



ARM- EN HANDBESCHERMING

Armen en handen zijn binnen het arbeidsproces belangrijke, onmisbare werktuigen waar we bijzonder zuinig op moeten zijn. Het percentage bedrijfsongevallen waarbij armen en/of handen betrokken zijn bedraagt meer dan 50%. Vaak kunnen deze verwondingen worden voorkomen door risico's weg te nemen, te beperken of door de inzet en het juiste gebruik van handschoenen. Elke handschoen die getest is moet gecertificeerd zijn volgens de Persoonlijke Beschermingsmiddelen (PBM)-Verordening (EU) 2016/425. De regelgeving van de handschoenen begint met de Europese norm EN ISO 21420:2020 (dit is de opvolger van de EN 420:2003+A1:2009), waarin de algemene eisen en beproevingsmethoden staan beschreven.

EN ISO 21420:2020 – Algemene eisen en beproevingsmethoden



Deze norm omvat de algemene vereisten voor handschoenen waaraan deze moeten voldoen. De norm geeft ook de basis vereisten voor een handschoen aan, zoals ontwerp, uitvoering, comfort, doeltreffendheid, markering en informatie die voor alle beschermende handschoenen gelden.

NORMERINGEN

Alle persoonlijke beschermingsmiddelen uit de hoofdgroep arm- en handbescherming zijn CE-gekeurd volgens de voor de toepassing geldende Europese EN-normen. Hieronder vindt u een overzicht van de belangrijkste normeringen die op arm- en handbescherming van toepassing zijn.

EN 388:2016+A1:2018 – Beschermende handschoenen tegen mechanische gevaren

Deze norm definieert de prestatiewaarden voor de weerstand van handschoenen tegen de volgende mechanische risico's: schuren, snijden, scheuren, perforeren en, indien van toepassing, schokken.

A Schuurweerstand

Tijdens deze test wordt het aantal cycli gemeten dat nodig is om met schuurpapier een rond stuk handschoenmateriaal te slijten bij constante druk en beweging. Sinds de herziening in 2016 wordt er bij de test gebruik gemaakt van nieuw schuurpapier dat een stabilere uitslag oplevert.

B Snijweerstand (coup)

Tijdens deze test wordt het aantal cycli gemeten dat nodig is om met een roestvrij stalen, cirkelvormig mes bij constante rotatiesnelheid en een lage kracht van vijf Newton (N) door het materiaal heen te snijden. Bij materialen waardoor het mes na een bepaald aantal cycli afstompt zonder er doorheen te snijden, wordt de EN ISO 13997-test uitgevoerd en wordt dat de referentiewaarde voor de snijweerstand.

C Scheurweerstand

Tijdens deze test wordt de kracht gemeten die een handschoen kan weerstaan voordat hij scheurt. Er wordt een scheur in een rechthoekig stuk proefmateriaal aangebracht met een insnijding om deze daarna verder te scheuren tot een maximale kracht van 75 N.

D Perforatieweerstand

Tijdens deze test wordt de kracht gemeten die nodig is om de handschoen met een standaard stalen punt van standaardafmetingen te doorboren bij een constante snelheid van 100 mm/min.



E TDM Snijweerstand (conform de EN ISO 13997:2023)

Tijdens deze test wordt de kracht in Newton (N) gemeten die nodig is om de handschoen met een gestandaardiseerd rechthoekig mes over een afstand van 20 mm door te snijden. De EN ISO 13997 snijweerstandtest werd mede toegevoegd aan de herziene norm EN 388 om rekening te houden met de evolutie in nieuwe materialen (high performance vezels) die worden toegepast in de productie van beschermende handschoenen.

F Impact weerstand (schok) (optioneel)

Tijdens deze test wordt de overgebrachte kracht van een gewicht van 2,5 kg met een impact van vijf joule op de handschoen gemeten. Het materiaal mag bovendien niet scheuren.

Onder het EN 388 pictogram staan dus vier cijfers en één of twee letters die het prestatieniveau voor een specifiek risico aangeven. Hoe hoger het cijfer en letter, hoe beter de bescherming.



EN 388:2016+A1:2018



A B C D E F

Schuurweerstand		Snijweerstand (Coup)		Scheurweerstand		Perforatie- weerstand		Snijweerstand volgens EN ISO 13997		Impact weerstand (schok)	
Cycli	Niveau	Snij-index	Niveau	Newton	Niveau	Newton	Niveau	Newton	Niveau	KN	Niveau
≥ 8000	4	≥ 20	5	≥ 75	4	≥ 150	4	≥ 30	F	≤ 4	P
≥ 2000	3	≥ 10	4	≥ 50	3	≥ 100	3	≥ 22	E	('P' voor 'Passed' (geslaagd). Er wordt geen niveau vermeld indien de handschoen niet slaagt voor de schoktest)	
≥ 500	2	≥ 5	3	≥ 25	2	≥ 60	2	≥ 15	D		
≥ 100	1	≥ 2,5	2	≥ 10	1	≥ 20	1	≥ 10	C		
< 100		≥ 1,5	1	< 10	0	< 20	0	≥ 5	B		
		< 1,2	0					> 2	A		

Note: Als een handschoen uitslag 0 heeft, dan geeft dat aan dat de handschoen onder het minimale prestatieniveau voor het betreffende gevaar valt. Als de uitslag X is dan geeft dat aan dat de handschoen niet getest is of dat de testmethode niet geschikt is voor het handschoenontwerp of -materiaal.



EN 407:2020 – Beschermende handschoenen tegen thermische gevaren (hitte/vuur)

Deze norm definieert de thermische prestatieniveaus, testmethodes en markeringen voor handschoenen die beschermen tegen thermische gevaren. Daarnaast is voor beschermende handschoenen tegen thermische gevaren minstens niveau 1 van scheurweerstand volgens de EN 388:2016+A1:2018 norm voorgeschreven. De aard en mate van bescherming worden aangegeven door een pictogram, gevolgd door een reeks van prestatieniveaus die naar specifieke beschermende eigenschappen verwijzen. Hieronder vindt u een korte uitleg van de verschillende testen en prestatieniveaus.

A Beperkte vlamverspreiding

Deze test meet de tijd dat de handschoen blootgesteld is aan vlammen of nagloei. Het oppervlak van de binnenste laag van de handschoen moet worden geïnspecteerd en mag geen tekenen van smelten vertonen. In het geteste gebied mag zich nergens een gat bevinden. Bovendien mag de naad na afloop van de blootstelling aan de vlammen niet openscheuren.

B Contacthitte

Tijdens de test wordt de temperatuur van het binnenoppervlak gemonitord door het buitenoppervlak te verhitten (contacthitte). De drempeltijd is vastgesteld op 15 seconden, met een maximale temperatuurstijging van 10°C. Bij prestatieniveau 3 of 4 voor contacthitte moet ook de test voor beperkte vlamvorming worden uitgevoerd en moet prestatieniveau 3 worden behaald. Deze test evalueert het beschermende vermogen van de handschoen bij direct contact met warme of hete voorwerpen. Het buitenmateriaal kan beschadigd raken tijdens de test. De binnenste laag van de handschoen mag echter geen tekenen van smelten of gaten vertonen.

C Geleidingshitte

De warmteoverdrachtsindex (HTI) wordt bepaald door de handpalm en de rug van de hand bloot te stellen aan convectieve warmte, volgens de testmethode beschreven in EN ISO 9151:2016.

D Stralingshitte

De warmteoverdracht van stralingswarmte wordt in tijd (t) gemeten. Hierbij wordt het handbeschermingsmateriaal zonder versterkingen gebruikt.

E Kleine spetters gesmolten metaal

Tijdens deze test moet het aantal druppels dat een temperatuurstijging van 40°C veroorzaakt overeenkomen met de prestatiewaarde. Deze waarde komt overeen met een specifiek aantal druppels. De buitenste en binnenste lagen van de handschoen mogen geen tekenen van smelten of gaten vertonen.

F Grote hoeveelheden gesmolten metaal

Tijdens de test mag een huidsimulatie geen afvlakking of andere veranderingen in het reliëfoppervlak vertonen wanneer de beschermende handschoen aan een bepaalde hoeveelheid vloeibaar ijzer wordt blootgesteld. De hoeveelheid vloeibaar ijzer wordt bepaald door de prestatie-index. Materialen en combinaties van materialen die tijdens de test ontbranden, voldoen niet aan de eisen van deze proef.



Prestatieniveaus*	1	2	3	4
A. Beperkte vlamverspreiding (nabrand- en nagloeitijd)	< 20 s Geen vereisten	< 10 s < 120 s	< 3 s < 25 s	< 2 s < 5 s
B. Contacthitte (contact temperatuur en drempeltijd)	100°C > 15 s	250°C > 15 s	350°C > 15 s	500°C > 15 s
C. Geleidingshitte (vertraging warmteoverdracht)	> 4 s	> 7 s	> 10 s	> 18 s
D. Stralingshitte (vertraging warmteoverdracht)	> 7 s	> 20 s	> 50 s	> 95 s
E. Kleine spetters gesmolten metaal (aantal druppels)	> 10	> 15	> 25	> 35
F. Grote hoeveelheden gesmolten metaal (massa)	10 g	60 g	120 g	200 g

*Note: Als een handschoen uitslag 0 heeft dan geeft dat aan dat de handschoen onder het minimale prestatieniveau voor het betreffende gevaar valt. Als de uitslag X is dan geeft dat aan dat de handschoen niet getest is of dat de testmethode niet geschikt is voor het handschoenontwerp of -materiaal.

Qua markering zijn er twee pictogrammen van toepassing op de EN 407:2020. Deze kunnen echter nooit tegelijk gebruikt worden.

EN 407:2020



A B C D E F



EN 407:2020



Voor handschoenen waarbij geen beperkte vlamverspreiding wordt geclaimd, geldt het volgende pictogram (bescherming tegen hitte zonder vlammen).

EN 12477:2002+A1:2005 - Beschermende handschoenen voor lassers

Deze norm is van toepassing op beschermende handschoenen voor het manueel lassen en snijden van metalen en voor aanverwante processen.

Op basis van de prestaties worden beschermende handschoenen voor lassers in twee typen ingedeeld:

Type A

Handschoenen van Type A worden aanbevolen voor de zwaardere laswerkzaamheden waar meer hitte vrijkomt en waar een geringe vingergevoeligheid vereist is. (bijv. MIG/MAG-lassen).



Type B

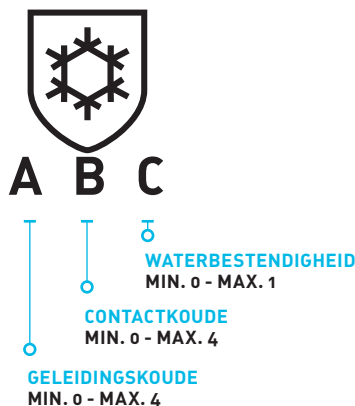
Handschoenen van type B worden aanbevolen voor de wat lichtere laswerkzaamheden en als er een grote vingergevoeligheid vereist is, zoals bij bijvoorbeeld TIG-lassen.

EN 511:2006 - Beschermende handschoenen tegen koude

De norm specificeert de vereisten voor thermisch beschermende handschoenen. Deze handschoenen moeten de drager beschermen tegen geleidingskoude en contact met koude oppervlakken. Daarnaast biedt de norm richtlijnen met betrekking tot waterbestendigheid.

De bescherming tegen koude wordt aangeduid door een pictogram van een ijskristal gevolgd door een reeks van drie prestatieniveaus die naar specifieke beschermende eigenschappen verwijzen.

EN 511:2006



0	1	2	3	4
A. Geleidingskoude thermische isolatie ITR in m².C°/W				
I < ,10	0,10 < I < 0,15	0,15 < I < 0,22	0,22 < I < 0,30	0,30 < I
B. Contactkoude thermische weerstand R in m².C°/W				
R < 0,025	0,025 < R < 0,05	0,05 < R < 0,1	0,1 < R < 0,15	0,15 < R
C. Waterpenetratietest				
Niet geslaagd	Geslaagd	-	-	-

Note: Al deze handschoenen moeten minstens prestatieniveau 1 halen voor de schuur- en scheurweerstand. '0' betekent dat tijdens de test niveau 1 niet is bereikt. 'X' betekent dat de test niet is uitgevoerd of niet mogelijk is.

EN ISO 374:2016+A1:2018 – Beschermende handschoenen tegen chemicaliën en micro-organismen

Deze norm definieert de vereisten voor het vermogen van handschoenen om de gebruiker te beschermen tegen doordringing, permeatie en afbraak door chemicaliën en micro-organismen.

Een handschoen die beschermt tegen chemicaliën, wordt dus getest en gecertificeerd volgens de EN ISO 374-1:2016+A1:2018. Dit deel 1 beschrijft de eisen waaraan een dergelijke handschoen moet voldoen.

Deze eisen zijn:

- Voldoen aan de lektesten waarvan de methodes worden beschreven in de EN ISO 374-2:2019.
- Voldoen aan permeatie-eisen voor één of meer chemicaliën. Deze testmethode is beschreven in EN 16523-1:2015.
- Voldoen aan de degradatietesten die staan beschreven in de EN ISO 374-4:2019 norm. De handschoenen worden voor en na contact met een chemische stof op twee manieren gemeten: 1. Test voor weerstand tegen degradatie door perforatie en 2. Gewichtveranderingstest.

De EN ISO 374-1:2016+A1:2018 norm zelf specificeert drie beschermingsniveaus op basis van permeatie prestaties (EN ISO 374-2:2019). Handschoenen worden ingedeeld als Type A, Type B of Type C en geëtiketteerd met een pictogram.

Type handschoen	Vereiste	Pictogram
Type A	Doorbraaktijd ≥ 30 min voor ten minste zes chemicaliën in de lijst (EN 16523-1:2015)	EN ISO 374-1: 2016+A1:2018/Type A UVWXYZ
Type B	Doorbraaktijd ≥ 30 min voor ten minste drie chemicaliën in de lijst (EN 16523-1:2015)	EN ISO 374-1: 2016+A1:2018/Type B XYZ
Type C	Doorbraaktijd ≥ 10 min voor ten minste één chemische stof in de lijst (EN 16523-1:2015)	EN ISO 374-1: 2016+A1:2018/Type C X



Permeatie niveaus zijn gebaseerd op onderstaande doorbraaktijden:

Gemeten doorbraaktijd	Permeatie index
> 10 minuten	Klasse 1
> 30 minuten	Klasse 2
> 60 minuten	Klasse 3
> 120 minuten	Klasse 4
> 240 minuten	Klasse 5
> 480 minuten	Klasse 6

Het pictogram gaat gepaard met een aantal letters. Deze letters verwijzen naar de codeletters van bepaalde chemicaliën. Hieronder de lijst van achttien standaard chemicaliën waarvoor de doorbraaktijd van minstens dertig minuten bereikt moet worden voor Type A en B handschoenen. Voor Type C geldt een doorbraaktijd van minimaal 10 minuten.

	Chemische stof	Cas-nr.	Klasse
A	Methanol	67-56-1	Primaire alcohol
B	Aceton	67-64-1	Keton
C	Acetonitril	75-05-8	Nitril samenstelling
D	Dichloormethaan	75-09-2	Gechloroerde paraffine
E	Koolstofdisulfide	75-15-0	Zwavel met organische stoffen
F	Tolueen	108-88-3	Aromatische koolwaterstof
G	Diethylamine	109-89-7	Amine
H	Tetrahydrofuran	109-99-9	Heterocyclisch en ethersamenstelling
I	Ethylacetaat	141-78-6	Ester
J	n-Heptaan	142-85-5	Verzadigde koolwaterstof
K	Natriumhydroxide 40%	1310-73-2	Anorganische base
L	Zwavelzuur 96%	7664-93-9	Anorganische mineraal zuur
M	65% salpeterzuur	7697-37-2	Anorganisch zuur, oxiderend
N	99% azijnzuur	64-19-7	Organisch zuur
O	25% ammoniak	1336-21-6	Organische basis
P	30% waterstofperoxide	7722-84-1	Peroxide
S	40% fluorzuur	7664-39-3	Anorganisch zuur
T	37% formaldehyde	50-00-0	Anorganisch mineraal Aldehyde

EN 455 - Medische handschoenen voor eenmalig gebruik

De EN 455 norm is een Europese standaard die de vereisten specificiert voor medische handschoenen voor eenmalig gebruik. De EN 455 norm heeft niets met de PBM-verordening 206/425 (EU) te maken en is daardoor niet certificeerbaar. Deze norm bestaat uit vier delen, die elk verschillende aspecten van de veiligheid en kwaliteit van medische handschoenen behandelen. Hier is een overzicht van elk deel:

EN 455-1:2020 - Eisen en beproevingsmethoden voor de afwezigheid van gaten

Dit deel specificiert de vereisten voor ondoordringbaarheid van handschoenen tegen micro-organismen, voornamelijk door het testen op gaatjes en andere defecten die de barrière-eigenschappen van de handschoenen kunnen beïnvloeden. Deze norm heeft betrekking op de AQL (Accepted Quality Level). Dit getal geeft de foutenmarge aan of het aantal fouten dat men in een steekproef mag terugvinden. Hoe kleiner de AQL, hoe kwalitatiever het product. De norm EN 455-1 legt een AQL van 1,5 op. Dit wordt bepaald aan de hand van een waterdichtheidstest en een luchtdichtheidstest.

