Dubbele etikettering voor uitgebreide specifieke functies

COMFORT EN PRESTATIES

- Hoge chemische prestaties tegen permeatie en degradatie
- Gechloroerde handschoen biedt verhoogde chemische weerstand, verbeterde fysieke eigenschappen en is gemakkelijk aan te trekken
- Voelt als een tweede huid, heeft een zachtere textuur
- Samenstelling met lage modulus voor een betere pasvorm en minder vermoeide handen
- Gestructureerde afwerking aan vingertoppen voor een betere grip

SHOWA
DE MEEST
COMPLETE
NITRIL
SERIE VOOR
EENMALIG
GEBRUIK





LATEX COATING

HANDSCHOEN POWERFLEX 80-600 1007262

- Latex coating
- Drager: Kevlar®, 10 gauge
- Uitstekende grip in droge en natte omstandigheden
- Contacthitte 250°C (15 sec.)
- Maten: 7-11



Ansell

HANDSCHOEN S-TEX 300 1023989

- Latex coating
- Drager: HAGANE COIL® (roestvrij staal, polyester), 13 gauge
- Soepel met zeer goede grip
- Maten: S-XL



SHOWA Always Innovating. Never Imitating.

HANDSCHOEN POWERGRAB KEV 4 1023990

- Latex Microfinish coating
- Drager: Kevlar®, 10 gauge
- Coating met microfinish foam voor extra grip
- Maten: 7-11



TOWA DESIGN AND PERFORMANCE THAT WORK

HANDSCHOEN POWERFLEX 80-658 1014655

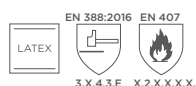
- 3/4 Latex coating
- Drager: Kevlar®, glasvezel en staal, 7 gauge
- Coating met profiel voor extra grip
- Contacthitte 250°C (15 sec.)
- Maten: 6-11



Ansell

HANDSCHOEN POWERGRAB KATANA 1023991

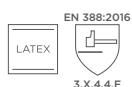
- Latex coating
- Drager: Kevlar® en staal, 10 gauge
- Coating met profiel voor extra grip
- Contacthitte 250°C (15 sec.)
- Maten: 7-11



TOWA DESIGN AND PERFORMANCE THAT WORK

HANDSCHOEN S-TEX KV3 1007141

- Latex coating
- Drager: HAGANE COIL® (roestvrij staal, polyester), 13 gauge
- Profiel geruwd
- Maten: S-XL



SHOWA Always Innovating. Never Imitating.

MINDER UITGEVEN, MEER BESCHERMEN

DANKZIJ EEN BEOORDELINGS- EN VERBETERINGSPROCES OM UW HANDEN TE BESCHERMEN



PRO•LINE

Een set handschoenen die voortvloeit uit onze expertise, **aangepast aan uw beroep**, beschikbaar en gecertificeerd.



PRO•DEV

Een **unieke behoefte** die nog geen **geschikte handschoen** heeft?
Wij ontwikkelen het voor u!



PRO•RENT

Een tijdelijke behoefte aan handschoenen?
Handschoenen huren kan uw oplossing zijn.



PRO•OPTIONS

Handschoenen kunnen **naar wens** worden **uitgerust** met nuttige opties.



PRO•ONE

Slechts 1 op 2 handschoenen gebruikt?
Bespaar door **handschoenen per paar** te kopen.



PRO•ADAPT

Om alle werknemers te beschermen : een **aanbod voor productie** op maat.



PRO•CLEAN

Bespaar door de handschoenen te wassen: door vlekken of het vuil te verwijderen **gaan de handschoenen langer mee!**

VOORBEELD VAN 'PRO-OPTIONS'-ONTWERP :



VERBETERDE BESCHERMING : versterking van de zone die het meest is blootgesteld aan risico's.

KOSTENBESPARING : verbeterde **economische prestaties** in combinatie met een **langere levensduur**.

PARTICIPATIE IN DUURZAME ONTWIKKELING : duurzamere handschoenen = **bescherming van hulpbronnen** (materialen, energie) en **beperking van de impact op het milieu** (productie, transport).



MET LEDER

HANDSCHOEN MASTERNBR RC
1034764 **S** 10 100

- Zirnium (high tenacity vezelconcept van Rostaing) vezels, 10 gauge
- Zeer abrasiebestendige nitril coating op palm en vingers
- Met extra lederen bescherming op de palm
- Maten: 7-11



i Versterking in leder kan op maat worden aangepast naargelang de toepassing.



HANDSCHOEN MASTERTOP
1007281 **S** 10 50

- Dyneema®, Zirnium (high tenacity vezelconcept van Rostaing), 10 gauge
- Met lederen palm voor betere abrasie, prikbestendigheid en oliebestendigheid
- Maten: 7-11



i Ook verkrijgbaar per handschoen.



BLACKTACTIL RC, BLACKTOP EN BLACKSTICK+

- Zirnium (high tenacity vezelconcept van Rostaing)
- Drager: 13 gauge
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN BLACKTACTIL RC
1034783 **S** 10 100

- PU coating met extra splitlederen verstevigingen tussen duim en wijsvinger

HANDSCHOEN BLACKTOP
1026419 **S** 10 100

- PU coating met extra splitlederen verstevigingen op de meest abrasiegevoelige plaatsen

HANDSCHOEN BLACKSTICK+
1042482 **S** 10 100

- PU coating met zwart lederen versterking op palm en vingers



METALSTRONG+

HANDSCHOEN METALSTRONG+
1043489 **S** 10 50

- Rundsplitleder
- Voering in Tekinox (o.a. inox en Dyneema®)
- Met polsbescherming

- Manchet in katoen
- Maten: 8-11



Ansell

Je hoeft niet te kiezen tussen **CHEMISCHE BESCHERMING** of **SNIJBESCHERMING**

NIEUW

Nitrilcoating
Brede Chemische
Bescherming

Lange Manchet
Extra Chemische
Bescherming

Gecoate Palm
Nog Meer Grip

HI-VIZ™ INTERCEPT™-Voering
Indicator wanneer chemische veiligheid
door insnijding in gevaar is

AlphaTec® 58-735 Nitril Chemical Gloves met INTERCEPT™-snijweerstandstechnologie

Maak kennis met de nieuwe AlphaTec® 58-735, Ansell's eerste handschoenen met chemische en snijbescherming en een nitrilcoating voor een brede chemische bescherming en een HI-VIZ™ INTERCEPT™-voering die voor superieure snijbescherming zorgt. De AlphaTec® 58-735 is ontworpen met ANSELL GRIP™-technologie om met een Feel Equipped™-gevoel al je taken met natte en olieachtige onderdelen te kunnen uitvoeren.



ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

➤ Vraag online een monster aan op www.ansell.com/feelequipped

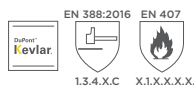
AlphaTec®



ARMBESCHERMERS

Kevlar®

- 100% Kevlar®
- 24 gauge
- Uitsparing voor duim
- Contacthitte 100°C (15 sec.)



Ansell



ARMBESCHERMER KEVLAR® 70-110 (KS10)
1007333 S 12 144

- Lengte: 25 cm

ARMBESCHERMER KEVLAR® 70-114 (KS14)
1007332 S 12 144

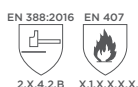
- Lengte: 35 cm

ARMBESCHERMER KEVLAR® 70-118 (KS 18)
1007331 S 12 144

- Lengte: 45 cm

Hyflex 11-250 en 11-251

- Intercept™
- 15 gauge
- snijbestendige HPPE vezel
- Zonder silicone
- Oeko-tex 100



Ansell

ARMBESCHERMER HYFLEX 11-250

- Zonder uitsparing voor duim

BREED MODEL 30 CM
1041538 1 50

SMAL MODEL 30 CM
1035445 1 50

SMAL MODEL 40 CM
1041540 1 50

BREED MODEL 40 CM
1038392 1 50



ARMBESCHERMER HYFLEX 11-251

- Uitsparing voor duim

BREED MODEL 30 CM
1038318 1 50

BREED MODEL 40 CM
1038768 1 50



Ergomaster

- Zirnium (high tenacity vezelconcept van Rostaing en Dyneema®, 10 gauge
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Met Duimgat



ROSTAING
TALENTS IN HANDS



ARMBESCHERMER ERGOMASTER 35
1042489 S 5 50

- Lengte: 35 cm

ARMBESCHERMER ERGOMASTER 45
1042490 S 5 50

- Lengte: 45 cm

ARMBESCHERMER ERGOMASTER 45 VL
1042491 S 5 50

- Lengte: 45 cm
- Met velcro

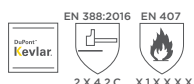
ARMBESCHERMER ERGOMASTER 60 VL
1042492 S 5 50

- Lengte: 60 cm
- Met velcro

Polyester, nylon, glasvezel

ARMBESCHERMER 11-202
1034615 S 12 72

- Polyester, nylon, glasvezel
- Anatomisch gevormd, aanpasbaar met velcro systeem
- 13 gauge
- Lengte: 47 cm



Ansell





ANTI-VIBRATIE

HANDSCHOEN VIBRAGUARD 07-112

1007199

- Nitril coating
- Drager: gelfoam
- Anti-vibratie handschoen
- Beperkt effecten van het vibratie syndroom
- Conform: EN10819
- Maten: 8-11



Ansell



HANDSCHOEN 9015F(X)

1006366

- Met gel op de palm
- TPR impact bescherming op de rug
- Met velcrosluiting
- Conform EN10819
- Maten: S-XXL



IMPACTBESCHERMING OP DE RUG

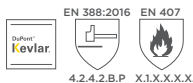


Ansell

HANDSCHOEN ACTIVARMR 97-120

1031505

- Met neopreen-nitril coating
- Drager: Spandex polyester nylon Kevlar®, 15 gauge
- Hoogwaardige impactbescherming op handrug
- Maten: 8-12



GUIDE

HANDSCHOEN GUIDE 26

1042470

- TPR versterkingen op rug van de hand
- Duurzame Serino PU in de palm
- Verstevingen in de palm
- Voorgevormd voor betere regonomie
- Maten: 7-12



PORTWEST

HANDSCHOEN IMPACT A721

1042595

- TPR versterkingen op rug van de hand
- Nitril foam coating in de palm
- Verstevingen in de palm
- 13 gauge voor goede vingergevoligheid
- Met velcro sluiting
- Maten: 7-12



SHOWA
Always Innovating. Never imitating.