De **EN ISO 374-5:2016** norm beschrijft de vereisten en testmethoden voor beschermende handschoenen bedoeld om de gebruiker te beschermen tegen micro-organismen.

Microbiologische stoffen omvatten bacteriën, virussen en schimmels. Virussen zijn microscopisch gezien veel kleiner dan zowel bacteriën als schimmels. Om deze reden schrijft de norm uitgebreide tests voor op virussen.

De markeringen op de handschoenen en/of verpakkingen duiden aan of de handschoenen beschermen tegen alleen bacteriën en schimmels of tegen bacteriën, schimmels en ook virussen. Het biogevaar-pictogram wordt gebruikt voor het markeren van handschoenen die beschermen tegen bacteriën en schimmels. Het pictogram wordt vergezeld door het woord 'VIRUS' als de handschoen voldoet aan de eisen van de virustestmethode.

EN ISO 374-5:2016



Voor handschoenen die beschermen tegen bacteriën en schimmels.

EN ISO 374-5:2016



Voor handschoenen die beschermen tegen bacteriën, schimmels en virussen.

VIRUS

EN 455-2:2015 - Eisen en beproeving voor fysieke eigenschappen

Dit deel behandelt de fysieke eigenschappen van de handschoenen, zoals de maatvoering, de dikte en de rek- en treksterkte. De treksterkte is hierbij afhankelijk van het gebruikte materiaal. Zo maakt men een onderscheid tussen nitril, vinyl en latex. Voor nitril en latex onderzoekshandschoenen geldt een treksterkte van 6 N en voor vinyl onderzoekshandschoenen geldt een treksterkte van 3,6 N.

EN 455-3:2023 - Eisen en beproevingsmethoden voor de biologische evaluatie

Dit deel richt zich op de biologische veiligheid van de handschoenen. Het omvat tests voor eventuele biologische risico's, zoals de aanwezigheid van chemische resten en endotoxines die huidirritatie of allergische reacties kunnen veroorzaken.

EN 455-4:2009 - Eisen en beproevingsmethoden voor levensduur bij opslag

Dit deel beschrijft hoe de houdbaarheid van de handschoenen moet worden beoordeeld en aangegeven. Dit is belangrijk om ervoor te zorgen dat de handschoenen gedurende hun hele levensduur veilig en effectief blijven.



Voedingsmiddelen 1935/2004/EC verordening

In de 1935/2004/EC verordening is vastgelegd dat de uitwisseling van stoffen (contaminatie) tussen de toegepaste materialen en de voedingsmiddelen binnen bepaalde grenswaardes dienen te blijven om besmetting en smaak aantasting te voorkomen. Deze verordening is een raamwerk waaronder de verdere eisen zijn gedefinieerd. Zo zijn niet alleen de materiaaleisen (EC 10/2011), maar ook de aanvullende kwaliteitseisen, Good Manufacturing Practice (GMP) (EC 2023/2006) vastgelegd.

Een manier om te kijken of een product voldoet aan de verpakkingseisen, is het product te onderwerpen aan migratietesten. Tijdens migratietesten wordt er precies gekeken naar de migratie van stoffen uit de handschoen naar het voedsel. Migratietesten kunnen volgens de EN 1186 norm uitgevoerd worden. Deze norm is voor materialen en artikelen van kunststof welke in contact komen met voedingsmiddelen. De testen worden uitgevoerd met diverse simulanten en onder verschillende testomstandigheden afhankelijk van de toepassing van het voedselcontactmateriaal. De keuze m.b.t. de te gebruiken voedselsimulanten en de te hanteren testomstandigheden worden bepaald door de uiteindelijke gebruiksomstandigheden. Het internationale symbool voor voedselveilige materialen is een gestileerd wijnglas en een vork. Als dit bij een handschoen afgebeeld is dan geeft dit aan dat de in de handschoen gebruikte materiaal veilig is voor contact met voeding waar de desbetreffende handschoen op getest is.



EN 421:2010 - Beschermende handschoenen tegen ioniserende straling en radioactieve besmetting

Deze norm is van toepassing op handschoenen die bescherming bieden tegen ioniserende straling en radioactieve besmetting. De aard van de bescherming wordt duidelijk gemaakt door een pictogram dat naar de specifiek beschermende eigenschappen verwijst.

Om tegen radioactieve besmetting te beschermen, moet de handschoen vloeistofdicht zijn en moet ze de penetratietest gedefinieerd in EN 374 doorstaan. Om tegen ioniserende straling te beschermen, moet de handschoen een zekere hoeveelheid lood bevatten, aangeduid als loodequivalentie. Die loodequivalentie moet op elke handschoen gemarkeerd zijn. Materialen die aan ioniserende straling blootgesteld worden, kunnen vervormd worden door hun reactie op ozonbarstjes. Die test is optioneel en kan gebruikt worden als hulpmiddel om handschoenen te selecteren die tegen ioniserende straling bestand moeten zijn.

EN 421:2010



EN 421:2010





ISO 18889:2019 – Beschermende handschoenen voor werken met pesticiden

De ISO 18889:2019 norm is specifiek gericht op handschoenen voor landbouw en tuinbouw die bescherming bieden tegen pesticiden en andere chemische stoffen. De ISO 18889:2019 norm bestaat uit drie prestatieniveaus, te weten GR, G1 en G2, waarbij G2 het hoogste beschermingsniveau biedt.

ISO 18889:2019



GR - chemisch bestendige handschoenen met gedeeltelijke bescherming

Deze handschoenen beschermen alleen de handpalmen van werknemers tegen droge of gedeeltelijk droge pesticideresiduen die achterblijven op plantoppervlakken na de toepassing van pesticiden. Deze categorie handschoenen is alleen geschikt voor herbetreduingsactiviteiten waarbij de bescherming van de vingertoppen en de handpalm voldoende wordt geacht.

ISO 18889:2019



G1 - chemisch bestendige handschoenen - laag risico

G1-handschoenen zijn geschikt voor situaties met een relatief laag risico. Ze zijn niet geschikt voor gebruik met geconcentreerde pesticidenformuleringen of in situaties met mechanische risico's.

ISO 18889:2019



G2 - chemisch bestendige handschoenen - hoog risico

G2-handschoenen zijn bedoeld voor situaties met een hoger risico. Ze bieden bescherming tegen zowel verdunde als geconcentreerde pesticiden en voldoen aan de minimale mechanische weerstandseisen. Deze handschoenen zijn geschikt voor activiteiten waarbij een minimale mechanische sterkte vereist is.

IEC 60903:2014 - Onder spanning werken: Handschoenen van isolerend materiaal

Deze norm bevat alle eisen voor een efficiënte bescherming tegen elektrische stroom en refereert niet naar andere handschoennormen, zoals de EN 388 of EN 374. Voor handschoenen van geïsoleerd materiaal worden regelmatige controles voorgeschreven. De handschoenen dienen periodiek te worden gecontroleerd. Handschoenen die voldoen aan deze norm isoleren de handen zodat er geen stroom door het lichaam gaat. De norm deelt de isolerende handschoenen in zes klassen. Hoe hoger de klasse hoe groter de bescherming is tegen de hoeveelheid volt.

IEC 60903:2014



Klasse	Werkspanning	Testspanning
00	< 500 Volt	2.500 Volt
0	< 1.000 Volt	5.000 Volt
1	< 7.500 Volt	10.000 Volt
2	< 17.000 Volt	20.000 Volt
3	< 26.500 Volt	30.000 Volt
4	< 36.000 Volt	40.000 Volt

Categorie	Bestendigheid
A	Zuur
H	Olie
Z	Ozon
R	A + H + Z
C	Extreem lage temperaturen

Elektrisch isolerende handschoenen kunnen ook bescherming bieden tegen zuren, olie, ozon of extreem lage temperaturen, dit wordt weergegeven door een letter welke de specifieke bescherming aanduidt. Wanneer een handschoen voldoet aan de vereisten voor A + H + Z, kan dit vervangen worden door de letter R.

EN 16350:2014 – Beschermende handschoenen voor elektrostatische risico's

De elektrostatische eigenschappen van een handschoen worden getest d.m.v. een verticale lekweerstandstest volgens de EN 16350:2014 norm. Het prestatieniveau van de elektrostatische eigenschappen van de handschoen wordt bepaald bij een luchtvochtigheid van 25%. Bij een contactweerstand van $< 10^8 \Omega$ voldoet de handschoen aan de vereiste norm.

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

POPULAIR IN DEZE GROEP

OXXA® Nitri-Tech 14-690

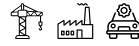


OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex (15 gauge)
- Antislip coating heeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Ademende rugzijde houdt de handen droog en koel
- Door de donkere kleur is de handschoen uitermate geschikt voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling

Artikelnummer	1.14.690.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

OXXA® X-Pro-Flex 51-290



OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/Lycra® (15 gauge)
- Antislip door de Nitrile Foam Technology, de coating geeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Super lichte coating biedt een hoge mate van vingergevoeligheid en flexibiliteit
- De geleidende NFT-coating op handpalm en vingers zorgt ervoor dat alle touchscreen-apparaten perfect bediend kunnen worden

Artikelnummer	1.51.290.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Ansell HyFlex® 11-800



Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Industriële handschoenen met 30% meer ademend vermogen
- Ademende nitril-coating: veiligheidshandschoenen die de hele dag comfort bieden
- ZONZ™ Comfort Fit Technology: voor handschoenen met een op maat gemaakt gevoel

Artikelnummer	1.90.118.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Ansell ActivArmr® Hycron® 27-805



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: jersey katoen
- Zware nitril-coating en jersey voering, voor robuuste, all-round handbescherming
- Unieke nitrilformule: stevige, slijtvaste coating
- Katoenen jersey voering: voor beschermende handschoenen die comfort garanderen

Artikelnummer	1.90.276.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	9 t/m 11		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

POPULAIR IN DEZE GROEP



OXXA® M-Grip 11-540



EN 388
2142X



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Robuuste maar soepele handschoen met goede slijtvastheid
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden
- Zeer goede grip in zowel droge als natte werkomstandigheden

Artikelnummer	1.11.540.00	Kleur	groen/geel
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

OXXA® PU-Flex 14-086



EN 388
4131X



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Goede grip bij droge werkzaamheden
- Ademende rugzijde

Artikelnummer	1.14.086.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

uvex phynomic foam



EN 388
3121X



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- Ademende coating houdt de handen droog en koel
- Handschoen is uitermate geschikt voor alle werkzaamheden waarvoor een fijn tastgevoel vereist is en heeft bovendien een foodkeur
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.150.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	5 t/m 12		

uvex phynomic wet



EN 388
3131X



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- De antracietkleurige foam coating biedt nog meer bescherming tegen vocht en is een uitstekende keuze voor algemene montagewerkzaamheden
- Goede grip bij licht vochtige en natte werkzaamheden
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.151.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	6 t/m 12		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

Ansell HyFlex® 11-800



Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Industriële handschoenen met 30% meer ademend vermogen
- Ademende nitril-coating: veiligheidshandschoenen die de hele dag comfort bieden
- ZONZ™ Comfort Fit Technology: voor handschoenen met een op maat gemaakt gevoel

Artikelnummer	1.90.118.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Ansell HyFlex® 11-842



Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex (15 gauge)
- Ansell's beste veelzijdige handschoenen zijn nu groen, liner gemaakt van 90% gerecycled nylon
- ZONZ™ Comfort Fit Technology: ademend vermogen en beweeglijkheid
- FORTIX™ Technology: tot 20% meer schuurweerstand

Artikelnummer	1.90.179.00	Kleur	groen/zwart
Beschikbare maten	5 t/m 11		

Ansell HyFlex® 11-801



Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Met 30% meer ademend vermogen
- Donkere voering: voor vuile of olieachtige omstandigheden
- Ademende nitril-coating: handschoenen die de hele dag comfort bieden

Artikelnummer	1.90.127.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell HyFlex® 11-840



Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex (15 gauge)
- 2x meer grip en tot 20% meer schuurbescherming
- FORTIX™ schuurweerstand: 2x meer grip, tot 20% meer duurzaamheid
- ERGOFORM™ Ergonomisch ontwerp: minder belasting, betere ergonomie

Artikelnummer	1.90.143.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	5 t/m 12		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



Ansell EDGE® 48-919



EN 388
4121A



Ansell

- Materiaal: nitril | Materiaal drager: polyester (15 gauge)
- Volledig gedipte nitril-coating zorgt voor uitstekende bescherming tegen olie
- Mooie dunne onderhoudshandschoenen met goede grip
- Zeer hoge schuurbestendigheid

Artikelnummer	1.90.496.00	Kleur	zwart/rood/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell EDGE® 48-920



EN 388
4121A



Ansell

- Materiaal: nitril | Materiaal drager: polyester (13 gauge)
- Oliebestendige handpalm door nitril-coating, handpalm blijft droog en schoon
- Zwarte kleur zorgt dat handschoenen langer gedragen kunnen worden
- Goede grip bij hanteren van olieachtige voorwerpen

Artikelnummer	1.90.499.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Ansell HyFlex® 11-849



EN 388
4121A

EN 407
X1XXXX



Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex (18 gauge)
- Duurzame, comfortabele industriële handschoenen met volledig gedipte nitril-coating
- Ergoform™ handschoenen: minder spierbelasting, ademend en hoge comfort
- FORTIX™ coating zorgt voor zeer hoge schuurweerstand en uitstekende grip

Artikelnummer	1.90.216.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell ActivArmr® Hycron® 27-600/27-602



EN 388
4121B

EN 1149



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: jersey katoen
- Robuuste industriële handschoenen die mechanische bescherming bieden voor zware toepassingen
- Stevige, duurzame nitrilformule: bestand tegen olie en schuren
- Katoenen jersey stof: voor zware handschoenen met optimaal comfort

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.90.270.00	¾ gecoat (27-600)
1.90.271.00	Volledig gecoat (27-602)
Beschikbare maten	8 t/m 11 (27-602 t/m maat 10)

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

Ansell ActivArmr® Hycron® 27-805

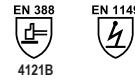


Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: jersey katoen
- Zware nitril-coating en jersey voering, voor robuuste, all-round handbescherming
- Unieke nitrilformule: stevige, slijtvaste coating
- Katoenen jersey voering: voor beschermende handschoenen die comfort garanderen

Artikelnummer	1.90.276.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	9 t/m 11		

Ansell ActivArmr® Hycron® 27-607



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: jersey katoen
- Veiligheidshandschoenen met nitril-coating voor zwaar werk, voor slijtvaste, mechanische bescherming
- Unieke nitrilformule: voor echt schuurbestendige handschoenen
- Katoenen jersey voering: voor zeer comfortabele, ademende werkhandschoenen

Artikelnummer	1.90.273.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	8 t/m 11		

Ansell ActivArmr® 27-806



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Gevoerde nitrillaag voor zware toepassingen
- Uitstekende barrière tegen olie en vet
- Optimaal draagcomfort verzekerd

Artikelnummer	1.90.275.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	8 t/m 11		

Ansell ActivArmr® Hylite 47-402



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: interlock katoen
- Volledig gedipte nitril-coating voor comfort, flexibiliteit en mechanische weerstand
- Voorgevormd ontwerp en interlock gebreide voering: Geavanceerde ergonomie en comfort
- Nitril formule: slijtvast, olieafstotend en flexibel

Artikelnummer	1.90.472.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	7 t/m 10		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



Ansell ActivArmr® 47-401



EN 388
3111A



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Biedt een ideaal alternatief voor handschoenen van PVC en licht leer
- Superieure slijtvastheid
- Uitstekende olieafstotende handschoenen

Artikelnummer	1.90.471.00	Kleur	geel/wit
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell ActivArmr® 52-547



EN 388
3111A



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: jersey katoen
- Jersey gevoerd en nitril-coating, voor bescherming en comfort
- Met nitril geïmpregneerde coating: geavanceerde grip en slijtvastheid
- Zacht en flexibel ontwerp: voor comfortabele, beweeglijke veiligheidshandschoenen

Artikelnummer	1.90.527.00	Kleur	bruin
Beschikbare maten	9 en 10		

Ansell Hynit® 32-105



EN 388
3111A



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen/interlock-gebreid
- Lichtgewicht, beschermende handschoenen met duurzaamheid, soepelheid en comfort
- Speciale nitril samenstelling: uitstekende duurzaamheid en flexibiliteit
- Vloeistofafstotende impregnering: bestand tegen olie, vet en vuil

Artikelnummer	1.90.320.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6½ t/m 10		

Ansell Hynit® 32-815



EN 388
3111A

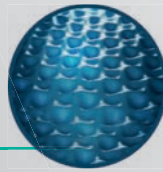


Ansell

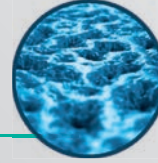
- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: polyester/katoen
- Nitril geïmpregneerde, schuurbestendige handschoenen die beweeglijk zijn en vloeistoffen afstoten
- Speciale nitril samenstelling: superieure duurzaamheid en flexibiliteit
- Vloeistofafstotende impregnering: bestand tegen olie, vet en vuil

Artikelnummer	1.90.324.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	7 t/m 10		

**NOG
DUURZAMER**



EXTRA GRIP



**NOG
SOEPELER**



**BETERE
VENTILATIE**



VERBETERDE FORTIX™ TECHNOLOGY

DUURZAME BESCHERMING DIE EXTRA LANG MEEGAAT VOOR WERKNEMERS IN DE INDUSTRIE

Door werknemers in de industrie op de werkplek te beschermen tegen het gevaar van schaaftwonden neemt de productiviteit en efficiëntie toe. De volgende generatie FORTIX™ technology is nog duurzamer, soepeler en comfortabeler met producten die tijdens het productieproces minder afval opleveren. Naast extra grip en comfort omvat het assortiment van Fortix™ ook Thermocool technology voor een betere zweetafvoer en een comfortabelere werkdag.

HyFlex®
11-840



HyFlex®
11-849



HyFlex®
11-819
ESD



HyFlex®
11-561



HyFlex®
11-842



HyFlex®
11-571



HyFlex®
11-581



NIEUW

RINGERS®
R840



HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



OXXA® X-Pro-Flex 51-290



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/Lycra® (15 gauge)
- Antislip door de Nitrile Foam Technology, de coating geeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Super lichte coating biedt een hoge mate van vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.290.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Pro-Flex AIR 51-292



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/Lycra® (15 gauge)
- Antislip door de Nitrile Foam Technology, de coating geeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Heerlijk koel om te dragen in een warme werkomgeving door de ademende coating en drager
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.292.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Pro-Flex Plus 51-295



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/Lycra® (15 gauge)
- Antislip door de Nitrile Foam Technology, de coating geeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Super lichte coating (uitgevoerd met nitril noppen voor een nog betere grip) biedt een hoge mate van vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.295.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Pro-Flex Ultra 51-293



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex/ingenia (15 gauge)
- De combinatie van de ultrazachte, duurzame en milieuvriendelijke Ingenia drager met de dunne PFT (Premium Foam Technology) nitril-coating biedt ongeëvenaard comfort en uitstekende prestaties
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.293.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

OXXA® E-Mission-Flex 52-200



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: gerecycled polyester/polyester/spandex (15 gauge)
- De nitrile micro foam-coating geeft een zeer goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- De lichte coating biedt een hoge mate van vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.52.200.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		



OXXA® Nitri-Tech 14-690



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex (15 gauge)
- Antislip coating heeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Ademende rugzijde houdt de handen droog en koel
- Door de donkere kleur is de handschoen uitermate geschikt voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling

Artikelnummer	1.14.690.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

OXXA® Nitri-Tech 14-695



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex (15 gauge)
- Antislip coating heeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Uitgevoerd met nitril noppen voor nog betere grip
- Door de donkere kleur is de handschoen uitermate geschikt voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling

Artikelnummer	1.14.695.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



OXXA® Nitri-Tech 14-692



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex (15 gauge)
- Antislip coating heeft een goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- De ¾ coating loopt door tot de knokkels voor extra bescherming
- Door de donkere kleur is de handschoen uitermate geschikt voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling

Artikelnummer	1.14.692.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Nitrile-Foam 51-280



OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Door de goede grip ideaal voor het werken met droge of licht geoliede onderdelen
- Uitstekende beweeglijkheid door de lichte coating
- Zeer goede ventilatie aan de rugzijde van de hand

Artikelnummer	1.51.280.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Industrial-Foam 14-710



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Goede grip voor het werken met droge of licht geoliede onderdelen
- Goede pasvorm en vingergevoeligheid
- Ademende coating houdt de handen droog en koel

Artikelnummer	1.14.710.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Builder 14-088



OXXA BASIC

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: polyester (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Coating stoot olie, vet en vocht af
- Ademende rugzijde

Artikelnummer	1.14.088.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

OXXA® X-Pro-Dry 51-300



EN 388
4121X



OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: polyester (15 gauge)
- Volledige blauwe nitril-coating maakt de handschoen vloeistofdicht en de zwarte nitril foam-coating op de palm geeft een uitstekende grip in natte, olie en vette omstandigheden
- De dunne handschoen sluit perfect aan op de contouren van de hand. Hierdoor wordt de vermoeidheid van de gebruiker beperkt
- Uitstekende grip in natte, olie en vette omstandigheden

Artikelnummer	1.51.300.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Full-Nitrile 14-650



EN 388
4121X



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: polyester (15 gauge)
- Handschoen met dubbele nitril-coating ('Sandy Finish')
- De Sandy Finish coating met unieke open structuur zorgt voor een optimale grip in met name olieachtige werkomgevingen
- Ondoordringbaar voor water en olie en dus geschikt voor werkzaamheden in natte of olieachtige werkomgevingen

Artikelnummer	1.14.650.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Nitrile-Pro 51-080/51-082



EN 388
4X22B



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: jersey katoen
- Goede grip in zowel natte als droge omstandigheden
- Goede bestendigheid tegen olie en vet

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.51.082.00	Volledig gecoat [51-082]
1.51.080.00	¾ gecoat [51-080]
Beschikbare maten	8/M t/m 10/XL

OXXA® Nitrile-Lite 51-170



EN 388
4121X



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: interlock katoen
- Goede grip in zowel natte als droge omstandigheden
- Vloeistofdichte coating en daardoor een perfecte barrière tegen olie en vet
- Goede vingergevoeligheid door anatomische vormgeving

Artikelnummer	1.51.170.00	Kleur	geel/wit
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



OXXA® Cleaner 50-000



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: interlock katoen
- Goede droge grip
- Goede bescherming tegen olieën en vetten
- De ¾ coating loopt door tot net onder de knokkels voor extra bescherming

Artikelnummer	1.50.000.00	Kleur	geel/wit
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

OXXA® Cleaner 50-002



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: polyester (13 gauge)
- Goede droge grip
- Goede bescherming tegen olieën en vetten
- De ¾ coating loopt door tot over de knokkels voor extra bescherming

Artikelnummer	1.50.002.00	Kleur	geel/wit
Beschikbare maten	8/M t/m 10/XL		

OXXA® Cleaner 50-010/50-020



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: interlock katoen
- Goede droge grip
- Goede bescherming tegen olieën en vetten

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.50.010.00	¾ gecoat (50-010)
1.50.020.00	Volledig gecoat (50-020)
Beschikbare maten	9/L t/m 10/XL (model 50-020: vanaf 8/M)

OXXA® Cleaner 50-030/50-040



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: interlock katoen
- Goede droge grip
- Goede bescherming tegen olieën en vetten

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.50.040.00	Volledig gecoat (50-040)
1.50.030.00	¾ gecoat (50-030)
Beschikbare maten	9/L t/m 11/XXL (model 50-030 alleen 10/XL)

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

uvex phynomic foam



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- Ademende coating houdt de handen droog en koel
- Handschoen is uitermate geschikt voor alle werkzaamheden waarvoor een fijn tastgevoel vereist is en heeft bovendien een foodkeur
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.150.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	5 t/m 12		

uvex phynomic wet



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- De antracietkleurige foam coating biedt nog meer bescherming tegen vocht en is een uitstekende keuze voor algemene montagewerkzaamheden
- Goede grip bij licht vochtige en natte werkzaamheden
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.151.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	6 t/m 12		

uvex phynomic wet plus



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- Biedt nog meer bescherming tegen vocht en is een uitstekende keuze voor algemene montagewerkzaamheden
- Goede grip bij licht vochtige en natte werkzaamheden
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.152.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	6 t/m 12		

uvex phynomic allround



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- De aqua-polymeer impregnatie is buitengewoon dun maar tegelijk zeer duurzaam en biedt uitzonderlijke vingergevoeligheid
- Zeer hoog ademend vermogen
- proDERM gecertificeerd, geschikt voor gebruikers met allergieën

Artikelnummer	1.91.153.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 12		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



uvex phynomic lite



EN 388
2121X



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- De aqua-polymeer impregnatie is buitengewoon dun maar tegelijk zeer duurzaam en biedt uitzonderlijke vingergevoeligheid
- Uitstekende droge grip
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.154.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	5 t/m 12		

uvex phynomic lite w



EN 388
2121X



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- Uitstekende droge grip
- De aqua-polymeer impregnatie is buitengewoon dun maar tegelijk zeer duurzaam en biedt uitzonderlijke vingergevoeligheid
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.155.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	5 t/m 12		

uvex phynomic x-foam HV



EN 388
31X1X



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- Handschoen met uitstekende droge en natte grip en zeer hoog ademend vermogen
- Geschikt voor het werken met laag toerige, draaiende delen, voorzien van scheurzones bij de vingers
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.158.00	Kleur	grijs/oranje
Beschikbare maten	6 t/m 12		

uvex phynomic XG



EN 388
4121X



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan (15 gauge)
- Stevige grip bij het hanteren van olieachtige werkstukken
- Uitstekende vingergevoeligheid en grip
- Vrij van schadelijke stoffen, proDERM®, OEKO-TEX® Standaard 100

Artikelnummer	1.91.175.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6 t/m 12		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

uvex phynomic pro



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan/bamboe (15 gauge)
- Biedt uitzonderlijke vingergevoeligheid, behoudt een comfortabele temperatuur voor de handen
- Goede droge en natte grip, slipvaste coating
- Waterdampabsorptie door de natuurlijke bamboe vezels

Artikelnummer	1.91.156.00	Kleur	grijs/blauw
Beschikbare maten	6 t/m 12		

uvex profi Pure HG



uvex

- Materiaal coating: hydro-gripspeciaal polymeer | Materiaal drager: katoen
- Waterdichte beschermende handschoen met innovatieve en unieke watergrip door Speciale Hydro-Grip-coating
- Ergonomische pasvorm. Hoge flexibiliteit
- Geschikt voor allergiepatiënten. Een oplosmiddelvrij alternatief voor PU-handschoenen

Artikelnummer	1.91.480.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6 t/m 11		

uvex profi ergo ENB20A/ENB20



uvex

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Goede grip bij droge en natte werkzaamheden, hoge vinger gevoeligheid
- Hoge waterdampabsorptie van de katoenen voering
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.50.175.00	¾ gecoat (ENB20A)
1.91.023.00	Volledig gecoat (ENB20)
Beschikbare maten	6 t/m 11 (ENB20 t/m 10)

uvex profi ergo XG20/XG20A



uvex

- Materiaal coating: NBR Xtra Grip | Materiaal drager: katoen
- Met katoenen interlock voering, gebreed manchet met een speciale XG coating
- Goede grip bij natte en olieachtige werkzaamheden
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.91.021.00	Volledig gecoat (XG20A)
1.91.020.00	¾ gecoat (XG20)
Beschikbare maten	6 t/m 11

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



ATG MaxiFlex Ultimate 42-874



EN 388
4131A



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.293.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

ATG MaxiFlex Endurance 42-844



EN 388
4121A



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.289.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	5/XS t/m 12/3XL		

ATG MaxiFlex Endurance 34-847



EN 388
4131A



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.298.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

ATG MaxiFlex Endurance 42-847



EN 388
4131A



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: nylon/spandex
- Geschikt voor touchscreen
- Uitstekende pasvorm
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.364.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

ATG MaxiFlex Ultimate 42-876



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.362.00	Kleur	grijs/zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

ATG MaxiFoam 34-800



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: nylon/spandex
- Goede grip in natte en droge omstandigheden
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.280.00	Kleur	wit/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

ATG MaxiDry GP 56-425/56-424/56-427



- Materiaal coating: gesloten NBR, microfoam met antislip | Materiaal drager: nylon/spandex
- Vloeistofdicht
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.50.385.00	Palm gecoat (GP 56-425)
1.50.384.00	¾ gecoat (56-424)
1.50.387.00	Volledig gecoat (56-427)
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL

ATG NBR Lite 24-985



- Materiaal: NBR | Materiaal drager: nylon/polyester/spandex
- Comfortabel
- Anatomisch gevormd
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.056.00	Kleur	geel
Beschikbare maten	6/XS t/m 10/XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



ATG Novatril 24-185



EN 388
4121X



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: katoen
- Goede grip in natte en droge omstandigheden
- Olie en vetafstotend
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.054.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

ATG Novatril 24-196



EN 388
4121X



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: katoen
- Goede grip in natte en droge omstandigheden
- Olie en vetafstotend
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.055.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

ATG MaxiFlex Comfort 34-924



EN 388
3121A

EN 407
X1XXXX



- Materiaal coating: nitrile micro foam | Materiaal drager: nylon/ katoen
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.355.00	Kleur	blauw/zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

ATG MaxiFlex Elite 34-274



EN 388
4121A



- Materiaal coating: nitrile micro foam | Materiaal drager: nylon/ spandex
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.363.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	5/XXS t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

Mapa Ultrane 500



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: naadloze tricot
- Superieure grip dankzij Grip en Proof Technology met sandy finish
- Ideaal voor gebruik in vette of vervuilde omgevingen
- 3x wasbaar

Artikelnummer	1.88.500.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	6 t/m 11		



Mapa Ultrane 553



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: naadloze tricot (13 gauge)
- Fijne handling
- Uitstekende schuurweerstand
- Werkt goed in vervuilde en olieachtige omgevingen

Artikelnummer	1.88.553.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Mapa Titan 397



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: tricot
- Maximaal comfort
- Geventileerde rug
- Strakke pasvorm

Artikelnummer	1.88.397.00	Kleur	geel/wit
Beschikbare maten	6 t/m 10		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



Mapa TempDex 710



4111X



X1XXXX



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: naadloze tricot (13 gauge)
- Hoge vingergevoeligheid en thermische bescherming
- Beschermt gedurende 20 seconden tot 125°C
- Uitstekende schuurweerstand

Artikelnummer	1.88.710.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	7 t/m 11		



Mapa TempDex 720



4X43B



X2XXXX



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: thermisch beschermende tricot (10 gauge)
- Beschermt gedurende 38 seconden tot 125°C
- Gebreide aramidevezels voor snijbescherming niveau B
- nitril-coating voor gemakkelijker werken in olieachtige omgevingen

Artikelnummer	1.88.720.00	Kleur	zwart/oranje
Beschikbare maten	7 t/m 11		

KCL Sahara 100



3111X



- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Goede mechanische weerstand
- Productiemethode en materialen zijn huidvriendelijk
- Siliconenvrij