HANDSCHOEN SHOWA 377IP

1042472

- Dubbele nitril coating, volledig gecoat
- Drager: polyester / nylon, 13 gauge
- Foam nitril in de palm voor uitstekende grip
- Volledig gecoat
- Met impactbescherming op rug van de hand en vingers
- Maten: M-XXL



Ansell

HANDSCHOEN ACTIVARMR 97-125

1042429

- Met dubbele nitril coating
- Drager: glasvezel, HPPE, Lycra® en nylon, gauge 13
- Hoogwaardige impactbescherming op handrug
- Maten: 7-12



PORTWEST

HANDSCHOEN IMPACT A722

1032359

- Drager: snijbestendig weefsel, 13 gauge
- Flexibele PVC impactdelen op vingers en handrug
- Versterkt tussen duim en wijsvinger
- Maten: 8-10



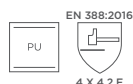


PRIKBESTENDIG

HANDSCHOEN GUIDE 6225 CPN

1028927 1 6

- PU palm
- Drager: HDPE
- Half gevoerd in de palm
- Alycore in palm (4 lagen) en vingers (2 lagen)
- Hoog niveau snij- en prikbestendigheid
- Hoge vingergevoeligheid en soepel
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN GUIDE 6330 CPN

1025081 3 1 6

- Dubbele nitril coating tot over de knokkels
- Drager: HDPE / polyester
- Alycore in palm (4 lagen) en vingers (2 lagen)
- Hoog niveau snij- en prikbestendigheid
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN GUIDE 6502 CPN

1025084 3 1 6

- Chamoude palm met PVC verstevigingen
- Spandex rug met TPR vinger- en knokkelbescherming
- Alycore in palm (8 lagen), vingers (4 lagen) en rug (2 lagen)
- Hoog niveau snij- en prikbestendigheid
- Duurzame versie met extra bescherming
- Maten: 8-12



HANDSCHOEN GUIDE 6202 CPN

1027880 3 1 6

- Synthetische chamoude palm
- Spandex rug met neopreen knokkelbescherming
- Alycore in palm (4 lagen) en vingers (2 lagen)
- Hoog niveau snij- en prikbestendigheid
- Nauw aansluitend, vingergevoelig en soepel
- Ideaal voor fouilleerwerkzaamheden en soortgelijke situaties
- Maten: 6-13



HANDSCHOEN GUIDE CPN 6204

1042336 1 36

- Palm met silicone voor extra grip
- Snijwerende Kevlar rug met neopreen knokkelbescherming
- Alycore in palm (4 lagen) en vingers (2 lagen)
- Hoog niveau snij- en prikbestendigheid
- Met silicone vingertoppen voor touch
- Ideaal voor fouilleerwerkzaamheden en politiewerk
- Maten: 7-12



HANDSCHOEN GUIDE CPN 6203

1034854 1 36

- Waterafstotend geitenleer in de palm
- Alycore in palm (4 lagen), vingers (2 lagen)
- Hoog niveau snij- en prikbestendigheid
- Nauw aansluitend en soepel
- Duurzame versie met open manchet
- Maten: 8-12



HANDSCHOEN GUIDE 6401 CPN

1025087 3 1 6

- Chamoude palm met PVC verstevigingen
- Hi-Viz spandex rug met neopreen knokkelbescherming
- Alycore in palm (15 lagen) en vingers (5 lagen)
- Hoogste niveau aan snij- en prikbestendigheid
- Blijft soepel en werkbaar
- Duurzaamste versie
- Maten: 8-12



Prikbestendige handschoenen van Guide maken gebruik van Alycore technologie. Alycore bestaat uit zeer fijne lagen metal mesh die zeer goed beschermen tegen prikken, steken en snijden maar nog wel de handschoen soepel houden. Hoe meer lagen in de handschoen zijn verwerkt hoe hoger de bescherming.



VINGERLOOS, HOGE DRUK EN KETTINGZAAG

**HANDSCHOEN PROFLEX 720**
1034874 6

- Versterkingen op de palm en vingertoppen
- Zonder duim-, wijs en middelvinger
- Velcrosluiting
- Neopreen knokkelbescherming
- Maten: S-XXL

**HANDSCHOEN HOGE DRUK**
1024613 12

- In nitril
- Drager: nylon/Dyneema®
- Bescherming tot 500 BAR
- Waterproof
- Profiel: geruwd
- Nylon binnenhandschoen voor beter comfort
- Maten: 9 en 11

**HANDSCHOEN BOSWERK SIP 2SA4**
1007242 1

- Rundsnerleder
- Specifieke bescherming tegen kettingzaag
- Bescherming aan beide handen
- Kettingzaag blokkeert bij aanraking van de handschoenen
- Maten: 8-12
- Conform EN381-7



MALIËNKOLDER

- Ambidexter
- Voor hand waar men te behandelen product mee vasthoudt
- Conform: EN 1082-1

**HANDSCHOEN MALIËNKOLDER WILCO*0**

1007364 1

- Met sluiting in inox
- Maten: XXS-XL

**HANDSCHOEN MALIËNKOLDER GCM*0**

1007367 1

- Met sluiting PU en drukknop
- Maten: XXS-XL

ESD

- Drager: Nylon/Koolstofvezel, 13 gauge
- Hoog draagcomfort
- ESD SS-EN 61340

**HANDSCHOEN GUIDE 402ESD**

1026464 12 240

- Zonder coating
- Maten: 6-10

**HANDSCHOEN GUIDE 404ESD**

1026465 12 240

- PU op vingertoppen
- Maten: 6-10

**HANDSCHOEN GUIDE 414ESD**

1025540 12 240

- PU coating
- Maten: 6-10





LATEX

- Latex
- Maten: 8-11
- Conform: EN 60903 AZC (00, 0 en 1) RC (rest)

LATEX

i Te gebruiken met overhandschoenen (Art: 1016026).



HANDSCHOEN ELECTROVOLT

1

- Klasse 00 - 500V (Art: 1022725)
- Klasse 0 - 1000V (Art: 1022737)
- Klasse 1 - 7500V (Art: 1022739)
- Klasse 2 - 17000V (Art: 1022740)
- Klasse 3 - 26500V (Art: 1022741)
- Klasse 4 - 36000V (Art: 1022742)



COMPOSIT

- Neopreen en latex
- Gevlokt en mechanisch sterker
- Niet met overhandschoenen te dragen
- Maten: 7-11
- Conform: EN 60903 RC



HANDSCHOEN FLEX & GRIP COMPOSIT

1

- Klasse 0 - 1000V (Art: 1022731)
- Klasse 1 - 7500V (Art: 1022733)
- Klasse 2 - 17000V (Art: 1022735)
- Klasse 3 - 26500V (Art: 1022867)
- Klasse 4 - 36000V (Art: 1022868)



LATEX/POLYCHLOROPREEN

- Latex/Polychloropreen
- Biedt bescherming tegen vlamboog
- Maten: 6-12
- Conform: EN 60903 RC



HANDSCHOEN HS ARC FLASH & GRIP

1

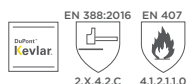
- Klasse 00 - 500V (Art: 1040407)
- ATPV: 21.6 cal/cm²
- Klasse 0 - 1000V (Art: 1036972)
- ATPV: 71.6 cal/cm²
- Klasse 1 - 7500V (Art: 1040408)
- ATPV: 42.2 cal/cm²
- Klasse 2 - 17000V (Art: 1036973)
- ATPV: 74.5 cal/cm²
- Klasse 3 - 26500V (Art: 1036974)
- ATPV: 73.2 cal/cm²
- Klasse 4 - 36000V (Art: 1036975)
- ATPV: 87.7 cal/cm²



HANDSCHOEN ACTIVARMR 80-813

1022542 **3** 12 144

- Neopreenschuim coating
- Drager: Modacryl, glasvezel, Kevlar®, 13 gauge
- Snijweerstand: 5
- Hoge vlamweerstand
- ATPV: 12,0 cal/cm²
- Conform EN1149
- Maten: 6-11



Ansell

HANDSCHOEN ARC FLASH APG10

1021634 **1**

- In gesiliconiseerd kalfsleder op de palm
- 100% Kevlar® tricot interlock op de rug
- Bescherming tegen thermische en mechanische risico's
- ATPV: 32,8 cal/cm² (palm) en ATPV: 45 cal/cm² (rug)
- Maten: 8-11



DEHN



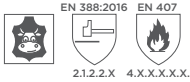
TOEBEHOREN



OVERHANDSCHOEN ELECTRO HS KLASSE 0 EN 00

1028356 **S** 1 10

- Rundsnerfleder
- Manchet: 15 cm
- Waterafstotend leder
- Met velcro
- Over electro handschoen te dragen ter bescherming tegen prikken en abrasie
- Maten: 8-12



EN 388:2016 EN 407
2.1.2.2.X 4.X.X.X.X.X.