Artikelnummer	1.95.100.00	Kleur	geel/wit
Beschikbare maten	7 t/m 10		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL

Showa 265R



EN 388
3131X



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Koolwaterstofbestendig
- Slijtvast
- Nauwsluitend

Artikelnummer	1.11.581.00	Kleur	lichtblauw
Beschikbare maten	S t/m XL		

Showa 350R



EN 388
4132X



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Verhoogde beweeglijkheid
- Extra grip
- Lichtgewicht

Artikelnummer	1.11.588.00	Kleur	groen-grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

Showa 370



EN 388
4121X



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon
- Extra grip
- Flexibel
- Verhoogde beweeglijkheid

Artikelnummer	1.11.593.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	XS t/m XXL		

Showa 370B



EN 388
4121X



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon
- Extra grip
- Flexibel
- Verhoogde beweeglijkheid

Artikelnummer	1.11.578.00	Kleur	donkergrijs/ zwart
Beschikbare maten	XS t/m XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN NITRIL



Showa 376R



- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon/polyester (13 gauge)
- ¾ coating met absorberende grip
- Verhoogde beweeglijkheid
- Ademend

Artikelnummer	1.11.565.00	Kleur	zwart/blauw/grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

Showa 377



- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: polyester/nylon (13 gauge)
- Waterbestendig
- Nauwsluitend
- Extra grip

Artikelnummer	1.11.574.00	Kleur	zwart/blauw/wit
Beschikbare maten	S t/m XXL		

Showa 380



- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Extra grip
- Verhoogde beweeglijkheid
- Ademend

Artikelnummer	1.11.577.00	Kleur	blauw/zwart
Beschikbare maten	S t/m XL		

Showa 381



- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: microvezel/spandex/polyester (13 gauge)
- Zeer fijngevoelig
- Slijtvast
- Ademend

Artikelnummer	1.11.571.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN PU

OXXA® E-Green-B 52-110



3121X



X1XXXX



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: soft polyurethaan | Materiaal drager: gerecycled polyester (15 gauge)
- Zeer comfortabele en vingergevoelige handschoen die ideaal is voor droge nauwkeurige (fijne) werkzaamheden
- Zeer goede ventilatie aan de rugzijde van de hand waardoor de handen droog en koel blijven
- Uitstekende grip bij droge werkzaamheden

Artikelnummer	1.52.110.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® E-Green-W 52-100



3131X



X1XXXX



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: soft polyurethaan | Materiaal drager: gerecycled polyester (13 gauge)
- Zeer comfortabele en vingergevoelige handschoen die ideaal is voor droge nauwkeurige (fijne) werkzaamheden
- Zeer goede ventilatie aan de rugzijde van de hand waardoor de handen droog en koel blijven
- Uitstekende grip bij droge werkzaamheden

Artikelnummer	1.52.100.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Touch-PU-B 51-110



4131X



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Zeer comfortabele en vingergevoelige handschoen
- Deze handschoen is ideaal voor droge nauwkeurige (fijne) werkzaamheden
- Zeer goede ventilatie aan de rugzijde van de hand

Artikelnummer	1.51.110.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Touch-PU-W 51-115



4131X



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Zeer comfortabele en vingergevoelige handschoen
- Deze handschoen is ideaal voor droge nauwkeurige (fijne) werkzaamheden
- Zeer goede ventilatie aan de rugzijde van de hand

Artikelnummer	1.51.115.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN PU



OXXA® X-Treme-Lite 51-100



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (18 gauge)
- Hoge mate van vingergevoeligheid en flexibiliteit door de super lichte soft PU-coating
- De zeer zachte 18 gauge nylon drager geeft nog meer soepelheid en comfort
- De geleidende PU-coating op handpalm en vingers zorgt ervoor dat alle touchscreen-apparaten perfect bediend kunnen worden

Artikelnummer	1.51.100.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® PU-Flex 14-086



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Goede grip bij droge werkzaamheden
- Ademende rugzijde

Artikelnummer	1.14.086.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

OXXA® PU-Flex 14-083



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid, flexibiliteit en ademende rugzijde
- Goede grip bij droge werkzaamheden
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.14.083.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

OXXA® Builder 14-077



OXXA® BASIC

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyester (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Goede grip bij droge werkzaamheden

Artikelnummer	1.14.077.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN PU

OXXA® Builder 14-078



EN 388
4131X



OXXA BASIC

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyester (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Ideaal voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling en het behandelen van producten wanneer het vuil niet mag opvallen

Artikelnummer	1.14.078.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Builder 14-079



EN 388
4131X



OXXA BASIC

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyester (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Ideaal voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling en het behandelen van producten wanneer het vuil niet mag opvallen

Artikelnummer	1.14.079.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

uvex unipur 6631



EN 388
4141X



uvex

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Gebreid manchet
- Flexibele handschoen biedt uitstekende vingergevoeligheid
- Lichtgewicht

Artikelnummer	1.91.100.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Honeywell perfect poly® PU



EN 388
4121X



Honeywell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyamide (13 gauge)
- Comfort: de breitechniek zorgt voor een nauwsluitende handschoen
- Uitstekende slijtvastheid en scheurweerstand
- Anti-pilling

Artikelnummer	1.50.770.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN PU



Ansell HyFlex® 11-618



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (18 gauge)
- Van polyurethaan, met uitstekende tactiliteit en vingergevoeligheid, voor delicate manipulaties
- Industriële handschoenen met optimale beweeglijkheid
- Dunne PU coating: gevoeligheid (tweede huid gevoel)

Artikelnummer	1.90.129.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	5 t/m 11		

Ansell HyFlex® 11-600



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Lichte en gevoelige witgekleurde industriële handschoenen
- Polyurethaan coating en nylon voering voor optimale tastgevoeligheid
- Palm-dipped: veiligheidshandschoenen met palmcoating, voor extra bescherming

Artikelnummer	1.90.120.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	5 t/m 10		

Ansell HyFlex® 48-101



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Dunne nylon voering: voor comfort en beweeglijkheid
- Zeer hoge schuurvastheid waardoor handschoenen lang mee gaan

Artikelnummer	1.90.481.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Ansell HyFlex® 48-135



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Bescherming tegen elektrostatische ontlading
- Naadloze constructie, verschillende maten: optimale pasvorm, optimaal comfort
- Polyurethaan coating op de vingertoppen: veel flexibiliteit en tactiliteit

Artikelnummer	1.90.488.00	Kleur	wit/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 9		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN PU

Mapa Ultrane 550



EN 388
4131X



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: naadloze tricot (13 gauge)
- Fijne handling
- Uitstekende schuurweerstand
- Absorptie van transpiratie door de celstructuur van polyurethaan

Artikelnummer	1.88.551.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Mapa Ultrane 551



EN 388
4131X



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: naadloze tricot (13 gauge)
- Fijne handling
- Uitstekende schuurweerstand
- Absorptie van transpiratie door de celstructuur van polyurethaan

Artikelnummer	1.88.550.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Showa B0500



EN 388
3131X



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Lichtgewicht
- Verhoogde vingergevoeligheid
- Slijtvast

Artikelnummer	1.14.106.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	S t/m XXL		

Showa B0600



EN 388
0131X



SHOWA
Always Innovating. Never Imitating.

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Verhoogde beweeglijkheid
- Lichtgewicht en slijtvast
- Alleen de vingertoppen zijn gecoat, ideaal voor maximale gevoeligheid en controle

Artikelnummer	1.14.110.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	S t/m XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LATEX



Ansell ActivArmr® 80-100



Ansell

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Uitstekende grip voor zowel droge als natte omstandigheden
- Coating zorgt dat handpalm droog blijft
- Slijtvaste handschoen

Artikelnummer	1.90.800.00	Kleur	blauw/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 10		

OXXA® E-Nature-Grip 52-000



OXXA
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: natural latex crinkle | Materiaal drager: gerecycled polyester/gerecycled katoen (13 gauge)
- Door de rimpelafwerking heeft de handschoen uitstekende grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- Zeer goede ventilatie aan de rugzijde van de hand, waardoor de handen droog en koel blijven
- Robuuste, maar soepele handschoen met een goede vingergevoeligheid

Artikelnummer	1.52.000.00	Kleur	olijfgroen/natuur
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Grip 51-000



OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Door de rimpelafwerking heeft de handschoen uitstekende grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- Zeer goede ventilatie aan de rugzijde van de hand
- Robuuste, maar zeer soepele handschoen met een goede vingergevoeligheid en uitstekende slijtvastheid

Artikelnummer	1.51.000.00	Kleur	groen/geel
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® M-Grip 11-540



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Robuuste, maar soepele handschoen met goede slijtvastheid
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden
- Zeer goede grip in zowel droge als natte werkomstandigheden

Artikelnummer	1.11.540.00	Kleur	groen/geel
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LATEX

OXXA® Maxx-Grip 50-230



- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Door de rimpelafwerking heeft de handschoen uitstekende grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden
- Robuuste, maar soepele handschoen

Artikelnummer	1.50.230.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Builder 11-525



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyester (10 gauge)
- Naadloze handschoen met elastisch gebreid manchet
- Geventileerde rugzijde
- Goede grip in zowel droge als natte werkomstandigheden

Artikelnummer	1.11.525.00	Kleur	oranje/geel
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

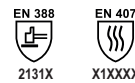
OXXA® E-Nature-Grip-Lite 52-025



- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: gerecycled polyester (15 gauge)
- Uitstekende grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- Dunne, lichte en soepele drager die perfect op de hand aansluit
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden

Artikelnummer	1.52.025.00	Kleur	olijfgroen/wit
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® E-Nature-Top-Grip 52-050



- Materiaal coating: aerated natural rubber (ANR) | Materiaal drager: gerecycled polyester (15 gauge)
- Het speciale suction cups patroon zorgt voor een excellente grip in droge werkomstandigheden
- Dunne, lichte en soepele drager die perfect op de hand aansluit
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden

Artikelnummer	1.52.050.00	Kleur	olijfgroen/flessengroen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LATEX



OXXA® X-Grip-Lite 51-025



OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Dunne, lichte en soepele drager die perfect op de hand aansluit
- Zeer goede grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden

Artikelnummer	1.51.025.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Maxx-Grip-Lite 50-245



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: nylon (15 gauge)
- Door de rimpelafwerking heeft de handschoen uitstekende grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden
- Goede vingergevoeligheid door dunne, lichte en soepele nylon drager die perfect op de hand aansluit

Artikelnummer	1.50.245.00	Kleur	zwart/broen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		



Wist je dat...

...er steeds meer milieuvriendelijke oplossingen komen voor persoonlijke beschermingsmiddelen?

OXXA® is steeds op zoek naar manieren om haar artikelen zo duurzaam mogelijk te produceren, vervoeren en/of verpakken.

Zowel in OXXA® Basic, Essential en Premium zijn er duurzamere alternatieven beschikbaar.

Deze bieden dezelfde bescherming, comfort en gemak maar hebben minder impact op het milieu.

In de catalogus zijn deze terug te vinden onder **OXXA® Basic Eco**, **OXXA® Essential Eco** en **OXXA® Premium Eco**.

OXXA® Builder 50-246



OXXA BASIC

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: polyester (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid door de soepele drager die perfect op de hand aansluit
- Door de rimpelafwerking heeft de handschoen goede grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- Geventileerde rugzijde zorgt voor verkoeling van de handen in warme omstandigheden

Artikelnummer	1.50.246.00	Kleur	zwart/rood
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LATEX

OXXA® Double-Latex 50-400



EN 388
3131X



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: nylon (13 gauge)
- Combinatie van volledig gladde latex-coating en latex Sandy Finish op de palm en vingers
- Superieure grip in natte en droge omstandigheden
- Door de dubbele latex-coating is deze handschoen volledig vloeistofdicht

Artikelnummer	1.50.400.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Cleaner 41-500/41-501



OXXA BASIC

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: katoen
- Uiterst flexibele handschoen met goed draagcomfort
- Voorzien van rolrand voor makkelijker aan- en uittrekken
- Geruwd op handpalm en vingers voor een goede grip

Artikelnummers	Kleuren
1.41.500.00	geel (41-500)
1.41.501.00	blauw (41-501)
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL

Prevent R-903



EN 388
4243X



prevent

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyester (10 gauge)
- Naadloos geweven werkhandschoen
- De coating van gegoten rubber maakt het een veilige en stevige handschoen die ideaal is voor buitenklussen en stratenmakers
- Verstevigd bij wijsvinger en duim

Artikelnummer	1.11.570.00	Kleur	oranje/wit
Beschikbare maten	9/L		

Showa 310



EN 388
2142X



SHOWA
Always a mission. Never a mistake.

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Robuuste grip
- Ademend
- Verhoogde beweeglijkheid

Artikelnummers	Kleuren
1.11.590.00	groen/geel
1.11.592.00	zwart/grijs
Beschikbare maten	S t/m XXL (zwart/grijs t/m XL)

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LATEX



Showa ATLAS® 330



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyester/katoen (10 gauge)
- Slijtvast
- Extra grip
- Extra versterking tussen duim en middelvinger

Artikelnummer	1.11.580.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	M t/m XL		

Showa ATLAS® 305



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: katoen/polyester (10 gauge)
- Extra grip
- Nauwsluitend
- Verhoogde beweeglijkheid

Artikelnummer	1.11.576.00	Kleur	blauw/grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

Showa 306



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: nylon/polyester (13 gauge)
- Waterbestendig
- Extra grip
- Ademend

Artikelnummer	1.11.561.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	S t/m XXL		

Showa 341



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: nylon/polyester (13 gauge)
- Extra grip
- Ademend
- Huidvriendelijk

Artikelnummer	1.11.562.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN PVC

OXXA® Cleaner 17-027/17-035/17-045



EN 388
4111X



OXXA BASIC

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: jersey katoen
- Enkel gedipte handschoen met schulprand (slip-on)
- Volledig gecoat voor maximale bescherming tegen vloeistoffen, zoals olie en vetten
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.17.027.00	Lengte: 270 mm [17-027]
1.17.035.00	Lengte: 350 mm [17-035]
1.17.045.00	Lengte: 450 mm [17-045]
Beschikbare maten	10/XL

OXXA® Cleaner 22-422



OXXA BASIC

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Gesloten rugzijde wat de handschoen vloeistofdicht maakt
- Grit structuur op de coating zorgt voor een goede grip
- Tricot manchet

Artikelnummer	1.22.422.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Cleaner 17-022



EN 388
4111X



OXXA BASIC

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: jersey katoen
- Enkel gedipte handschoen met tricot manchet
- Volledig gecoat voor maximale bescherming tegen vloeistoffen, zoals olie en vetten
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummer	1.17.022.00	Kleur	rood
Beschikbare maten	10/XL		

Showa 600



EN 388
3121X



SHOWA
Always a innovating. Never imitating.

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Ondoordringbaar
- Reliëfpatroon voor extra grip
- Waterbestendig, lengte: 265 mm

Artikelnummer	1.23.120.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	S t/m XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN KATOEN



KCL Poly® Trix BN 914



- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: polyamide
- Wasbaar
- Zeer goede grip door PVC noppen

Artikelnummer	1.95.914.00	Kleur	blauw/geel
Beschikbare maten	7 t/m 11		

OXXA® Knitter 14-021



OXXA BASIC

- Materiaal: 50% katoen/50% polyester
- Interlock handschoen zonder manchet die ook te gebruiken is als onderhandschoen
- Links en rechts draagbare herenmaat (225 grams)
- Verpakt per dozijn (12 paar)

Artikelnummer	1.14.021.00	Kleur	écru
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Knitter 14-066/14-061



OXXA BASIC

- Materiaal: 50% katoen/50% polyester
- Interlock handschoen met gebreid manchet die ook te gebruiken is als onderhandschoen
- Links en rechts draagbare herenmaat
- Verpakt per dozijn (12 paar)

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.14.066.00	340 grams (14-066)
1.14.061.00	285 grams (14-061)
Beschikbare maten	10/XL

OXXA® Knitter 14-092



OXXA BASIC

- Materiaal: 50% katoen/50% polyester
- Wit gebleekte handschoen met slip-on manchet
- Links en rechts draagbaar
- Verpakt per dozijn (12 paar)

Artikelnummer	1.14.092.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	6/XS t/m 13/4XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN KATOEN

OXXA® Knitter 14-161



OXXA BASIC

- Materiaal: 80% katoen/20% polyester
- Jersey handschoen (herenmaat) met gebreid manchet
- Ideaal voor lichte werkzaamheden
- Verpakt per dozijn (12 paar)

Artikelnummer	1.14.161.00	Kleur	écru
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Knitter 14-251



OXXA BASIC

- Materiaal: 80% katoen/20% polyester
- Comfortabele handschoen met goede vingergevoeligheid
- Ideaal voor lichte, droge werkzaamheden
- Verpakt per dozijn (12 paar)

Artikelnummer	1.14.251.09	Kleur	wit
Beschikbare maten	9/L		

OXXA® Knitter 14-515



OXXA BASIC

- Materiaal: 80% katoen/20% polyester
- Keperdoek handschoen met tricot manchet
- Herenmaat (gewicht: ca 227 gram)
- Verpakt per dozijn (12 paar)

Artikelnummer	1.14.515.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Knitter 14-550



OXXA BASIC

- Materiaal: 80% katoen/20% polyester
- Polkadot handschoen met tricot manchet
- Herenmaat (gewicht: ca 227 gram)
- Verpakt per dozijn (12 paar)

Artikelnummer	1.14.550.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	10/XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LEDER



OXXA® Worker 11-240



OXXA BASIC

- Materiaal: buffelleder
- A-kwaliteit buffellederen handschoen met 10 cm gerubberiseerde kap
- Geel/blauw gestreept doek van katoen en grijze katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummers	Beschikbare maten
1.11.240.07	7/S
1.11.240.00	10/XL
1.11.240.11	11/XXL

OXXA® Worker 11-242



OXXA BASIC

- Materiaal: buffelleder
- A-kwaliteit buffellederen handschoen met 10 cm gerubberiseerde kap en palmversterking
- Geel/blauw gestreept doek van katoen en grijze katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.242.00	Kleur	natuur-geel/ blauw
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Worker 11-244



OXXA BASIC

- Materiaal: buffelleder
- A-kwaliteit buffellederen handschoen met 10 cm gerubberiseerde kap en pistoolversterking
- Geel/blauw gestreept doek van katoen en grijze katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.244.00	Kleur	natuur-geel/ blauw
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Worker 11-292



OXXA BASIC

- Materiaal: rundnerfleder
- A-kwaliteit rundnerflederen handschoen met 10 cm gerubberiseerde kap en palmversterking
- Geel/blauw gestreept doek van katoen en grijze katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.292.00	Kleur	natuur-geel/ blauw
Beschikbare maten	10/XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LEDER

OXXA® Worker 11-220



EN 388
3133X



OXXA BASIC

- Materiaal: buffleleder
- A-kwaliteit bufflederen handschoen met 10 cm gerubberiseerde kap
- Licht doek van katoen en witte katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.220.10	Kleur	grijs/blauw-rood-zwart
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Worker 11-070



EN 388
3143X



OXXA BASIC

- Materiaal: rundsplitleder
- A-kwaliteit rundsplitleder handschoen met 7 cm gerubberiseerde kap
- Rood/groen/grijs gestreept doek van katoen en witte polyester/katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummers	Beschikbare maten
1.11.070.00	10/XL
1.11.070.11	11/XXL

OXXA® Worker 11-120



EN 388
4133X



OXXA BASIC

- Materiaal: rundsplitleder
- Rundnerf lederen palmversterking en 10 cm kap
- Grijs/rood/zwart gestreept doek van katoen en witte polyester/katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.120.00	Kleur	grijs/blauw-rood-zwart
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Worker 11-053



EN 388
3132X



OXXA BASIC

- Materiaal: rundsplitleder
- Splitlederen palmversterking en 7 cm kap
- Grijs/rood/zwart gestreept doek van katoen en witte polyester/katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.053.00	Kleur	natuur/grijs-rood-zwart
Beschikbare maten	10/XL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LEDER



OXXA® Worker 11-306



OXXA BASIC

- Materiaal: buffelleider
- Buffellederen handschoenen met 10 cm gerubberiseerde kap en palmversterking
- Grijs/rood/zwart gestreept doek van katoen en witte polyester/katoenen voering
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.306.00	Kleur	natuur/grijs-rood-zwart
Beschikbare maten	10/XL t/m 12/3XL		

OXXA® Worker 11-441



OXXA BASIC

- Materiaal: geitenleder
- Geitenlederen 'Tropic' handschoenen met slip-on manchet
- Goede vingergevoeligheid
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.441.00	Kleur	wit/blauw
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Worker 11-451



OXXA BASIC

- Materiaal: geitenleder
- Geitenlederen 'Tropic' handschoenen met slip-on manchet en voorzien van 'wingduim' (palm uit 1 stuk leder)
- Goede vingergevoeligheid
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.451.00	Kleur	wit/blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Tropic-Comfort 11-461



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal: schaapsnappaleder
- Schaapsnappa lederen 'Tropic' handschoenen met Velcro®-sluiting
- Ademende katoenen rugzijde voor nog meer draagcomfort
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.461.00	Kleur	wit/rood
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN ALGEMEEN GEBRUIK

HANDSCHOENEN LEDER

OXXA® Driver-Pro 11-397



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal: buffelleder
- A-kwaliteit buffellederen 'Driver' handschoen met slip-on manchet
- Zeer soepele en ongevoerde handschoen
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.397.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	7/S t/m 12/3XL		

OXXA® Driver-Pro 11-399



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal: buffelleder
- A-kwaliteit buffellederen 'Driver' handschoen met slip-on manchet
- Zeer soepele en ongevoerde handschoen
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.399.00	Kleur	beige
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Worker 11-297



OXXA BASIC

- Materiaal: buffelleder/splitleder
- Handpalm gemaakt van buffelleder en de rugzijde van splitleder
- Soepele en ongevoerde handschoen met slip-on manchet
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.297.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Driver-Touch 11-418



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal: schaapsnappa leder
- A-kwaliteit schaapsnappa lederen 'Driver' handschoen met slip-on manchet
- Zeer soepele en ongevoerde handschoen met goede vingergevoeligheid
- Handschoen is Chroom-6 vrij

Artikelnummer	1.11.418.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		



OXXA® X-Mech 51-600



OXXA
PREMIUM

- Materiaal: Armor Skin®
- De combinatie van stoer design, geweldige bescherming en uitstekende pasvorm maken deze 'Mechanic' handschoenen tot de ideale keuze
- Flexibele, ademende spandex rugzijde met ergonomisch geplaatste foam verstevigingen
- Velcro® sluiting zorgt voor flexibele pasvorm

Artikelnummer	1.51.600.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		



OXXA® X-Mech 51-630



OXXA
PREMIUM

- Materiaal: Armor Skin®
- De combinatie van stoer design, geweldige bescherming en uitstekende pasvorm maken deze 'Mechanic' handschoenen tot de ideale keuze
- Velcro® sluiting zorgt voor flexibele pasvorm
- De fluorescerende oranje rugzijde verbetert de zichtbaarheid en is ideaal voor bijvoorbeeld wegwerkers

Artikelnummer	1.51.630.00	Kleur	zwart/oranje
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Mech 51-610



OXXA
PREMIUM

- Materiaal: Armor Skin®
- De nauwsluitende en elastische vormgeving zorgt ervoor dat de handschoenen soepel aan en uit gaat (slip-on)
- Flexibele, ademende spandex rugzijde
- De fluorescerende gele rugzijde verbetert de zichtbaarheid en is ideaal voor bijvoorbeeld wegwerkers

Artikelnummer	1.51.610.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN MECHANICS

OXXA® Bald-Eagle 11-166



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal: varkensnerfleder
- Mechanic handschoen met ademende stretch rugzijde
- Comfortabel, goede pasvorm en dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen
- Velcro® sluiting zorgt voor flexibele en perfecte pasvorm

Artikelnummer	1.11.166.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Bald-Eagle-Winter 47-166



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal: varkensnerfleder
- Mechanic handschoen met ademende stretch rugzijde
- De warme 3M™ Thinsulate™ voering maakt deze handschoen ideaal bij werkzaamheden onder koude omstandigheden
- Velcro® sluiting zorgt voor flexibele en perfecte pasvorm

Artikelnummer	1.47.166.00	Kleur	blauw/wit
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Mech-Thermo 51-605



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal: Armor Skin®
- De combinatie van stoer design, geweldige bescherming en uitstekende pasvorm maken deze 'Mechanic' handschoen tot de ideale keuze
- Flexibele, ademende spandex rugzijde met ergonomisch geplaatste foam verstevigingen
- Velcro® sluiting zorgt voor flexibele pasvorm en door de warme 3M™ Thinsulate™ voering een ideale winterhandschoen

Artikelnummer	1.51.605.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Mech-Thermo 51-615



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal: Armor Skin®
- De nauwsluitende en elastische vormgeving zorgt ervoor dat de handschoen soepel aan en uit gaat (slip-on)
- De warme 3M™ Thinsulate™ voering maakt deze handschoen ideaal bij werkzaamheden onder koude omstandigheden
- De fluorescerende gele rugzijde verbetert de zichtbaarheid en is ideaal voor bijvoorbeeld wegwerkers

Artikelnummer	1.51.615.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		



OXXA® E-Nature-IP Cut E 52-750



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: gerecycled polyester/spandex/HPPE/staalvezels (15 gauge)
- De latex crinkle coating geeft een uitstekende grip op natte en droge voorwerpen
- Deze snijbestendige handschoenen (snijklasse E) zijn uiterst flexibel en comfortabel, met extra lang manchet (+3 cm)
- De TPR handbescherming zorgt voor een maximale bescherming van de rug van de hand en vingers

Artikelnummer	1.52.750.00	Kleur	zwart/donker-groen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Mech 51-620



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal: Armor Skin®
- De knokkels worden verstevigd door middel van ergonomisch geplaatste pads, welke een uitstekende bescherming bieden tegen letsel op de rugzijde van de hand
- De in de handpalm verwerkte gelpads dempen en absorberen het schokken
- Voorzien van anti-slip in de handpalm en op de vingertoppen

Artikelnummer	1.51.620.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Cut-Flex IP 51-705



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: polyester/spandex/HPPE/staalvezels (13 gauge)
- De Nitril foam-coating geeft een zeer goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Deze snijbestendige handschoenen (snijklasse D) zijn uiterst flexibel en comfortabel
- Het extra lange manchet (+3 cm) en de TPR-bescherming zorgt voor goede bescherming van de hand, vingers en de pols

Artikelnummer	1.51.705.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 12/3XL		

OXXA® X-Cut-Thermo IP 51-805



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: polyester/spandex/HPPE/staalvezels/acryl (10 gauge)
- De Nitril foam-coating geeft een zeer goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Deze handschoenen (snijklasse D) zijn flexibel en comfortabel, acryl voering houdt uw handen warm bij lage temperaturen
- Het extra lange manchet (+3 cm) en de TPR-bescherming zorgt voor goede bescherming van de hand, vingers en de pols

Artikelnummer	1.51.805.00	Kleur	zwart/blauw/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN IMPACTBESTENDIG

Ansell Ringers R065



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: HPPE (13 gauge)
- Snijbestendige impacthandschoenen met gebreide buitenkant voor beweeglijk comfort
- Ademende, gebreide buitenkant: snijweerstand, beweeglijkheid en comfort
- TPR-materiaal: voor beschermende handschoenen die bescherming bieden tegen stoten

Artikelnummer	1.89.935.00	Kleur	grijs/geel/rood
Beschikbare maten	7 t/m 11		

Ansell Ringers R840



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon/spandex (15 gauge)
- Lichte, gebreide handschoenen met nitril gecoate handpalmen en TPR schokbescherming
- Thermoplastisch rubber (TPR): stootbescherming met laag profiel
- ERGOFORM™ Ergonomisch ontwerp: minder belasting, betere ergonomie

Artikelnummer	1.89.941.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	5 t/m 12		

uvex Rig Lizard 2021X



uvex

- Materiaal coating: PVC-grip | Materiaal drager: katoen/elastaan/polyester
- Optimale bewegingsvrijheid, voorgevormd design voor een uitstekende pasvorm
- Versteefde wijsvinger- en duimzadelaafwerking voor verbeterde slijtvastheid
- Level 2 IR-X® Impact Exoskeleton™ bescherming op rugzijde van de handschoen

Artikelnummer	1.91.900.00	Kleur	zwart/rood/geel
Beschikbare maten	6 t/m 12		

ATG MaxiCut Ultra 52-6745FI



- Materiaal coating: nitrile micro foam | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Impactbescherming
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.214.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

POPULAIR IN DEZE GROEP



OXXA® Protector 14-089



EN 388
4X43C



OXXA BASIC

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- De PU-coating geeft een goede greep op droge voorwerpen
- Extra lang manchet zorgt voor maximale bescherming van de hand en pols

Artikelnummer	1.14.089.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 12/3XL		

OXXA® Protector 14-082



EN 388
4X42B



OXXA BASIC

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: HPPE/nylon/spandex (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Goede greep op droge voorwerpen
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummer	1.14.082.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Ansell HyFlex® 11-423



EN 388
4X32B

EN 407
X1XXXX

EN 1149



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan op waterbasis/nitril | Materiaal drager: polyamide/glasvezel (13 gauge)
- Hittebestendige industriële handschoenen
- HyFlex®-indicatortest: werknemers kunnen zich verzekeren van adequate bescherming
- Zichtbare hoogwaardige vezels: weerstaan hitte tot 100°C (212°F)

Artikelnummer	1.90.145.00	Kleur	grijs/geel
Beschikbare maten	6 t/m 11		

uvex C500 foam



EN 388
4X42C

EN 407
X1XXXX



uvex

- Materiaal coating: HPE | Materiaal drager: bamboe rayon/HPPE/glas/polyamide (13 gauge)
- Innovatieve SoftGrip-coating
- Met gepatenteerde uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummer	1.91.445.00	Kleur	antraciet/lime
Beschikbare maten	7 t/m 11		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE B

Ansell HyFlex® 11-724



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: HPPE/spandex (13 gauge)
- Lichtgewicht, schuurbestendige handschoenen die beschermen met uitzonderlijke duurzaamheid
- Robuuste, slijtvaste PU-coating
- Comfortabele handschoenen met uitzonderlijke beweeglijkheid

Artikelnummer	1.90.101.00	Kleur	wit/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell HyFlex® 11-727



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: HPPE/nylon/spandex (15 gauge)
- Ultralichte, schuurbestendige handschoenen die comfort, beweeglijkheid en bescherming geven
- Lichtgewicht stof en naadloze voering
- INTERCEPT™ snijbestendigheidstechnologie: zorgen voor veiligheid op de werkplek

Artikelnummer	1.90.102.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	5 t/m 11		

Ansell HyFlex® 11-423



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan op waterbasis/nitril | Materiaal drager: polyamide/glasvezel (13 gauge)
- Hittebestendige industriële handschoenen
- HyFlex®-indicatortest: werknemers kunnen zich verzekeren van adequate bescherming
- Zichtbare hoogwaardige vezels: weerstaan hitte tot 100°C (212°F)

Artikelnummer	1.90.145.00	Kleur	grijs/geel
Beschikbare maten	6 t/m 11		



HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE B



Ansell HyFlex® 11-939



Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: Dyneema® diamond technology (18 gauge)
- Ultralichte, snijbestendige en olieafstotende werkhandschoenen met volledige coating
- RIPEL™ Vloeistofafstoting: bescherming tegen olie en chemicaliën
- Crotchversterking: 12x meer duurzaamheid rond de duim

Artikelnummer	1.90.162.00	Kleur	grijs/zwart
Beschikbare maten	6 t/m 10		

uvex phynomic B Foam



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: polyamide/elastaan/HPPE/glas (15 gauge)
- Uiterst flexibel, biedt goede grip en laat geen sporen achter op gevoelige oppervlakken
- De handschoen is bovendien vrij van acceleratoren en geschikt voor personen met allergieën
- Uitstekende vingergevoeligheid