OPBERGKOFFER ELECTRO HANDSCHOENEN

1039498 **1**

- Voor een optimale opberging van (electro) handschoenen
- Zowel voor wandmontage als draagbaar door meegeleverde handvat
- Afmetingen 500x250x100 mm



KAST IN METAAL ELECTRO HANDSCHOEN

1022874 **1**

- Wandkoffer in metaal met klein venster
- Afmetingen 190x430x70 mm



TESTER ELECTRO HANDSCHOEN

1022870 **1**

- De normen EN 60903 en CEI 60903 bevelen een test en visuele inspectie aan van de electro handschoen voor elk gebruik d.m.v. het opblazen van de handschoen
- De pneumatische tester is een systeem dat het makkelijk maakt deze test zelf uit te voeren
- Gezien de dikte van handschoenen van klasse 1, 2, 3 en 4 is het opblazen van deze handschoenen niet afdoende als test. Voor deze klassen dient men de handschoen langs de binnen- en buitenkant na te kijken en een spanningstest te doen elke 6 maanden.



OPBERGTAS ELECTRO HANDSCHOENEN

1022873 **1**

- Tas in waterdicht PVC met kleine musketon om aan riem te bevestigen
- Ideaal om (electro) handschoenen op te bergen en te vervoeren
- Afmetingen: 410x170x75 mm



TALK ELECTRO HANDSCHOEN 100ML

1023683 **1**

- Voor electro handschoenen
- Absorbeert zweet
- Vergemakelijkt het aantrekken



VINYL EN LATEX

HANDSCHOEN DISPOSABLE VINYL A900 P 100ST/DISP

1042581 S 1 30

- Vinyl
- Latex vrij
- Licht gepoederd
- Dikte: 0,12 mm
- Lengte: 24 cm

- Doorschijnend
- Maten: S-XL



HANDSCHOEN DURATOUCH 34-755 (V70N) 100ST/DISP

1025760 S 1 10

- In vinyl
- Gepoederd
- Dikte: 0,12 mm
- Lengte: 24 cm
- Profiel: gladde afwerking
- Maten: 6,5-9,5



HANDSCHOEN TOUCHNTUFF 69-318 100ST/DISP

1028917 S 1 10

- Latex
- Poedervrij
- Dikte: 0,12 mm
- Lengte: 24 cm
- Profiel: reliëf
- Maten: 5,5/6-9,5/10



HANDSCHOEN TOUCHNTUFF 69-210 100ST/DISP

1028921 S 1 10

- Latex
- Gepoederd
- Dikte: 0,12 mm
- Lengte: 24 cm
- Profiel: gladde afwerking
- Maten: 6,5/7-9,5/10



HANDSCHOEN MICROFLEX 63-864 100ST/DISP

1032441 10

- Latex
- Poedervrij
- Dikte: 0,16 mm (dikkere kwaliteit)
- Lengte: 24,5 cm
- Profiel: reliëf
- Stevige handschoen
- Maten: 5,5/6-9,5/10





NITRIL

**Ansell****HANDSCHOEN VERSATOUCH 92-200 100ST/DISP****1015405**

- Nitril
- Poedervrij
- Dikte: 0,08 mm
- Lengte: 24 cm

- Profiel: vingertoppen met reliëf
- Maten: 6,5/7-10,5/11



VIRUS

Type C

**Ansell****HANDSCHOEN TOUCHNTUFF 92-670 100ST/DISP****1007712**

- Nitril
- Poedervrij
- Profiel: vingertoppen met reliëf

- Dikte: 0,10 mm
- Lengte: 24 cm
- Maten: 6,5/7-9,5/10

i Bestaat ook in 30 cm lengte 92-665 (Art: 1014151).



VIRUS

Type B
JKT**SHOWA**
Always Protecting Your Wellbeing**HANDSCHOEN SHOWA 7540PF 100ST/DISP****1039699**

- Nitril
- Poedervrij
- Profiel: vingertextuur
- Dikte: 0,1 mm

- Lengte: 24 cm
- Latexvrij
- Conform medical device EN455
- Maten: XS-XL

i Ook verkrijgbaar in 30 cm SHOWA 7545PF (Art: 1039700).



VIRUS

Type C

**SHOWA**
Always Protecting Your Wellbeing**HANDSCHOEN WEGWERP 7505 PF 100ST/DISP****1034745**

- Nitril
- Poedervrij
- Profiel: vingertextuur
- Dikte: 0,10 mm
- Lengte: 24 cm
- Latexvrij

- Uniek: geschikt voor alle voedingstypes (simulanten)
- Maten: XS-XXL



VIRUS

Type B
JKPR**GSA****HANDSCHOEN DISPOSABLE NITRIL FOOD 100ST/DISP****1022680**

- Nitril
- Latex vrij
- Poedervrij
- Dikte: 0,08 mm (1 laag)
- Lengte: 24 cm
- Zeer dun en sterk
- Profiel: vingertoppen met reliëf

- Voedingsgekeurd: contact 2 uur / 40°C
- Lichtblauw
- Maten: S-XXL



VIRUS

Type B
JKT



NITRIL

- Nitril
- Latex vrij
- Voedingsgekeurd: contact 2 uur / 40°C
- Dikte: 0,12 mm (1 laag)
- Lengte: 24 cm
- Azuurblauw



i Ideaal voor labo toepassingen



HANDSCHOEN SOFT-STAR NITRIL PF 100ST/DISP

1033488 **S** 1 10

- Poedervrij
- Maten: S-XXL

HANDSCHOEN SOFT-STAR NITRIL P 100ST/DISP

1033489 **S** 1 10

- Gepoederd
- Maten: S-XXL



SAMURAI
safety warrior

TOUCHNTUFF

- Nitril
- Dikte: 0,12 mm
- Profiel: vingertoppen met reliëf
- Conform: EN1149-1, EN1149-3 en EN1149-5



Ansell

HANDSCHOEN TOUCHNTUFF 92-605 100ST/DISP

1009694 **10**

- Poedervrij
- Lengte: 30 cm
- Maten: 6,5/7-9,5/10



HANDSCHOEN TOUCHNTUFF 92-500 100ST/DISP

1007710 **S** 1 10

- Gepoederd
- Lengte: 24 cm
- Maten: 6,5/7-9,5/10

HANDSCHOEN TOUCHNTUFF 92-600 100ST/DISP

1007711 **S** 1 10

- Poedervrij
- Lengte: 24 cm
- Maten: 6,5/7-9,5/10



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

HANDSCHOEN SHOWA 7555 PF 50ST/DISP

1037574 **1** 20

- Nitril
- Poedervrij
- Profiel: vingertextuur
- Dikte: 0,12 mm
- Lengte: 30 cm
- Latexvrij

- Conform medical device EN455
- Maten: XS-XL



Ansell

HANDSCHOEN MICROFLEX 93-243 100ST/DISP

1034884 **10**

- Nitril
- Poedervrij
- Dikte: 0,12 mm
- Lengte: 40 cm

- Profiel: reliëf
- Maten: 5,5/6-10,5/11





NITRIL EN NEOPREEN

HANDSCHOEN SHOWA
7570PF 100ST/DISP

1038872 20

- Nitril
- Poedervrij
- Profiel: vingertextuur
- Dikte: 0,10 mm
- Lengte: 24 cm
- Zonder accelerators voor zeer gevoelige huidtypes
- Conform medical device EN455
- Maten: XS-XL



SHOWA
Always Innovating Never Imitating

HANDSCHOEN SHOWA
7550 PF 100ST/DISP

1038364 20

- Zwarte nitril
- Poedervrij
- Profiel: vingertextuur
- Dikte: 0,10 mm
- Lengte: 24 cm
- Latexvrij
- Conform medical device EN455
- Maten: S-XL



SHOWA
Always Innovating Never Imitating

i Ook beschikbaar in 0.15 mm 30 cm Showa 7565 (Art: 1037475).

HANDSCHOEN NEOTOUCH
25-201 100ST/DISP

1007737 10

- Lengte: 24 cm

HANDSCHOEN NEOTOUCH
25-101 100ST/DISP

1007736 10

- Lengte: 28,5 cm
- Neopreen
- Poedervrij
- Dikte: 0,13 mm
- Profiel: vingertoppen met reliëf
- Latexvrij
- Maten: 6,5/7-9,5/10



Ansell

HANDSCHOEN TRILITE
994 100ST/DISP

1007731 10

- Unieke mix nitril, latex en neopreen
- Poedervrij
- Dikte: 0,15 mm
- Lengte: 25,5 cm
- Stevige handschoen
- Maten: 6-9

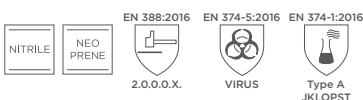


MAPA
PROFESSIONNEL

HANDSCHOEN MICROFLEX
93-260 50ST/DISP

1034622 10

- Nitril en neopreen
- Poedervrij, siliconenvrij
- Dikte: 0,19 mm, dikke kwaliteit
- Lengte: 30 cm
- Profiel: vingers met reliëf
- Chemisch bestendig
- Maten: 5,5/6-10,5/11



Ansell

HANDSCHOEN SHOWA
7585 PF 50ST/DISP

1037575 20

- Nitril
- Poedervrij
- Profiel: vingertextuur
- Dikte: 0,20 mm
- Lengte: 30 cm
- Latexvrij
- Zeer goed chemische bestendigheid
- Conform medical device EN455
- Maten: S-XL



SHOWA
Always Innovating Never Imitating

i Bestaat ook in 24 cm Showa 7580 (Art: 1037522).