Artikelnummer	1.91.173.00	Kleur	grijs/blauw
Beschikbare maten	6 t/m 12		

OXXA® X-Diamond-Pro 51-770



OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyester/spandex/Dyneema® diamond (18 gauge)
- De 18 gauge gebreide drager is voorzien van Dyneema® Diamond Technology-vezels die zorgen voor een goede snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- De ultra dunne en lichte PU-coating biedt een hoge mate van comfort, vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.770.00	Kleur	grijs/zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Protector 14-082



OXXA BASIC

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: HPPE/nylon/spandex (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Goede greep op droge voorwerpen
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummer	1.14.082.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE B

ATG MaxiCut Oil 34-305/34-304



EN 388
4331B



- Materiaal coating: gesloten NBR, microfoam met antislip | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- Vloeistofdicht
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.50.294.00	¾ gecoat (34-305)
1.50.277.00	Palm gecoat (34-304)
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL

ATG MaxiCut Oil 44-304/44-305



EN 388
4341B

EN 407
X1XXXX



- Materiaal coating: gesloten NBR, microfoam met antislip | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- Crotchersterking
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.50.207.00	Palm gecoat (44-304)
1.50.208.00	¾ gecoat (44-305)
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL

ATG MaxiCut Dry 34-450



EN 388
4342B



- Materiaal coating: nitrile microfoam | Materiaal drager: HPPE/ glasvezel/nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.215.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

ATG MaxiFlex Cut 34-8743



EN 388
4331B



- Materiaal coating: nitrile microfoam | Materiaal drager: HPPE/ glasvezel/nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.296.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE B



Mapa KryTech 580



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: HDPE/gerecyclede polyestervezels (13 gauge)
- Ecologisch ontworpen. Gerecycled materiaal in de liner: 25 %
- Uitstekende grip in olieachtige omgevingen met Grip en Proof coating
- Uitstekende schuurweerstand

Artikelnummer	1.88.580.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		



KCL DumoCut 655



- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: glasvezel/ polyamide
- Biedt een goede mate van snijweerstand
- Gebreide voering zorgt voor superieure gevoeligheid en optimaal comfort
- Goed mechanisch te belasten

Artikelnummer	1.95.655.00	Kleur	wit/groen
Beschikbare maten	7 t/m 11		

Showa 545



- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: HDPE/gerecyclede polyestervezels (13 gauge)
- Zeer slijtvast
- Oliebestendig
- Extra grip

Artikelnummer	1.11.589.00	Kleur	blauw/grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

uvex



*stand 04.2024

Winners at Work

uvex phynomic C5

EN 388:2016



Tastgevoel en snijbescherming perfect gecombineerd

De uvex phynomic C5 is een zeer lichte en gevoelige snijbestendige allroundhandschoen voor precieze mechanische werkzaamheden waarbij zeer goede snijbescherming (level C) gewenst is. De handschoen is dankzij de ademende en vochtafstotende aqua-polymeerschuimcoating zeer slijtvast. Hij bevat bovendien geen versnellers, is geschikt voor allergiepatiënten en is onafhankelijk dermatologisch getest.



DSM Dyneema® Diamond Technology
Goede snijbescherming, voelt koel aan, lange inzetbaarheid.



Huidverdraagzaamheid dermatologisch bevestigd
Onderscheiden met het proDerm-keurmerk.



Getest op schadelijke stoffen
Gecertificeerd conform Oeko-Tex® Standard 100
S02-0648 Hohenstein

MADE IN GERMANY

*Berekeningsmethode: IPCC 2021 GWP 100a (gebaseerd op ISO 14067) SimaPro met bijbehorende databases. Deze CO2-waarden zijn actueel op het moment van berekening en kunnen onderhevig zijn aan wijzigingen. Scope: cradle-to-customer - Eenheid: kg CO2e

protecting people

uvex-safety.be | uvex-safety.nl

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE C



uvex C500



uvex

- Materiaal: bamboe rayon/HPPE/glas/polyamide (13 gauge)
- Optimaal draagcomfort door natuurlijke vezels
- Met gepatenteerde uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummer	1.91.455.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7 t/m 11		

uvex C500 Dry



uvex

- Materiaal coating: high performance vinyl (HPV) gripnoppen | Materiaal drager: bamboe rayon/HPPE/glas/polyamide (13 gauge)
- Ideaal voor gebruik in droge omstandigheden
- Met gepatenteerde uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummer	1.91.440.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7 t/m 11		

uvex C500 foam

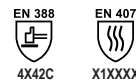


uvex

- Materiaal coating: HPE | Materiaal drager: bamboe rayon/HPPE/ glas/polyamide (13 gauge)
- Innovatieve SoftGrip-coating
- Met gepatenteerde uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummer	1.91.445.00	Kleur	antraciet/lime
Beschikbare maten	7 t/m 11		

uvex C500 wet/wet plus



uvex

- Materiaal coating: HPE | Materiaal drager: bamboe rayon/HPPE/ glas/polyamide (13 gauge)
- Optimaal draagcomfort door natuurlijke vezels
- Met gepatenteerde uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.91.435.00	palm gecoat (C500 wet)
1.91.450.00	¾ gecoat (C500 wet plus)
Beschikbare maten	7 t/m 11 (wet plus t/m 10)

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE C

uvex phynomic C XG ESD



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer Xtra-Grip schuim | Materiaal drager: carbon/elastaan/glasvezel/HPPE/polyamide (18 gauge)
- ESD-functie voor mechanische werkzaamheden in droge en vette gebieden en voorzien van touchscreen functie
- Perfecte pasvorm dankzij 'slim-fit'-ontwerp en 3D Ergo-technologie
- Geschikt voor allergiepatiënten een oplosmiddelvrij alternatief voor PU-handschoenen

Artikelnummer	1.91.177.00	Kleur	blauw/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 12		

uvex phynomic C5



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer foam | Materiaal drager: Dyneema® diamond technology/polyamide/elastaan (15 gauge)
- Uiterst flexibel, biedt goede grip en laat geen sporen achter op gevoelige oppervlakken
- De handschoen is bovendien vrij van acceleratoren en geschikt voor personen met allergieën
- Uitstekende vingergevoeligheid

Artikelnummer	1.91.174.00	Kleur	blauw/grijs
Beschikbare maten	6 t/m 12		

OXXA® E-Protector Cut C 52-702



OXXA BASIC ECO

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: gerecycled polyester/staal/spandex (13 gauge)
- De PU-coating geeft een goede greep op droge voorwerpen
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Extra lang manchet zorgt voor maximale bescherming van de hand en pols

Artikelnummer	1.52.702.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Protector 14-089



OXXA BASIC

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: HPPE/ glasvezel/nylon/spandex (13 gauge)
- Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit
- De PU-coating geeft een goede greep op droge voorwerpen
- Extra lang manchet zorgt voor maximale bescherming van de hand en pols

Artikelnummer	1.14.089.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE C



OXXA® E-Mission Cut C 52-700



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: gerecycled polyester/MetalQ®/spandex (15 gauge)
- De nitrile micro foam-coating geeft een zeer goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- De unieke MetalQ® vezels zorgen in combinatie met de andere vezels voor een goede snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.52.700.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® E-Nature-Dry Cut C 52-060



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: gerecycled polyester/HPPE/spandex (15 gauge)
- De latex foam coating heeft een zeer goede grip op droge en natte voorwerpen
- Door de dubbele latex-coating is deze handschoen volledig vloeistofdicht
- Uitstekende vingergevoeligheid

Artikelnummer	1.52.060.00	Kleur	zwart/groen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Diamond-Pro 51-775



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyester/spandex/Dyneema® diamond (15 gauge)
- De 15 gauge gebreide drager is voorzien van Dyneema® Diamond Technology-vezels die zorgen voor een zeer goede snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- De dunne en lichte PU-coating biedt een hoge mate van comfort, vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.775.00	Kleur	grijs/zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Diamond-Flex 51-780



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: polyester/spandex/Dyneema® diamond (15 gauge)
- De 15 gauge gebreide drager is voorzien van Dyneema® Diamond Technology-vezels die zorgen voor een zeer goede snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- De nitril foam-coating geeft een zeer goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.780.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE C

Ansell ActivArmr® 80-600



Ansell

- Materiaal coating: natuurlijk rubberlatex | Materiaal drager: Kevlar® (10 gauge)
- Duurzame, snijbestendige werkhandschoenen die comfort combineren met een stevige grip
- Verhoogde gekreukte afwerking: uitstekende grip op nat en droog wegdek
- Kevlar® gebreide voering en rubberen coating

Artikelnummer	1.90.807.00	Kleur	blauw/geel
Beschikbare maten	7 t/m 10		

Ansell ActivArmr® 28-329



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: Kevlar®/jersey katoen
- Met nitril gecoate handschoenen voor zwaar gebruik en comfortabele bescherming
- Kevlar®-versterkte constructie: voor echt duurzame werkhandschoenen
- Nitril foam-coating: veilige grip bij zware, olieachtige onderdelen

Artikelnummer	1.90.278.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	8 t/m 10		

Ansell HyFlex® 11-561



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon/HPPE/basalt/spandex/polyester (15 gauge)
- Uitstekende grip: met versterkt duimkruis bescherming tegen snelle slijtage
- Ultralicht ontwerp: 20% lichter voor ongeëvenaard comfort en beweeglijkheid
- Verhoogde duurzaamheid voor langdurig gebruik door verbeterde FORTIX™ Technologie

Artikelnummer	1.90.218.00	Kleur	blauw/grijs
Beschikbare maten	5 t/m 12		

ATG MaxiCut 34-470



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: Dyneema®/glasfiber/nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Crotchversterking
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.220.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE C



ATG MaxiCut Oil 34-504



EN 388
4443C



- Materiaal coating: NBR, microfoam met antislip | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- Vloeistofdicht
- Crotchversterking
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.276.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

ATG MaxiCut Oil 34-505



EN 388
4443C



- Materiaal coating: NBR, microfoam met antislip | Materiaal drager: polyester/nylon/glasvezel
- Uitstekende pasvorm
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.206.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

ATG MaxiCut Ultra 44-3745/44-3445



EN 388
4442C



- Materiaal coating: nitril micro foam | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummers	Kleuren
1.50.212.00	blauw (44-3745)
1.50.211.00	grijs/blauw (44-3445)
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL

Showa GP-KV1



EN 388
2X43C



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: aramide
- Antibacteriële en geurwerende behandeling
- Flexibel
- Robuuste greep

Artikelnummer	1.11.595.00	Kleur	blauw/geel
Beschikbare maten	S t/m XL		

OXXA[®] ECO

PROTECTS LIFE

OXXA'S MEEST DUURZAME COLLECTIE



Natuurlijke en gerecyclede materialen voor handschoenen



100% CO2 neutrale verschepping*



Gebruik van groene energie, waterbesparing en recycling tijdens productieproces



Reductie in verpakkingsmateriaal + plasticverbruik



*100% compensatie d.m.v. herbebossing en minimaal 75% gebruik van biofuel.



OXXA Eco[®]: Bescherming voor nu én de toekomst met duurzame werkhandschoenen. Met de persoonlijke beschermingsmiddelen van OXXA[®] beschermen we veel meer dan ons lichaam. Tijdens het werk en erna. Met OXXA[®] beschermen we het heden en bovenal de toekomst. Nu ook met aandacht voor het milieu en de samenleving. Daarom lanceert OXXA[®] binnenkort een lijn duurzame werkhandschoenen.

oxxa.work/eco

 **GoodShipping**
better world

 **Forest
NATION**

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE D



OXXA® E-Mission-Prime Cut D 52-720



EN 388
4X42D

EN 407
X1XXXX



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: gerecycled polyester/tencel/HPPE/staal/nylon/spandex (18 gauge)
- De PFT (Premium Foam Technology) nitril-coating biedt uitstekende grip in droge, natte, vette en olieachtige omstandigheden
- De duurzame Tencel-vezels zorgen samen met de andere vezels voor goede snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.52.720.00	Kleur	zwart/peper en zout
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® E-Green-Touch Cut D 52-730



EN 388
3X42D



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: gerecycled polyester/HPPE/spandex (18 gauge)
- De PU-coating geeft een uitstekende greep op droge voorwerpen
- De dunne en lichte PU-coating biedt een zeer hoge mate van comfort, vingergevoeligheid en flexibiliteit
- De geleidende coating op handpalm en vingers zorgt ervoor dat alle touchscreen-apparaten perfect bediend kunnen worden

Artikelnummer	1.52.730.00	Kleur	zwart/groen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Diamond-Pro 51-785



EN 388
4X43D



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyester/spandex/Dyneema® diamond (13 gauge)
- De 13 gauge gebreide drager is voorzien van Dyneema® Diamond Technology-vezels die zorgen voor een zeer hoge snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- De dunne en lichte PU-coating biedt een hoge mate van comfort, vingergevoeligheid en flexibiliteit
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.785.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Diamond-Flex 51-790



EN 388
4X43D



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: polyester/spandex/Dyneema® diamond (13 gauge)
- De 13 gauge gebreide drager is voorzien van Dyneema® Diamond Technology-vezels die zorgen voor een zeer hoge snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- De nitril foam-coating geeft een zeer goede grip op droge, vette en olieachtige voorwerpen
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.790.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE D

OXXA® Protector 14-700



EN 388
4X44D



OXXA BASIC

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon/Lycra®/HPPE/glassfiber (13 gauge)
- Handschoen met dubbele nitril-coating ('Sandy Finish')
- De Sandy Finish coating met unieke open structuur zorgt voor een optimale grip in met name olieachtige werkomgevingen
- Ondoordringbaar voor water en olie en dus geschikt voor werkzaamheden in natte of olieachtige werkomgevingen

Artikelnummer	1.14.700.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Protector 14-705



EN 388
4X44D



OXXA BASIC

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon/Lycra®/HPPE/glassfiber (13 gauge)
- Handschoen met dubbele nitril-coating ('Sandy Finish')
- De Sandy Finish coating met unieke open structuur zorgt voor een optimale grip in met name olieachtige werkomgevingen
- De 13 gauge naadloze drager zorgt voor optimaal comfort en excellente snijbestendigheid

Artikelnummer	1.14.705.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	9/L t/m 11/XXL		

uvex Bamboo TwinFlex® D xg



EN 388
4X41D

EN 407
X1XXXX



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer Xtra Grip foam | Materiaal drager: bamboe-viscose/HPPE/staal/polyamide/elastaan (18 gauge)
- Met gepatenteerde uvex Bamboo TwinFlex® Technology en touchscreen functie
- Deze handschoen heeft een bijzonder goede schuurweerstand
- Adaptieve pasvorm: past zich na 3-5 minuten dragen exact aan elke individuele handvorm aan

Artikelnummer	1.91.185.00	Kleur	groen/zwart
Beschikbare maten	6 t/m 12		

Ansell HyFlex® 11-571



EN 388
4X43D

EN 16350



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: HPPE/carbon/nylon/spandex (15 gauge)
- Ultralicht ontwerp en ideaal voor droge en licht geoliede toepassingen
- FORTIX™ schuurweerstand: 2x meer grip, tot 20% meer duurzaamheid
- Crotchversterking

Artikelnummer	1.90.223.00	Kleur	grijs/zwart
Beschikbare maten	5 t/m 12		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE D



Ansell HyFlex® 11-541

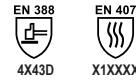


Ansell

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: Kevlar®/nylon/spandex/roestvrijstaal (18 gauge)
- Lichte, snijbestendige industriële handschoenen met uitzonderlijke grip
- Ansell GRIP™ Technologie: voor een sterke, zelfverzekerde grip
- INTERCEPT™ snijweerstand

Artikelnummer	1.90.173.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Ansell ActivArmr® 70-765



Ansell

- Materiaal coating: leer | Materiaal drager: acryl/nylon/aramide (10 gauge)
- Geavanceerde snijbestendige veiligheidshandschoenen, met eersteklas leer voor superieure grip
- Dubbel gestikt met aramidevezel: verbeterde bescherming
- Middelzware, snijbestendige garen: hoge verhouding snijbescherming/gewicht

Artikelnummer	1.90.195.00	Kleur	groen/grijs
Beschikbare maten	8 t/m 11		

ATG MaxiCut Ultra 52-4745D



- Materiaal coating: nitrile micro foam | Materiaal drager: HPPE/roestvrijstaal/glasvezel/polyester/nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.221.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

Showa 376 S-TEX



- Materiaal coating: nitrilschuim/nitril | Materiaal drager: roestvrijstaal/polyester/nylon (13 gauge)
- Oliebestendig
- Optimale grip op natte en droge voorwerpen
- Ademend

Artikelnummer	1.11.560.00	Kleur	zwart/blauw/grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE E

Ansell HyFlex® 11-755



Ansell

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: HPPE/wolfram/spandex/polyester (18 gauge)
- Ultralichte ANSI A5/EN ISO E-niveau snijbestendige handschoenen
- Ultralichte samenstelling: de hele dag comfort en beweeglijkheid verzekerd
- Touchscreen-compatibel ontwerp: verbeterde productiviteit en veiligheid

Artikelnummer	1.90.182.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	6 t/m 12		



OXXA® E-Nature-Grip Cut E 52-710



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: natural latex crinkle | Materiaal drager: gerecycled polyester/aramid/glas/staal/spandex (13 gauge)
- Door de rimpelafwerking heeft de handschoen uitstekende grip in zowel natte als droge werkomstandigheden
- De combinatie van de vezels zorgen voor een zeer hoge snijbestendigheid en een prima comfort
- Goede ventilatie aan de rugzijde van de hand waardoor de handen droog en koel blijven

Artikelnummer	1.52.710.00	Kleur	olijfgroen/zachtgeel
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Showa 581 S-TEX



SHOWA
Always a innovating. Never imitating.