LATEX

Alphatec en Versatouch

- Latex
- Voering: gevlokt
- Profiel: visschub
- Dikte: 0,35 mm
- Lengte: 29 cm



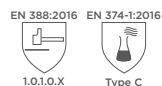
Ansell



HANDSCHOEN ALPHATEC PLUS 87-190 GEEL

1007513 S 12 144

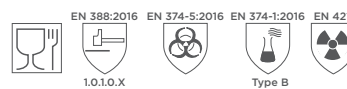
- Geel
- Maten: 6,5/7-9,5/10



HANDSCHOEN VERSATOUCH 87-195 BLAUW

1007522 S 12 144

- Blauw
- Maten: 6,5/7-9,5/10



Alphatec

- Latex
- Voering: gevlokt
- Profiel: visschub
- Dikte: 0,4 mm
- Lengte: 30,5 cm



Ansell



HANDSCHOEN ALPHATEC 87-650 GEEL

1007517 S 12 144

- Geel
- Maten: 6,5/7-9,5/10

HANDSCHOEN ALPHATEC 87-665 BLAUW

1007519 S 12 144

- Blauw
- Maten: 6,5/7-9,5/10

Harpon en Jersette

HANDSCHOEN HARPON 321

1007531 50

- Latex
- Voering: katoen
- Profiel: geruwd
- Dikte: 1,35 mm
- Lengte: 31-33 cm
- Contacthitte 250°C (15 sec.)
- Maten: 6-10



MAPA PROFESSIONNEL



HANDSCHOEN JERSETTE 300

1007521 S 5 50

- Profiel: gladde afwerking

HANDSCHOEN JERSETTE 301

1007528 S 5 50

- Profiel: geruwd
- Latex
- Voering: katoen
- Dikte: 1,15 mm
- Lengte: 31-33 cm
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Comfortabel voor langere draagtijd
- Maten: 5-10





NITRIL



Ansell

HANDSCHOEN VIRTEX 79-700

1007555 **S** 50 200

- Nitril
- Voering: Aquadri® voor droge handen bij intensief gebruik
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,225 mm
- Lengte: 31 cm
- Goede vingergevoeligheid
- Maten: 7-11



SHOWA
Always Innovating Never Imitating

HANDSCHOEN SHOWA 708 48ST/DISP

1039205 **1** 10

- Nitril
- Ambidexter
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,23 mm
- Lengte: 30 cm
- Goede vingergevoeligheid
- Maten: S-XXXL



Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC 58-128

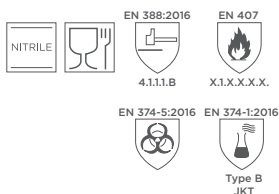
1032196 **S** 12 144

- Nitril
- Voering: nylon
- Profiel: ANSELL Grip Technology®
- Dikte: 0,175 mm
- Lengte: 28 cm
- Uitstekende grip
- Soepel, zeer vingergevoelig
- Maten: 7-11



Solknit

- Nitril
- Voering: katoen
- Profiel: geruwd
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Mechanisch sterk



Ansell

HANDSCHOEN SOLKNIT 39-122

1007577 **S** 12 72

- Lengte: 31 cm
- Maten: 7-10

HANDSCHOEN SOLKNIT 39-124

1007578 **S** 12 72

- Lengte: 35 cm
- Maten: 7-10



OVERZICHT CHEMISCH BESTENDIGE HANDSCHOENEN

Merk	Coating	Art:	Artikelnaam	EN388:2016	EN407	EN374-1	Voeding	Maten	Stock
GSA	PVC	1007648	FORTEX 27	4.1.2.1.X		AKLMPST		9,5-10,5	Ⓢ
GSA	PVC	1007649	FORTEX 35	4.1.2.1.X		AKLMPST		9,5-10,5	Ⓢ
GSA	PVC	1007650	FORTEX 45	4.1.2.1.X		AKLMPST		9,5-10,5	Ⓢ
GSA	PVC	1007652	FORTEX PRO 35	4.1.2.1.X		AKLMPST		9,5	Ⓢ
SHOWA	PVC	1007688	SHOWA 690	4.1.2.1.X		JKL		M-XXL	Ⓢ
ANSELL	PVC	1007677	MULTIPLUS 27	4.1.2.1		AKL		8-11	Ⓢ
ANSELL	PVC	1007670	MULTIPLUS 40	4.1.2.1		AKL		8-11	Ⓢ
SHOWA	PVC	1007664	SHOWA 660	4.1.2.1.X		JKL		M-XXL	Ⓢ
SHOWA	PVC	1007667	SHOWA KV660	4.X.4.2.B		JKL		M-XXL	Ⓢ
ANSELL	Latex	1007634	ALPHATEC 87-105	3.1.2.1.B		AKLMPT		7,5-10,5	Ⓢ
ANSELL	Latex	1007637	ALPHATEC 87-108	3.1.2.1.B		AKLMPT		7,5-10,5	Ⓢ
ANSELL	Latex	1007633	ALPHATEC 87-118	3.1.2.1.A		AKLNPT		6,5-10,5	Ⓢ
ANSELL	Latex	1014780	ASTROFLEX	2.2.4.1.A	X.2.X.X.X.X.	AKLMPT	•	7-11	Ⓢ
ANSELL	Latex	1026638	ALPHATEC 62-201	3.1.3.1.A	X.1.X.X.X.X.	AKLMPT	•	7-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1007583	SOLVEX 37-675	4.1.0.1.X		JKLOPT	•	6-11	Ⓢ
GSA	Nitril	1007604	NITRI-STAR PLUS	4.1.0.1.X.		JKLOPT	•	7-12	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1007584	SOLVEX 37-695	4.1.0.1.A		AJKLPT	•	7-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1007585	SOLVEX 37-900	4.1.0.1.X		AJKLOPT		7-11	Ⓢ
SHOWA	Nitril	1007557	SHOWA 771	4.1.1.1.X		JKL		M-XL	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1007582	SOLVEX 37-655	4.1.0.1.X		JKLOPT		7-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1007580	SOLVEX 37-185	4.1.0.2.X		AGJKLPT	•	7-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1024749	ALPHATEC 58-335	4.1.0.1.A		JKLOPT	•	7-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1015117	ALPHATEC 58-270	3.1.2.1.A		JKLOPT		6-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1025986	ALPHATEC 58-435	4.0.0.1.A		AJKLOPT	•	7-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1039552	ALPHATEC 58-735	4.X.3.2.C		AJKLMOPT		7-11	Ⓢ
ANSELL	Nitril	1007600	ALPHATEC 58-535W	4.1.4.1.A	X.1.X.X.X.X.	JKLOPT		7-11	Ⓢ
MAPA	Nitril	1007597	STANSOLV 381	3.1.1.1.A	X.1.X.X.X.X.	JKLOPT		6-10	Ⓢ
MAPA	Nitril	1007251	KRONIT PROOF 395	4.X.4.3.D	X.2.X.X.X.X.	JKL		8 tem 10	Ⓢ
SHOWA	Nitril	1007557	SHOWA 771	4.1.1.1.X		JKL		M-XL	Ⓢ
SHOWA	Nitril	1015652	SHOWA 772	4.1.1.1.X		JKL		M-XL	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007558	ALPHATEC 87-900	2.1.2.0.A		AKLNPT		6,5/7-10,5/11	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007608	NEOTOP 29-500	X.1.2.1.A		AKLNPT		7-11	Ⓢ
GSA	Neopreen	1007618	NEO-STAR	2.1.1.1.X		BKLOPT	•	7-11	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007611	ALPHATEC SCORPIO 09-922	3.1.2.1.B		AKLMPT		10	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007612	ALPHATEC SCORPIO 09-924	3.1.2.1.B		AKLMPT		10	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007613	ALPHATEC SCORPIO 09-928	3.1.2.1.B		AKLMPT		10	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007609	ALPHATEC SCORPIO 09-430	3.1.2.1.B		AKLMPT		10	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007614	ALPHATEC SCORPIO 09-022 (HI-LO)	3.2.3.2.C	3.2.X.X.X.X.	AKLJPT		10	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007615	ALPHATEC 08-352	3.1.2.1.B		AKLMNPT		8-10	Ⓢ
ANSELL	Neopreen	1007616	ALPHATEC 08-354	3.1.2.1.B		AKLMNPT		8-10	Ⓢ
MAPA	Neopreen	1007617	TECHNIC 420	2.1.2.1.X		ALMNST		6-10	Ⓢ
MAPA	Neopreen	1007619	TECHNIC 450	2.1.2.1.X		ALMNST		7-10	Ⓢ
MAPA	Neopreen	1007627	STANZOIL NK-22 382	2.1.2.1.X	X.1.X.X.X.X.	ALMNST		6-10	Ⓢ
SHOWA	Neopreen	1029340	SHOWA 3416	3.5.4.3.B	X.1.X.X.X.X.	JKL		S-XL	Ⓢ
ANSELL	PVA / Laminaat	1007691	P.V.A. 15-554	3.1.2.1.A		BCDFIJ		9-10	Ⓢ
ANSELL	PVA / Laminaat	1007705	BARRIER 02-100			ABCEFGHIMS		6-11	Ⓢ
RESPIREX	PVA / Laminaat	1040690	KEMBLOK			ADEGHL		S-L	Ⓢ
REX	Butyl	1007692	ERISTA BX BUTYL LONG 6180	2.0.1.0		EN374 BIK		7-11	Ⓢ
MAPA	Butyl	1017923	BUTOFLEX 651	0.0.1.0.X		ABCILMNOS		7-10	Ⓢ
ANSELL	Butyl	1007707	ALPHATEC 38-514	1.0.0.0.X		ABCIKMPST		7 tem 11	Ⓢ
REX	Viton / Butyl	1007702	ERISTA BUTYL-VITRIC LONG-6215 35CM	2.0.0.1		DFL		7-11	Ⓢ



PVC

Fortex

- PVC
- Voering: Katoen interlock
- Profiel: gladde afwerking
- Goede pasvorm en grip
- Zeer goede schuurbestendigheid



i Goede bescherming tegen zuren, basen, petroleumderivaten!