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: polyester/Kevlar®/roestvrijstaal
- De microporeuze nitril-coating zorgt voor een uitzonderlijke grip
- Goede beweeglijkheid
- Ultralicht met optimale bescherming

Artikelnummer	1.11.556.00	Kleur	groen/zwart
Beschikbare maten	S t/m XXL		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE F



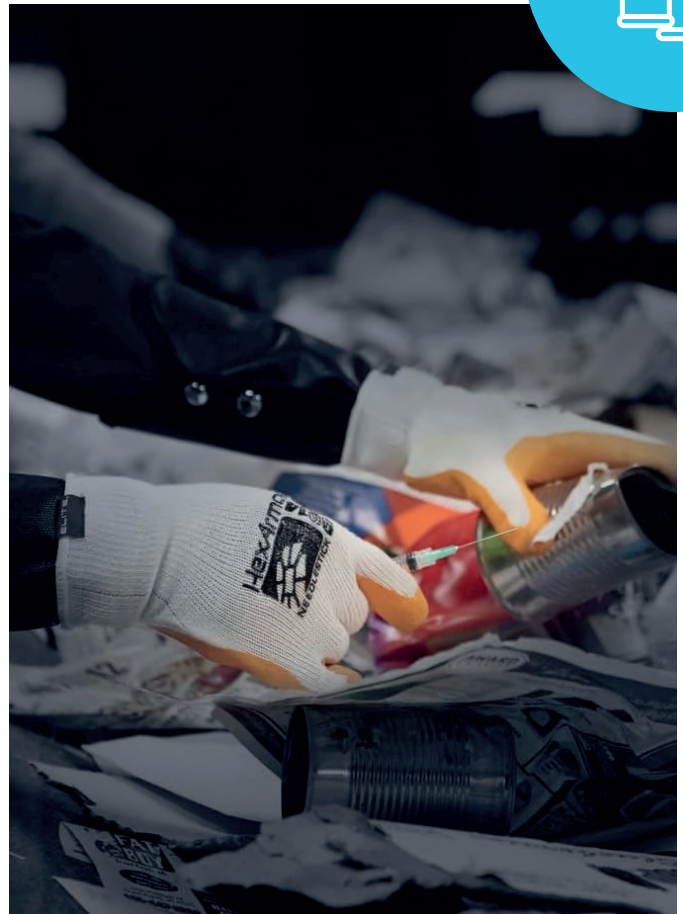
uvex SharpsMaster II 9014



uvex

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: katoen/polyester
- Naadloze constructie voor meer draagcomfort en optimale bewegingsvrijheid
- Maximale prik- en snijweerstand door gelaagd SuperFabric® materiaal op de handpalmen, daardoor ideaal voor inzet bij gevaar voor injectienaalden
- Hoge slijtvastheid en langdurige bescherming

Artikelnummer	1.91.901.00	Kleur	oranje/wit
Beschikbare maten	6 t/m 10		



uvex phynomic F XG



uvex

- Materiaal coating: aqua-polymeer Xtra Grip foam | Materiaal drager: elastaan/HPPE/polyamide/staal (18 gauge)
- Uitstekende snijbescherming voor mechanische werkzaamheden in vochtige en vette gebieden
- Geschikt voor touchscreen
- Zeer hoge snijbescherming en hoge scheurbestendigheid dankzij de optimale materiaalsamenstelling

Artikelnummer	1.91.165.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6 t/m 12		

Ansell HyFlex® 11-542



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: Kevlar®/roestvrijstaal/nylon/spandex (13 gauge)
- Veelzijdige handschoenen met snijweerstand voor heel veeleisende toepassingen
- INTERCEPT™ snijweerstand: EN ISO F handbescherming
- EN 407 weerstand tegen contacthitte niveau 1: beschermt tot 100°C/212°F

Artikelnummer	1.90.215.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6 t/m 11		

HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG

SNIJKLASSE F

Ansell HyFlex® 11-581



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: HPPE/wolfram/nylon/spandex (21 gauge)
- Ultralicht: 20% lichter voor comfort en beweeglijkheid
- Versterking in duimkruis: voor droge en licht vette toepassingen

Artikelnummer	1.90.224.00	Kleur	grijs/zwart
Beschikbare maten	6 t/m 12		

Ansell HyFlex® 72-400



Ansell

- Materiaal: glasvezel/roestvrijstaal/HPPE/polyester/Lycra® (10 gauge)
- Ambidexter spandex ontwerp: elke dag praktisch en een goede pasvorm
- Met glasvezel en roestvrij staal versterkte voering: superieure snijweerstand
- Licht/middelzwaar, duurzaam ontwerp: flexibel comfort, lange levensduur

Artikelnummer	1.90.770.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7 t/m 11		

Showa KV3 S-TEX



SHOWA
Always Innovating. Never Stopping.

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: aramide breiwerk/versterkt met roestvrij staal/polyester
- Reliëfpatroon voor extra grip
- Verhoogde beweeglijkheid
- Polsbescherming door extra lang manchet

Artikelnummer	1.11.582.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	S t/m XL		

ATG MaxiCut Ultra 52-6745F



ATG
Innovative Solutions

- Materiaal coating: nitrile micro foam | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- 360 graden ademend
- Siliconenvrij en geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.213.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6/XS t/m 12/3XL		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

POPULAIR IN DEZE GROEP



OXXA® Nitrile-Chem 41-200



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Zeer soepele handschoen die de hand en onderarm beschermt tegen diverse chemicaliën
- De katoenvlokvoering optimaliseert het draagcomfort
- Antislip profiel voor betere grip, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.41.200.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Ansell AlphaTec® Solvex® 37-675



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Dunne, veelzijdige, chemisch bestendige handschoenen
- Katoenvlok: vochtabsorberend, voor meer comfort
- Comfortabele handschoen, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.90.373.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell AlphaTec® 87-118



Ansell

- Materiaal coating: natuurrubber latex | Materiaal drager: 100% katoenvlok
- Biedt zware bescherming en chemische weerstand
- Hoge slijtvastheid
- Manchet met kralen: makkelijk aan en uit te trekken, lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.86.070.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6½ t/m 10½		

OXXA® Neo-Chem 41-090



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: neopreen | Materiaal drager: katoen
- Zeer soepele handschoen die de hand en onderarm beschermt tegen diverse chemicaliën
- Ideaal voor gebruik in een koude omgeving: neopreen behoudt ook bij lage temperatuur (tot max. -10°C) zijn voortreffelijke elasticiteit
- Antislip profiel voor betere grip, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.41.090.00	Kleur	donkerblauw
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NITRIL

Ansell AlphaTec® 37-501



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Voor middelzware toepassingen, voor goede vingergevoeligheid en chemische weerstand
- Flexibele nitril-coating: persoonlijke bescherming tegen verschillende chemicaliën
- Open manchetten: voor beter geventileerde, comfortabelere handbescherming, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.90.351.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6½ t/m 10½		

Ansell AlphaTec® 39-122/39-124



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Duurzame, versterkte nitril handschoenen, bieden chemische bescherming met geavanceerd comfort
- Nitril-coating: Voor zeer duurzame schuurbestendige handschoenen
- Interlock katoenen voering: voor PBM handschoenen met hoog comfort

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.90.392.00	Lengte: 310 mm (39-122)
1.90.394.00	Lengte: 350 mm (39-124)
Beschikbare maten	7 t/m 10

Ansell AlphaTec® 58-201



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: acryl
- Vloeistofdicht en geschikt voor extreme temperaturen -40°C tot 250°C
- Ansell GRIP™ technologie voor natte en geoliede omgevingen
- Blijft ook soepel in extreem koude omstandigheden, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.90.398.00	Kleur	antraciet/groen
Beschikbare maten	8 t/m 11		

Ansell AlphaTec® 58-270



Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon
- Chemicaliënbestendige handschoenen met superieure greep en geavanceerde beweeglijkheid
- Dun, duurzaam nitril omhulsel: chemische bescherming
- Ansell GRIP™ coating: voor superieure grip, lengte: 300 mm

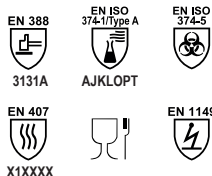
Artikelnummer	1.90.203.00	Kleur	antraciet/groen
Beschikbare maten	6 t/m 11		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NITRIL



Ansell AlphaTec® 58-535W/58-530W

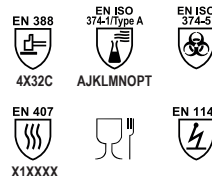


Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon
- Chemische handschoenen met verbeterde grip en lange veiligheidsmanchetten,
- Ansell GRIP™ coating: superieure grip op nat en droge voorwerpen
- Witte nylon voering: uitstekend comfort, ideaal voor toepassingen binnenshuis

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.90.201.00	Lengte: 340 mm [58-535W]
1.90.200.00	Lengte: 290 mm [58-530W]
Beschikbare maten	7 t/m 11

Ansell AlphaTec® 58-735

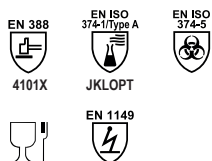


Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: Ansell INTERCEPT™ Technology
- Snijwerende, chemisch bestendige handschoenen met opvallende voering, voor geavanceerde bescherming
- Nitril omhulselbarrière: weerstand tegen gewone chemicaliën
- Zeer goed zichtbare binnenvoering: voor superieure veiligheid, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.90.214.00	Kleur	antraciet/groen
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell AlphaTec® Solvex® 37-155

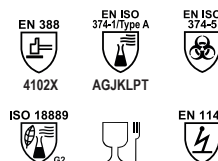


Ansell

- Materiaal: nitril
- Veelzijdige, comfortabele chemisch bestendige handschoenen, geschikt voor tal van toepassingen
- Geen binnenvulling: geen risico van pluizenvervuiling
- 15 mil/0,38 mm dikte: voor tactiliteit, comfort en beweeglijkheid, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.90.390.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7 t/m 11		

Ansell AlphaTec® Solvex® 37-185



Ansell

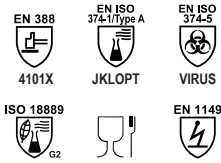
- Materiaal: nitril
- Ellebooglange chemicaliënhandschoenen voor duurzame bescherming van handen en armen
- Geen katoenvlok: PBM handschoenen met minder risico op pluïsbesmetting
- Goede chemische weerstand, lengte: 455 mm

Artikelnummer	1.90.374.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7 t/m 11		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NITRIL

Ansell AlphaTec® Solvex® 37-675

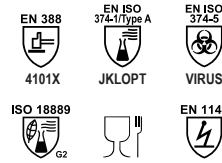


Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Dunne, veelzijdige, chemisch bestendige handschoenen
- Katoenvlok: vochtabsorberend, voor meer comfort
- Comfortabele handschoen, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.90.373.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell AlphaTec® Solvex® 37-676

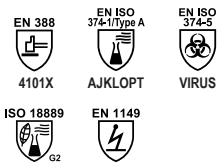


Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Comfortabele chemisch bestendige handschoenen voor zeer duurzame persoonlijke bescherming
- Katoenvlok: vochtabsorberend, voor meer draagcomfort
- Omgekeerde ruitafwerking: verbeterde grip, voor veiliger gebruik, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.90.376.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7 t/m 11		

Ansell AlphaTec® Solvex® 37-900

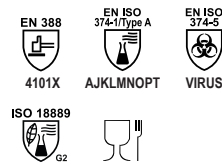


Ansell

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Premium nitril handschoenen, voor geavanceerde chemische bescherming tegen hoge risico's
- 100% steekproefinspectie: voor veilige omgang met gevaarlijke chemicaliën
- Zeer geavanceerde nitrilfilm: werkelijk superieure slijtvastheid, lengte: 380 mm

Artikelnummer	1.90.377.00	Kleur	rood
Beschikbare maten	7 t/m 11		

OXXA® Nitrile-Chem 41-200



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Zeer soepele handschoen die de hand en onderarm beschermt tegen diverse chemicaliën
- De katoenvlokvoering optimaliseert het draagcomfort
- Antislip profiel voor betere grip, lengte: 330 mm

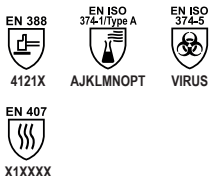
Artikelnummer	1.41.200.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NITRIL



OXXA® X-Pro-Chem 51-900

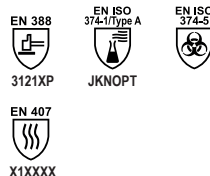


OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: nylon (18 gauge)
- Voorzien van een dubbele nitril-coating op de nylon drager met daarbovenop nog een extra derde nitrilfoam-coating op de handpalm en de vingertoppen
- De ruwe Sandy finish op de handpalm zorgt voor uitstekende grip op droge, natte, vette en olieachtige voorwerpen
- Zeer soepele handschoen die de hand en onderarm beschermt tegen vele chemicaliën, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.51.900.00	Kleur	zwart/groen
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

uvex Rubiflex S XG35BI

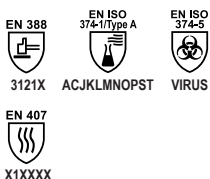


uvex

- Materiaal coating: NBR | Materiaal drager: katoen
- Uitstekende grip door slijtvaste XG-coating
- Impactbescherming op de handrug
- Optimale ergonomische pasvorm, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.91.920.00	Kleur	zwart/blauw/geel
Beschikbare maten	7 t/m 11		

uvex u-chem 3500



uvex

- Materiaal coating: chloropreen/nitrilrubber | Materiaal drager: katoen
- Chemicaliënbestendige handschoen met kap voor de omgang met uiteenlopende chemicaliën
- Zeer goede grip van warme en natte werkstukken
- Uitstekende bestendigheid tegen aceton, reinigingsmiddelen, lijmen en oplosmiddelen, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.91.417.00	Kleur	oranje
Beschikbare maten	7 t/m 11		

uvex u-chem 3300



uvex

- Materiaal coating: NBR | Materiaal drager: bamboe-viscose/nylon
- Een comfortabele beschermende NBR-handschoen
- Fijngevoelige chemicaliënbestendige veiligheidshandschoen
- Zeer hoog draagcomfort door naadloze bamboe drager, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.91.416.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7 t/m 11		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NITRIL

uvex profastrong NF33

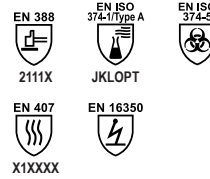


uvex

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Goede bescherming bij de omgang met zuren, vet en oplossingsmiddelen
- Goede grip bij natte werkzaamheden
- Goede vingergevoeligheid, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.91.600.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7 t/m 11		

uvex rubiflex ESD



uvex

- Materiaal coating: NBR Xtra Grip | Materiaal drager: interlock katoen/carbon
- Deze zeer lichte en flexibele chemische beschermhandschoenen zijn de perfecte keuze voor gegarandeerd uitzonderlijk draagcomfort
- Ergonomische pasvorm
- Goede weerstand tegen vele chemicaliën, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.91.555.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6 t/m 11		

uvex rubiflex S NB40S/NB35S/NB27S



uvex

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Goede bescherming bij de omgang met zuren, vet en oplossingsmiddelen
- Een comfortabele beschermende NBR-handschoen met een katoenen drager
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.91.520.00	Lengte: 400 mm (NB40S)
1.91.515.00	Lengte: 350 mm (NB35S)
1.91.510.00	Lengte: 270 mm (NB27S)
Beschikbare maten	7 t/m 11

uvex rubiflex S NB80S



uvex

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen
- Handschoen van naadloze lagen voorzien, een katoenen interlock voering en een coating van speciaal NBR
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100
- Goede weerstand tegen zuren, loog, mineraalolie, oplosmiddelen, lengte: 800 mm

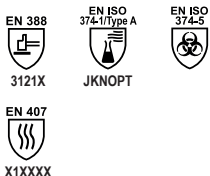
Artikelnummer	1.50.185.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	9 t/m 11		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NITRIL



uvex rubiflex S XG27B/XG35B

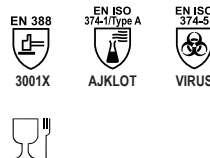


uvex

- Materiaal coating: nitril rubber Xtra Grip | Materiaal drager: katoen
- Combineert bescherming en grip met uitzonderlijk draagcomfort en soepelheid
- Een lichte, tegen chemicaliën beschermende handschoen met innovatieve Xtra Grip Technologie
- Vrij van schadelijke stoffen conform Duitse OEKO-TEX® Standard 100

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.91.525.00	Lengte: 270 mm [XG27B]
1.91.530.00	Lengte: 350 mm [XG35B]
Beschikbare maten	7 t/m 11

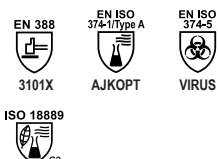
KCL Camatril 730/732



- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Absoluut siliconenvrij en lakongevoelig
- Goede temperatuurbestendigheid

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.95.730.00	Lengte: 310 mm [730]
1.95.732.00	Lengte: 400 mm [732]
Beschikbare maten	7 t/m 11

Mapa Ultranitril 492



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: gevlokt
- Langdurige chemische bescherming
- Goede mechanische bescherming
- Lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.88.492.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Showa 772 Nitrile



SHOWA
Always a Innovating. Never Imitating.