HANDSCHOEN FORTEX 27
1007648 **S** 12 72

- Lengte: 27 cm
- Maten: 9,5 (Art: 1007648)
10,5 (Art: 1023605)



HANDSCHOEN FORTEX 35
1007649 **S** 12 72

- Lengte: 35 cm
- Maten: 9,5 (Art: 1007649)
10,5 (Art: 1023606)

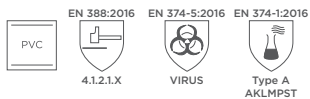


HANDSCHOEN FORTEX 45
1007650 **S** 12 72

- Lengte: 45 cm
- Maten: 9,5 (Art: 1007650)
10,5 (Art: 1023607)

HANDSCHOEN FORTEX PRO 35
1007652 **S** 12 72

- PVC
- Voering: Katoen
- Profiel: geruwd
- Goede pasvorm en extra anti-slip coating
- Zeer goede schuurbestendigheid
- Lengte: 35 cm
- Maten: 9,5



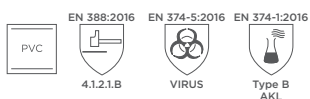
HANDSCHOEN SHOWA 690
1007688 **S** 10 60

- PVC
- Voering: katoen
- Profiel: geruwd
- Dikte: 1,3 mm (excl. voering)
- Lengte: 60 cm
- Zeer soepele handschoen
- Maten: M-XXL



Multiplus

- PVC
- Voering: katoen
- Profiel: geruwd
- Dikte: 1,3 mm (excl. voering)
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN MULTIPLUS 27
1007677 **S** 12 72

- Lengte: 27 cm

HANDSCHOEN MULTIPLUS 40
1007670 **S** 12 60

- Lengte: 40 cm

Ansell

SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.



PVC

Showa 660 en KV660

- PVC
- Profiel: geruwd
- Dikte: 1,3 mm
- Lengte: 30 cm



HANDSCHOEN SHOWA 660

1007664 10 120

- Voering: katoen
- Maten: M-XXL



HANDSCHOEN SHOWA KV660

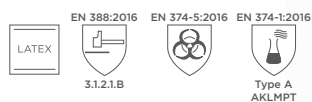
1007667 10 120

- Voering: Kevlar®
- Maten: M-XXL



LATEX

- Latex
- Zonder voering
- Profiel: gladde afwerking
- Dikte: 1,5 mm
- Lengte: 43 cm
- Zeer stevige handschoen



HANDSCHOEN ALPHATEC 87-118

1007633 S 12 144

- Latex
- Voering: gevlokt
- Profiel: ruit enkel op vingertop
- Dikte: 0,8 mm
- Lengte: 32 cm
- Maten: 6,5-10,5



HANDSCHOEN ALPHATEC 87-105

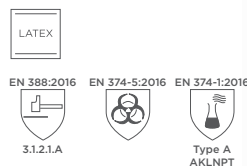
1007634 S 1 12

- Lengte: 43 cm
- Maten: 7,5-10,5

HANDSCHOEN ALPHATEC 87-108

1007637 S 1 12

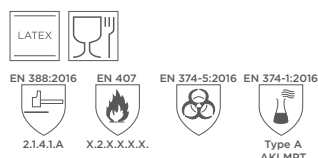
- Lengte: 61 cm
- Maten: 7,5-10,5



HANDSCHOEN ALPHATEC ASTROFLEX 87-029

1014780 S 12 120

- Latex
- Voering: polyamide
- Profiel: geruwd
- Dikte: 1,2 mm
- Lengte: 30 cm
- Contacthitte 250°C (15 sec.)
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN ALPHATEC 62-201

1026638 S 12 120

- Latex
- Voering: nylon
- Profiel: geen
- Dikte: 1,2 mm
- Lengte: 30 cm
- Soepel, gladde afwerking
- Goede schuur- en scheurweerstand
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Maten: 7-11



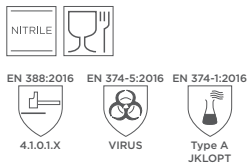


NITRIL

HANDSCHOEN ALPHATEC SOLVEX 37-675

1007583 **S** 12 144

- Nitril
- Voering: gevlokt
- Profiel: zandkorrel
- Dikte: 0,38 mm
- Lengte: 33 cm
- Conform EN1149
- Maten: 6-11

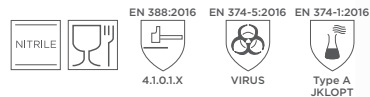


Ansell

HANDSCHOEN NITRI-STAR PLUS

1007604 **S** 12 144

- Nitril
- Voering: katoen gevlokt
- Profiel: ruit
- Zeer goede grip met solventen
- Zeer hoge vingergevoeligheid
- Dikte: 0,40 mm
- Lengte: 33 cm
- Maten: 7-12



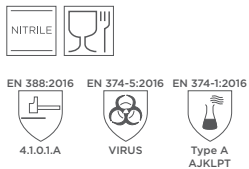
i Ideale bescherming tegen solventen, oliën en vetten!



HANDSCHOEN SOLVEX 37-695

1007584 **S** 12 72

- Nitril
- Voering: gevlokt
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,42 mm
- Lengte: 38 cm
- Conform EN1149
- Maten: 7-11

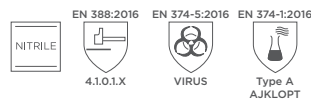


Ansell

HANDSCHOEN SOLVEX 37-900

1007585 **S** 12 72

- Nitril
- Voering: gevlokt
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,42 mm
- Lengte: 38 cm
- Elke handschoen wordt bij productie getest
- Maten: 7-11



Ansell

Showa 771 en 772

- Nitril
- Voering: katoen/polyester
- Profiel: geruwd
- Dikte: 0,5 mm



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

HANDSCHOEN SHOWA 771

1007557 **10** 120

- Zeer soepele handschoen
- Lengte: 30 cm
- Maten: M-XL



HANDSCHOEN SHOWA 772

1015652 **5** 60

- Zeer soepele handschoen
- Lengte: 65 cm
- Maten: M-XL



NITRIL

HANDSCHOEN ALPHATEC SOLVEX 37-655

1007582 10 144

- Nitril
- Zonder voering
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,56 mm
- Lengte: 33 cm
- Conform EN1149
- Maten: 7-11



Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC SOLVEX 37-185

1007580 12 12

- Nitril
- Zonder voering
- Profiel: zandkorrel
- Dikte: 0,56 mm
- Lengte: 45 cm
- Conform EN1149
- Maten: 7-11



Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC AQUADRI 58-335

1024749 12 72

- Nitril
- Voering: Aquadri® voor droge handen bij intensief gebruik
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,45 mm
- Lengte: 38 cm
- Uitstekende grip
- Soepel en vingergevoelig
- Conform EN1149
- Maten: 7-11



Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC 58-270

1015117 12 144

- Nitril
- Voering: nylon
- Profiel: geruwd, ANSELL Grip Technology®
- Lengte: 30 cm
- Uitstekende grip
- Zeer soepel en vingergevoelig, dunner dan 58-430
- Conform EN1149
- Maten: 6-11



Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC 58-435

1025986 12 144

- Nitril
- Voering: gevlokt
- Profiel: geruwd, ANSELL Grip Technology®
- Dikte: 0,4 mm
- Lengte: 38 cm
- Uitstekende grip
- Soepel
- Opvolgers van Solvex reeks met grip technologie
- Conform EN1149
- Maten: 7-11



Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC 58-735

1039552 6 12

- Nitril
- Voering: Intercept™ snijbestendige vezel die zichtbaar wordt indien in chemisch bestendige laag nitril wordt gesneden
- Profiel: geruwd, ANSELL Grip Technology®
- Lengte: 35 cm
- Uitstekende grip
- Snijweerstand: C
- Antistatisch
- Maten: 7-11

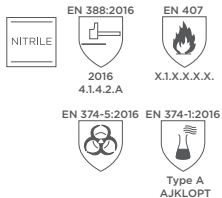


Ansell



NITRIL

- Nitril
- Voering: nylon
- Profiel: geruwd, ANSELL Grip Technology®
- Uitstekende grip
- Soepel
- Conform EN1149
- Maten: 7-11



Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC 58-530W
1007599 72

• Lengte: 30 cm

HANDSCHOEN ALPHATEC 58-535W
1007600 72

• Lengte: 35 cm

HANDSCHOEN ULTRANITRIL 381

1007597 72

- Nitril
- Voering: katoen
- Profiel: geruwd
- Dikte: 0,85 mm (excl. voering)
- Lengte: 35,5 cm
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Maten: 6-10

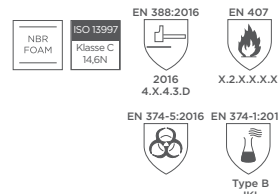


MAPA
PROFESSIONNEL

HANDSCHOEN KRONITPROOF 395

1007251 12

- Nitril coating
- Drager: mix van vezels
- Goede natte en olieachtige grip
- Combineert snij-, chemicaliën-, en hittebescherming in 1 handschoen
- Contacthitte tot 100°C (15 sec.)
- Maten: 8-10



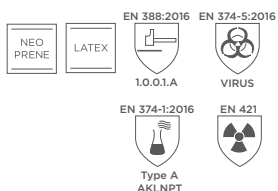
MAPA
PROFESSIONNEL

NEOPREEN / LATEX

HANDSCHOEN ALPHATEC 87-900

1007558 144

- Neopreen en latex
- Voering: gevlokt
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,68 mm
- Lengte: 32 cm
- Uitstekende greep op droge en natte voorwerpen
- Maten: 6,5/7-10,5/11

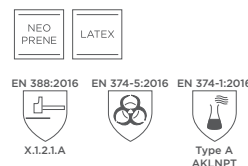


Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC NEOTOP 29-500

1007608 144

- Neopreen en latex
- Voering: gevlokt
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,75 mm
- Lengte: 30 cm
- Maten: 7-11



Ansell

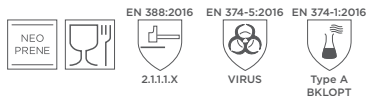


NEOPREEN

HANDSCHOEN NEO-STAR

1007618 S 12 144

- Neopreen
- Voering: katoen gevulkt
- Robuuste, comfortabele kwaliteit
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,72 mm
- Lengte: 33 cm
- Maten: 8-11



i Zeer goede bescherming tegen zuren en solventen!

Alphatec

- Neopreen
- Voering: jersey katoen
- Profiel: gladde afwerking



HANDSCHOEN ALPHATEC 09-922

1007611 S 12 72

- Lengte: 30 cm
- Maten: 10

HANDSCHOEN ALPHATEC 09-924

1007612 S 12 72

- Lengte: 35 cm
- Maten: 10



HANDSCHOEN ALPHATEC 09-928

1007613 S 1 36

- Lengte: 45 cm
- Maten: 10

HANDSCHOEN ALPHATEC 09-430

1007609 S 1 12

- Lengte: 80 cm
- Maten: 10

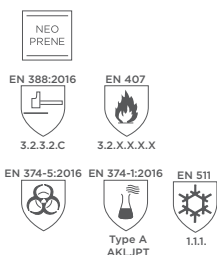


Ansell

HANDSCHOEN ALPHATEC 09-022 (HI-LO)

1007614 S 6 72

- Neopreen
- Voering: jersey katoen
- Profiel: gladde afwerking
- Lengte: 35 cm
- Contacthitte 180°C (15 sec.)
- Tevens koude- en hittebestendig (-25°C-180°C)
- Maten: 10



Ansell



NEOPREEN

Scorpio

- Neopreen
- Voering: katoen
- Profiel: geruwd



Ansell



HANDSCHOEN ALPHATEC SCORPIO 08-352

1007615 12 72

- Lengte: 30 cm
- Maten: 8-10

HANDSCHOEN ALPHATEC SCORPIO 08-354

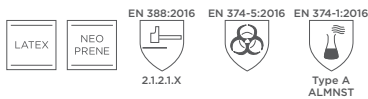
1007616 12 72

- Lengte: 35 cm
- Maten: 8-10

HANDSCHOEN TECHNIC 420

1007617 10 100

- Neopreen en latex
- Voering: gevlokt
- Profiel: ruit
- Dikte: 0,75 mm (excl. voering)
- Lengte: 31 cm
- Maten: 7-10



i Bestaat ook in 41 cm TECHNIC 450 (Art: 1007619).



MAPA PROFESSIONNEL

HANDSCHOEN STANZOIL NK-22 382

1007627 12 72

- Neopreen
- Voering: katoen
- Profiel: geruwd
- Dikte: 0,9 mm (excl. voering)
- Lengte: 35,5 cm
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Soepel
- Maten: 7-10



MAPA PROFESSIONNEL

HANDSCHOEN SHOWA 3416

1029340 12 72

- Neopreen
- Snijbestendige voering
- Profiel: geruwd
- Uitstekende grip
- Lengte: 35 cm
- Maten: S-XL



SHOWA Always Innovating Never Imitating



PVA / LAMINAAT EN BUTYL

HANDSCHOEN P.V.A. 15-554

1007691

- PVA (polyvinylalcohol)
- Voering: katoen
- Profiel: gladde afwerking
- Voor sterke organische oplosmiddelen
- Lengte: 35 cm
- Conform EN1149
- Maten: 9-10



Ansell

HANDSCHOEN BARRIER 02-100

1007705

- 5 lagen gelamineerd HPPE
- Zonder voering
- Profiel: gladde afwerking
- Dikte: 0,06 mm
- Lengte: 38-41 cm
- Elke handschoen ondergaat luchtdruktest
- Maten: 6-11



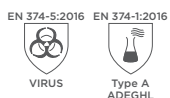
Ansell

i Niet gebruiken in water of waterhoudende oplosmiddelen.

HANDSCHOEN KEMBLOK

1040690

- Gelamineerde handschoen
- Zonder voering
- Profiel: gladde afwerking
- Getest op oorlogsgassen
- Maten: S-L

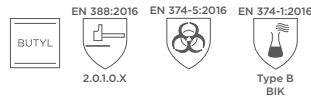


RESPIREX™

HANDSCHOEN ERISTA BX BUTYL LONG 6180

1007692

- Butyl
- Gladde afwerking
- Dikte: 0,5 mm
- Lengte: 35 cm
- Maten: 7-11



MAPA PROFESSIONNEL



Ansell



HANDSCHOEN BUTOFLEX 651

1017923

- Butyl
- Zonder voering
- Profiel: geruwd
- Dikte: 0,5 mm
- Lengte: 35 cm
- Maten: 7-10



HANDSCHOEN ALPHATEC 38-514

1007707

- Butyl
- Zonder voering
- Profiel: geruwd
- Antistatisch
- Dikte: 0,35 mm
- Lengte: 35 cm
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN ERISTA BUTYL-VITRIC LONG-6215 35CM

1007702

- Butyl met viton buitenlaag
- Zonder voering
- Profiel: gladde afwerking
- Dikte: 0,5 mm
- Lengte: 35 cm
- Maten: 7-11





LASHANDSCHOENEN

LASHANDSCHOEN ARGON

1007095 S 10 150

- Geitennerfleder
- Lichtgewicht en zeer vingergevoelig
- Ongevoerd
- Naden in Kevlar®
- Manchet: splitleder, lengte: 15 cm
- EN12477: type B
- Maten: 9-12



LASHANDSCHOEN

GUIDE 230

1025536 S 6 60

- Geitennerfleder in palm
- Split rondsleren manchet
- Kevlar® naden
- Ongevoerd
- Topkwaliteit (A grade)
- Soepel en vingergevoelig
- Lengte: 31 cm
- Maten: 8-12



LASHANDSCHOEN ARGON COMFORT WELDER

1041533 S 10 150

- Geitennerfleder in palm en rug
- Split rondsleder manchet
- Kevlar naden
- Ongevoerd, vingergevoelig
- Zeer soepele en comfortabele kwaliteit (A grade)
- Ergonomische duiminzet
- Lengte: 33 cm
- EN12477: type B
- Maten: 9-11



LASHANDSCHOEN GUIDE 240

1025537 S 12 120

- Geitennerfleder in palm
- Split varkensleren manchet
- Kevlar® naden
- Ongevoerd
- Topkwaliteit (A grade)
- EN12477: type B
- Zeer hoge vingergevoeligheid
- Lengte: 34 cm
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN GUIDE 270

1026298 S 12 120

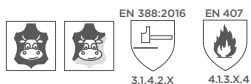
- Geitennerfleder
- Voor TIG lassen
- Kevlar® naden
- Elastiek aan de pols
- Lengte: 31 cm
- Maten: 7-11



LASHANDSCHOEN WORKER VACHETTE

1007074 S 12 120

- Rundsnerfleder op palm
- Rundssplitleder op de rug
- Ongevoerd
- Manchet: splitleder, lengte: 15 cm
- Robuuste handschoen
- Conform: EN12477: type A
- Maten: 10



LASHANDSCHOEN GUIDE 342

1025538 S 6 60

- Geitennerfleder in palm
- Split rondsleren manchet
- Kevlar® voering en naden
- MIG/TIG
- Topkwaliteit (A grade)
- Vingergevoelig
- Maten: 8-11





LASHANDSCHOENEN

LASHANDSCHOEN
ULTRAWELD II

1016755 **S** 12 60

- Rundssplitleder
- Voering: fleece katoen
- Naden in Kevlar® (volledig beschermd)
- Lengte: 35 cm
- Topkwaliteit
- Conform: EN12477: type A
- Maten: 9-12



LASHANDSCHOEN
SUPERWELD

1007090 **S** 1 25

- Rundssplitleder
- Manchet: 15 cm
- Voering: molleton
- Naden in Kevlar®
- Conform: EN12477: type A
- Maten: 9-11

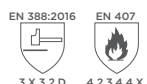


i Dé rode lashandschoen in uitzonderlijk hoge kwaliteit EN in ruime matenreeks verkrijgbaar!

LASHANDSCHOEN
WELD250D8-VL

1019399 **S** 5 20

- Para aramide met alu rug
- Voering: para-aramide
- Manchet: 10 cm
- Naden in para-aramide
- Voor personen met mogelijke allergie voor leder
- Conform: EN12477: type A
- Maten: 8-11



LASHANDSCHOEN
GUIDE 269

1027236 **S** 6 60

- Rundsnerfleren palm
- Kevlar® naden
- Katoenen voering
- Topkwaliteit (A grade)
- Soepel en duurzaam
- Lengte: 34 cm
- Conform: EN12477: type A
- Maten: 8-11

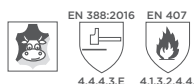


i Bestaat ook in korte versie GUIDE 268 (Art: 1026298).

LASHANDSCHOEN PROSOUD/1

1034761 **10** 50

- Rundssplitleder
- Voering: para-aramide, katoen en polyester
- Lengte: 39 cm
- Conform: EN12477: type A
- Maten: 7-12



i Ook verkrijgbaar per handschoen.



100°C CONTACTHITTE

HANDSCHOEN
TEMP-DEX 710

1021851 10 50

- Nitril coating en noppen
- Voering: polyester
- Lengte: 24 à 28 cm
- Contacthitte: 100°C (15 sec.)
- Goede vingergevoeligheid
- Maten: 7, 9 en 11

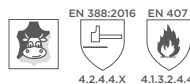


MAPA
PROFESSIONNEL

HANDSCHOEN
ALUWELD

1043872 5 20

- Rundssplitleder en gealuminiseerd para-aramide
- Rug van de hand bekleed met aluminium
- Contacthitte: 100°C (15 sec.)
- Maten: 8-11



ROSTAING
TALENTS IN HANDS

Crusader flex

- Nitril coating
- Voering: polyester en katoen
- Contacthitte: 180°C (15 sec.)



Ansell

HANDSCHOEN CRUSADER
FLEX 42-445

1007391 12 72

- Lengte: 24 cm
- Maten: 8-10

HANDSCHOEN CRUSADER
FLEX 42-474

1007392 12 72

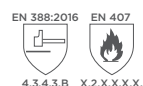
- Lengte: 33 cm
- Maten: 8-10

250°C CONTACTHITTE

HANDSCHOEN
TEMP-DEX 720

1022961 12 72

- Nitril coating en noppen
- Voering: hittewerend
- Lengte: 23 à 28 cm
- Contacthitte: 250°C (15 sec.)
- Goede vingergevoeligheid
- Snijweerstand: 3
- Maten: 7, 9 en 11

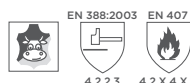


MAPA
PROFESSIONNEL

HANDSCHOEN ALU RUG
40CM E4554-804

1007377 1

- Rundssplitleder en alu para-aramide rug
- Voering: wol
- Contacthitte: 250°C (15 sec.)
- Lengte: 40 cm
- Alu rug zorgt voor hitte reflectie
- Maat: 10



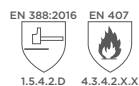
ede
PROTECTION



250°C CONTACTHITTE

Polysafe

- In Kevlar®
- Voering: katoen
- Snij- en hittebestendige handschoen
- Contacthitte: 250°C (15 sec.)
- Maat: 10



HANDSCHOEN POLYSAFE FFK8/35

1007423 **S** 1 10

- Lengte: 35 cm

HANDSCHOEN POLYSAFE FFK8/45

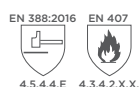
1007437 **S** 1 10

- Lengte: 45 cm

HANDSCHOEN POLYSAFE MULTI FTK/NT/35

1007436 **S** 1 50

- Voering: katoen met nitril liner
- Lengte: 33 cm
- Nitril liner maakt handschoen stoom- en waterdicht



HANDSCHOEN COTTONPROTECT

1038447 **S** 12 120

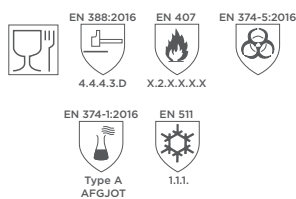
- 100% katoen
- Dubbel gevoerde canvas kap
- Lengte kap: 15 cm
- Contacthitte: 250°C (15 sec.)
- Maten: 10



HANDSCHOEN TEMP-COOK 476

1014564 **6**

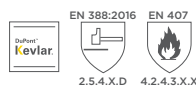
- Nitril
- Voering: katoen
- Profiel met reliëf
- Lengte: 45 cm
- Contacthitte: 250°C (15 sec.)
- Snijweerstand: 4
- 100% vloeistofdicht
- Ideaal voor voedingssector
- Maten: 9, 11 en 12



HANDSCHOEN HOTMAX CARBONE

1007395 **S** 1 50

- In Kevlar®
- Voering: wol
- Contacthitte: 250°C (15 sec.)
- Snijweerstand: 5
- Lengte: 34 cm, manchet 13 cm
- Maat: 10



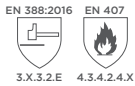


350°C CONTACTHITTE

HANDSCHOEN WARM250/50D2

1034776 **S** 5 20

- Para-aramide
- Fleece voering: acryl/katoen
- Totale lengte: 50 cm
- Contacthitte: 350°C (15 sec.)
- Snijweerstand: 5
- Maten: 8-12



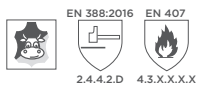
ROSTAING
TALENTS IN HANDS

500°C CONTACTHITTE

HANDSCHOEN HEATRESIST

1043491 **S** 5 20

- Rundssplittleder en lussendoek para-aramide
- Voering: katoen
- Contacthitte: 500°C (15 sec.)
- Lengte: 39 cm
- Maten: 8-11

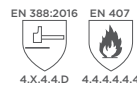


ROSTAING
TALENTS IN HANDS

HANDSCHOEN PROFUSION -1

1041001 **S** 1 25

- Rundssplittleder en alu para aramide rug
- Water- en oiledicht ademend Porelle membraan
- Contacthitte: 500°C (15 sec.)
- Lengte: 45 cm
- Alu rug zorgt voor hitte reflectie
- Maten: 8-11



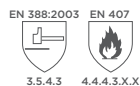
i Ook te verkrijgen per handschoen.

ROSTAING
TALENTS IN HANDS

WANT KALOR KED 29201

1007434 **S** 1 20

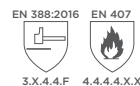
- Kermel en Kevlar® versterking
- Voering: katoen
- Contacthitte: 500°C (15 sec.)
- Lengte: 36 cm, manchet rundssplittleder 13 cm
- Kevlar® versterking aan duim
- Ambidexter
- Maat: 10



WANT B7VERD

1007430 **S** 1 5

- Verost® inox vezels voor lange levensduur
- Voering: glasvezel, aramide en Proban®
- Lengte: 40 cm
- Contacthitte 500°C (15 sec.)
- Maat: 10



ROSTAING
TALENTS IN HANDS



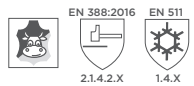


LEDER

HANDSCHOEN ICE CAP

1007786 S 6 60

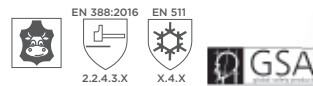
- Rundsnerfleder
- Driver model (lang)
- Voering: fleece
- Extra lange manchet
- Zeer comfortabel en vingergevoelig
- Maten: 9-11



HANDSCHOEN GLACIER

1033557 S 6 60

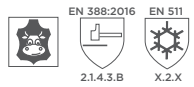
- Rundsnerfleder
- Driver model
- Voering: fleece
- Zeer comfortabel en warm
- Topkwaliteit
- Maten: 8-12



HANDSCHOEN ELECTRA GEL

1007017 S 1 60

- Rundsnerfleder
- Waterafstotend leder
- Voering 100% polyester
- Met polsbescherming
- Gevoerd als winterversie
- Dun en soepel leder
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN GUIDE

1025533 6 60

- Geitenleren palm
- Polyester rug
- Zachte fleece voering
- Dun en soepel
- Hoog draagcomfort
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN GUIDE 5146W

1029360 S 6 60

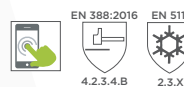
- Geitenleren palm
- Spandex rug
- Neopreen knokkelbescherming
- Thinsulate® voering
- Wind- en waterdicht ademend membraan
- Ideaal bij natte en koude omstandigheden
- Maten: 8-12



HANDSCHOEN ICEBLUE

1042486 S 5 50

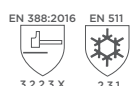
- Splitlederen handschoen
- Zeer koudebestendig
- Scotchguard behandeling voor waterafstoting
- Compatibel met touchscreen op duim- en wijsvinger
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN CRIO

1015169

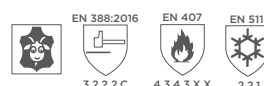
- Cryogene toepassingen
- Met Porelle® membraan met katoenen voering
- Met velcro
- Lengte: 40 cm
- Koudebestendig tot -197°C
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN AZOTE

1007820 S 1 20

- Cryogene toepassingen
- Met Gore-Tex® membraan
- Met velcro
- Fleece voering
- Hittebestendig tot 350°C
- Maten: 9-10





SYNTHETISCH

PROFOOD EN THERM-A-KNIT

- Spandex Thermolite® voor optimaal warmtebehoud
- Ambidexter
- Apart of als onderhandschoen te gebruiken
- Lengte: 21,5 à 23,5 cm



Ansell



HANDSCHOEN PROFOOD THERMASTAT 78-110
1007808 **S** 12 144

- Wit
- Maten: 7 en 9



HANDSCHOEN ACTIVARMR (THERM-A-KNIT) 78-101
1007809 **S** 12 144

- Blauw
- Maten: 7 en 9

VERSATOUCH

- Thermische acrylliner voor optimaal warmtebehoud
- Apart of als onderhandschoen te gebruiken
- Lengte: 23 à 26 cm
- Latexvrij



Ansell



HANDSCHOEN VERSATOUCH 78-103
1027742 **S** 12 144

- Zonder noppen
- Maten: 7 en 9



HANDSCHOEN VERSATOUCH 78-203
1027545 **S** 12 144

- Noppen op palm voor extra grip
- Maten: 7 en 9



HANDSCHOEN LIGHT COLD
1007812 **S** 10 250

- Gebreid
- Met holle vezel die warmte vasthoudt, 13 gauge
- Ideaal als onderhandschoen
- Conform: EN388:2016 1.1.4.X.A EN511 X.1.X
- Maat: universeel



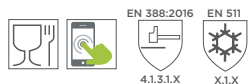


SYNTHETISCH

HANDSCHOEN CANADA

1038994 10 8

- Foam nitril coating
- Drager: koudebestendige acrylic drager
- Compatibel met touchscreen op alle vingers
- Contacthitte 100°C (15 sec.)
- Maten: 6-11



DEXLITE TECHCUT NITRIL THERMO

1038455 6 60

- Met Nitril coating
- Drager: HPPE met fleecce wintervoering
- Combineert hoog snijbestendige eigenschappen met een goede bescherming tegen koude.
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN SHOWA 451

1007150 120

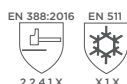
- Met latex coating
- Drager: isolerende acryl/katoen/ polyester, 10 gauge
- Koude-isolerend
- Maten: S-XL



HANDSCHOEN WG-380 THERMO

1043059 12 72

- Met dubbele latex coating
- Drager: isolerende acryl/katoen/ polyester, 10 gauge
- Koude-isolerend
- Maten: 6-11



i Bestaat ook volledig gecoat WG-338 Thermo plus (Art: 1043062).



HANDSCHOEN ACTIVARMR

97-631

1039780 36

- Met microfinish latex coating
- Drager: acryl met nylon
- PVC coating
- Voedingsgekeurd
- Maten: 7-11

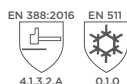


HANDSCHOEN ACTIVARM

97-011

1026007 72

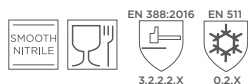
- 3/4 nitril coating
- Drager: acryl met polyester
- Lichtere, ademende winterhandschoen
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN TEMP-ICE 700

1026946 12 72

- 3/4 nitril coating
- Drager: thermisch tricot
- Lengte: 24 cm
- Antislip greep
- Koude-isolerend tot -10°C
- Maten: 7-10



HANDSCHOEN GUIDE 662W

1042469 60

- Nitril coating
- Drager: katoen/polyester, 10 gauge
- 3/4 gecoat
- Nitril foam coating voor goede grip en hoog comfort
- Maten: 8-12

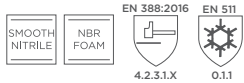




SYNTHETISCH

HANDSCHOEN SHOWA 477
1026009 **S** 10 60

- Dubbele nitril coating, volledig gecoat
- Voering: polyester / nylon / acryl
- Extra foam nitril coating op handpalm voor uitstekende grip
- Koude-isolerende voering
- Zeer flexibele handschoen
- Maten: M-XXL



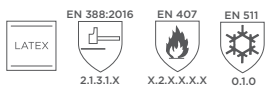
HANDSCHOEN WINTER PRO
1025732 **S** 5 40

- In Polyamide
- Volledige coating nitril foam
- Nitril dots op handpalm voor betere grip
- Snijweerstand: 3
- Lengte: 26 cm
- Maten: 7-11



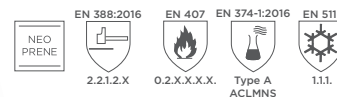
HANDSCHOEN SHOWA 406
1042475 **S** 5 60

- Dubbele latex coating
- Voering: polyester / nylon, 13 gauge
- Latex foam coating op palm en vingers
- Ademende coating
- Maten: M-XL



HANDSCHOEN TEMP-TEC 332
1007628 **6**

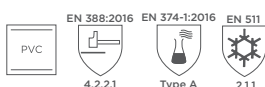
- Neopreen
- Voering: katoen
- Lengte: 35,5 cm
- Dekt nagenoeg elk risico
- Contacthitte: 250°C (15 sec.)
- Voorzien van profiel voor extra grip
- Maten: 8-10



HANDSCHOEN ACTIVARMR
23-700

1007791 **S** 6 72

- PVC coating
- Voering: pu/nylon/katoen
- Profiel: geruwd
- Lengte: 27,5 à 30 cm
- Goede greep op natte en gladde oppervlakken
- Maten: 9-10



HANDSCHOEN ACTIVARMR
97-681

1039536 **3** 36

- Met Ripel™ technologie voor waterdichtheid
- Drager: acryl met nylon
- PVC foam coating voor goede grip
- Voedingsgekeurd
- Maten: 8-11



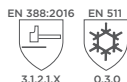


SYNTHETISCH

HANDSCHOEN GUIDE 13W

1042467 1 60

- Vingergevoelige winterhandschoen
- In synthetisch leder
- Nauw aansluitend
- Maten: 8-12



HANDSCHOEN GUIDE 762W

1025532 6 60

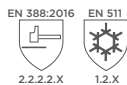
- Synthetisch Amara lederen palm
- Polyester rug
- Fleece voering
- Comfortabel
- Chroom vrij
- Wasbaar
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN GUIDE 5148W

1025534 6 36

- Synthetisch Amara lederen palm
- Polyester rug
- Fleece voering
- Comfortabel
- Chroom vrij
- Wasbaar
- Maten: 7-11



HANDSCHOEN GUIDE 5151W

1025535 6 60

- PU palm
- Softshell rug
- Fleece voering
- Waterdichte palm
- Winddicht en waterafstotende rug
- Reflecterend materiaal op de rug
- Neopreen manchet
- Maten: 8-11



HANDSCHOEN GUIDE 5003W

1039812 3 60

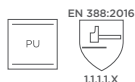
- Wind en waterbestendig
- Bescherming tot -15°C
- Versterkingen in PU
- Touch functie in de duim
- Maten: 8-12



HANDSCHOEN GUIDE 5145W

1029358 6 60

- Serino PU palm
- Spandex rug
- Fleece voering
- Gelamineerd wind- en waterdicht membraan
- Ideaal voor vingergevoelig werk
- Maten: 8-12



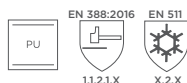
i Bestaat ook koudebestendig tot -35°C
GUIDE 5004W (Art: 1039604).

HANDSCHOEN GUIDE 775W

1034643 6 60

- Synthetisch met PU palm
- Polyester rug
- Fleece voering
- Wind- en waterdicht membraan

- Goede grip
- Velcro sluiting
- Maten: 7-12





ALGEMEEN

- Klem voor handschoenen
- Kan aan broek worden bevestigd
- Scheurt af bij uitoefening van grote kracht



GLOVE GRABBER 3400 YELLOW
1009672 **S** **6**

- Geel



GLOVE GRABBER 3400 BLUE
1009673 **S** **6**

- Blauw



GLOVE GRABBER 3400 BLACK
1009674 **S** **6**

- Zwart



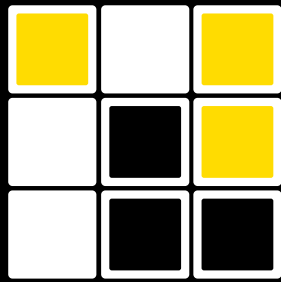
**RVS MUURDISPENSER
HANDSCHOENEN**
1024663 **1**

- Voor 3 dozen
wegwerphandschoenen
- Universeel
- Met aanpasbare houders
- Afmeting: B: 25,4 x H: 51 cm



RVS MUURDISPENSER
1023604 **1**

- Bestemd voor 1 wegwerpdoos
- Universeel
- Afm.: L: 8,5 x B: 25,5 x H: 13,2 cm



S4M

MAKING MATERIALS COUNT

ON-SITE

- MATERIAL MANAGEMENT
- MATERIAL SHOPS
- AUTOMATED SHOPS
- MATERIAL SUPPLY
- MATERIAL MAINTENANCE



WWW.SOLUTIONS4MATERIALS.COM

Solutions 4 Materials

Toekomstlaan 41D ■ B – 2200 Herentals
vending@solutions4materials.com