- Materiaal coating: nitril | Materiaal drager: katoen/polyester
- Oliebestendig
- Bestand tegen koolwaterstoffen
- Bescherming van de onderarm, lengte: 650 mm

Artikelnummer	1.23.160.00	Kleur	geel
Beschikbare maten	M t/m XL		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NITRIL

ATG MaxiDry 56-426



- Materiaal coating: gesloten NBR, microfoam met antislip | Materiaal drager: nylon/spandex
- Vloeistofdicht
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd, lengte: 260 mm

Artikelnummer	1.50.390.00	Kleur	paars
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

ATG MaxiDex 19-007



- Materiaal coating: NBR | Materiaal drager: nylon/spandex
- Vloeistofdicht
- Geschikt voor touchscreen
- Skin Health Alliance gecertificeerd, lengte: 240 mm

Artikelnummer	1.50.381.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

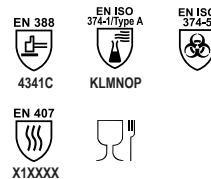
ATG MaxiChem 76-830



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: nylon/Lycra®/HPPE/glassfiber
- Chemisch bestendig
- vloeistofdicht
- Skin Health Alliance gecertificeerd, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.50.397.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

ATG MaxiChem Cut 76-733



- Materiaal coating: nitril (NBR) | Materiaal drager: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- Chemisch bestendig
- Food gekeurd
- Skin Health Alliance gecertificeerd, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.50.394.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN LATEX



Ansell AlphaTec® 87-063



Ansell

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: katoenvlokgevoerd
- Handschoen in natuurlatex, 100% gevlokt katoen voor meer comfort
- Lange manchet en groter gewicht voor extra bescherming
- Gerolde boord om de handschoen gemakkelijk aan te trekken, lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.86.090.00	Kleur	geel
Beschikbare maten	7½ t/m 10½		

Ansell AlphaTec® 87-955



Ansell

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: gevlokt
- Handschoen met hoge zichtbaarheid
- Perfecte handschoen tegen alcoholen, vetten, ketonen en alkalien
- Mooi gripontwerp op handpalm in ruitvorm voor extra grip, lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.90.861.00	Kleur	oranje
Beschikbare maten	7½ t/m 11		

Ansell AlphaTec® 87-900



Ansell

- Materiaal coating: latex-neopreen mengsel | Materiaal drager: gevlokt
- Dubbelgekleurde handschoenen met superieure chemische weerstand
- Mengsel van latex en neopreen: zware bescherming tegen uiteenlopende chemicaliën
- Robuuste werkhandschoenen, lengte: 323 mm

Artikelnummer	1.90.889.00	Kleur	groen/geel
Beschikbare maten	7½ t/m 11		

Ansell AlphaTec® 62-201



Ansell

- Materiaal coating: natuurrubber latex | Materiaal drager: nylon
- Hittebestendig natuurlatexrubber: hitte, mechanische en chemische bescherming
- Natuurlijk flexibel materiaal: verbeterde flexibiliteit en beweeglijkheid
- Naadloze nylon voering die meer comfort biedt, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.90.601.00	Kleur	lichtblauw
Beschikbare maten	7 t/m 11		



Werken in de agrarische sector brengt verschillende risico's met zich mee. Of het nu gaat om het beschermen tegen schadelijke chemicaliën, fysieke verwondingen, lawaai of biologische gevaren, PBM zijn onmisbaar om agrarisch personeel veilig en gezond te houden.

1: CHEMISCHE BLOOTSTELLING

Een groot risico in de agrarische sector is blootstelling aan pesticiden en andere chemicaliën. Deze stoffen kunnen serieuze gezondheidsproblemen veroorzaken, zoals huidirritatie, ademhalingsproblemen, en in ernstige gevallen zelfs langdurige ziektes.

Geschikte PBM voor dit risico: ademhalingsmaskers, en chemisch bestendige handschoenen- en kleding.

2: FYSIEK LETSEL

Het fysieke werk in de agrarische sector brengt een groot risico op letsel met zich mee. Denk bijvoorbeeld aan snijwonden en kneuzingen door scherpe gereedschappen of gevaarlijke machines.

Geschikte PBM voor dit risico: snijbestendige handschoenen en goede werkschoenen.

3: GEHOORBESCHADIGING

In de agrarische sector worden regelmatig machines gebruikt die flink wat lawaai maken, zoals tractoren en kettingzagen. Langdurig blootgesteld worden aan dit harde geluid kan uiteindelijk permanente gehoorschade veroorzaken.

Geschikte PBM voor dit risico: gehoorbescherming of oordoppen met de juiste dempingswaarde.

4: BIOLOGISCHE GEVAREN

Agrarisch personeel komt ook in contact met biologische gevaren, zoals schimmels, bacteriën en dierlijke resten. Deze kunnen infecties veroorzaken en de gezondheid van werknemers ernstig in gevaar brengen.

Geschikte PBM voor dit risico: beschermende kleding, handschoenen en ademhalingsmaskers.

Zie hiernaast enkele uitgelichte artikelen die geschikt zijn voor deze sector

UITGELICHT



**OXXA® E-NATURE-GRIP-LITE
52-025 WERKHANDSCHOEN**

Art.nr. 1.52.025.00



**OXXA® WARONA 5400
WATERDICHTE OVERALL**

Art.nr. 2.45.415.00



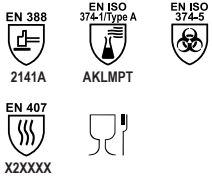
**OXXA® WALKER 0150
VEILIGHEIDSLAARS S5**

Art.nr. 5.50.150.00

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN LATEX

Ansell AlphaTec® 87-029



Ansell

- Materiaal coating: natuurrubber latex | Materiaal drager: polyamide (13 gauge)
- Anatomisch gevormde vingers en een naadloze nylon voering
- Ruwe buitenafwerking: voor betrouwbare handling op natte en droge voorwerpen
- Naadloze nylon voering: duurzaamheid en comfort, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.86.025.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7 t/m 11		

Ansell AlphaTec® 87-108



Ansell

- Materiaal: natuurrubberlatex
- Natuurrubber met lange manchet voor zware chemische en mechanische bescherming
- Hoge chemische weerstand
- Lange manchet met kralen: verbeterde bescherming en vereenvoudigd aantrekken, lengte: 610 mm

Artikelnummer	1.86.158.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7½ t/m 10½		

Ansell AlphaTec® 87-118

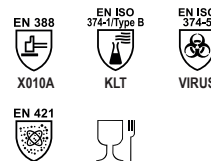


Ansell

- Materiaal coating: natuurrubber latex | Materiaal drager: 100% katoenvlok
- Biedt zware bescherming en chemische weerstand
- Hoge slijtvastheid
- Manchet met kralen: makkelijk aan en uit te trekken, lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.86.070.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	6½ t/m 10½		

Ansell AlphaTec® 87-137



Ansell

- Materiaal: natuurrubberlatex
- Diamantrelief op palm en vingers voor een goede greep
- Ongevoerde handschoen in niet-gevlokt natuurrubber, gerolde boord
- Goede scheurweerstand, lengte: 320 mm

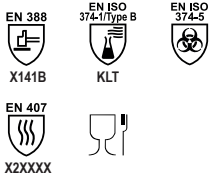
Artikelnummer	1.86.120.00	Kleur	natuurlijk
Beschikbare maten	6½ t/m 9½		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN LATEX



Ansell AlphaTec® 16-650



Ansell

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: katoen
- Ergonomisch ontworpen, gecoatete handschoenen voor uitstekende grip en comfort
- Gekreukelde afwerking: uitstekende grip op droge en natte voorwerpen
- Interlock katoenen voering: voor meer dagelijks comfort, lengte: 310 mm

Artikelnummer	1.90.167.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	8 t/m 10		

Ansell AlphaTec® 87-190

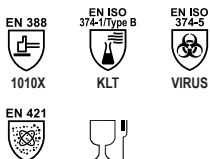


Ansell

- Materiaal coating: natuurrubber latex | Materiaal drager: gevlokt
- Extra dunne rubberhandschoenen, met tastgevoeligheid voor lichte taken
- Uitstekende gevoeligheidsniveaus
- 100% katoenen vlokvoering: minder zweet, meer comfort, lengte: 290 mm

Artikelnummer	1.90.858.00	Kleur	geel
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell AlphaTec® 87-195

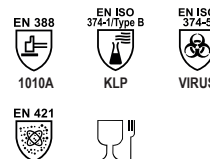


Ansell

- Materiaal coating: natuurrubber latex | Materiaal drager: gevlokt
- Ultralichte, zeer tactiele handschoenen voor voedselverwerking
- Katoenvlok: vochtabsorberend, voor comfortabele handbescherming
- Behandeld natuurrubber: lager risico op allergische reacties, lengte: 305 mm

Artikelnummer	1.90.859.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6½-7 t/m 9½-10		

Ansell AlphaTec® 87-315



Ansell

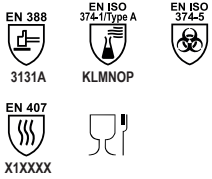
- Materiaal coating: natuurrubber latex | Materiaal drager: gevlokt
- Natuurlijk latexrubber: voor meer tactiele, beweeglijke handbescherming
- 100% katoenen vlokvoering: zweet geminimaliseerd, voor verbeterd comfort
- Ideaal voor diverse voedselverwerking toepassingen, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.90.883.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6½-7 t/m 9½-10		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN LATEX

ATG MaxiChem 76-730



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: nylon
- Chemisch bestendig
- Synthetische coating gecombineerd met een toonaangevende superlichte, naadloze, gebreide voering voor uitstekend comfort
- Skin Health Alliance gecertificeerd, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.50.393.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

KCL Combi-Latex 403+



- Materiaal: latex
- Breed manchet om gemakkelijk aan en uit te trekken
- Goede grip bij het hanteren van natte onderdelen
- Uitstekende flexibiliteit bij lage temperaturen, lengte: 600 mm

Artikelnummer	1.95.403.00	Kleur	beige
Beschikbare maten	9 t/m 11		

KCL Lapren 706



- Materiaal coating: latex/chloropreen | Materiaal drager: gevlokt
- Zeer hoog draagcomfort met uitstekende vingergevoeligheid
- Goede grip bij het hanteren van natte onderdelen
- Hoge flexibiliteit bij lage temperaturen, lengte: 310 mm

Artikelnummer	1.95.706.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7 t/m 10		

Mapa Alto 260



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: gevlokt
- Anti-slipreliëf
- Langdurige mechanische bescherming
- Lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.88.260.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7 t/m 11		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN LATEX



Mapa Alto 299

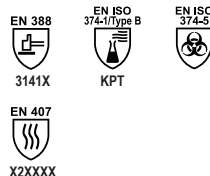


MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: gevlokt
- Anti-slipreliëf
- Langdurige mechanische en chemische bescherming
- Lengte: 310 mm

Artikelnummer	1.88.299.00	Kleur	oranje
Beschikbare maten	7 t/m 10		

Mapa Harpon 321

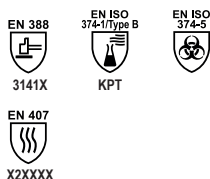


MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: textielversterking
- Extreem versterkte grip voor gladde en ruwe voorwerpen
- Langdurige mechanische bescherming
- Maximaal comfort, lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.88.321.00	Kleur	oranje
Beschikbare maten	6 t/m 10		

Mapa Harpon 325

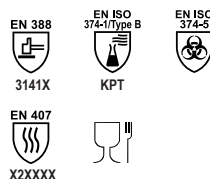


MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: textielversterking
- Extreem versterkte grip voor gladde en ruwe voorwerpen
- Langdurige mechanische bescherming
- Lange manchet, lengte: 370 mm

Artikelnummer	1.88.325.00	Kleur	oranje
Beschikbare maten	8 t/m 10		

Mapa Harpon 326



MAPA
PROFESSIONNEL

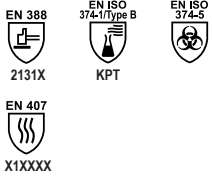
- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: textielversterking
- Extreem versterkte grip voor gladde en ruwe voorwerpen
- Langdurige mechanische bescherming
- Maximaal comfort, lengte: 320 mm

Artikelnummer	1.88.326.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6 t/m 10		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN LATEX

Mapa Jersette 300



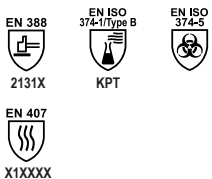
MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: textielverstevinging
- Maximaal comfort
- Langdurige mechanische bescherming
- Goede weerstand tegen vele verdunde zuren en basen, lengte: 310 mm

Artikelnummer	1.88.300.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	5 t/m 10		



Mapa Jersette 301

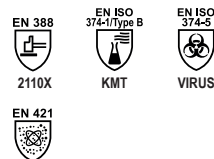


MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: textielverstevinging
- Maximaal comfort
- Langdurige mechanische bescherming
- Versterkte grip, lengte: 310 mm

Artikelnummer	1.88.301.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	5 t/m 10		

Mapa Alto Activated 405



MAPA
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: latex-neopreen mengsel | Materiaal drager: gevlokt
- Anti-microbiële handschoen
- Beschermt tegen virussen en microben
- Anti-sliprelief, lengte: 330 mm

Artikelnummer	1.88.405.00	Kleur	blauw/geel
Beschikbare maten	6 t/m 10		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN PVC



OXXA® PVC-Chem-Green 20-435/20-427



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: jersey katoen
- Dubbel gedipte handschoen met schulprand (slip-on)
- Zeer soepele handschoen die de hand en pols beschermt tegen diverse chemicaliën
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.20.435.00	Lengte: 350 mm [20-435]
1.20.427.00	Lengte: 270 mm [20-427]
Beschikbare maten	9/L en 10/XL [20-427 alleen 10/XL]

OXXA® PVC-Chem-Red 17-135/17-127

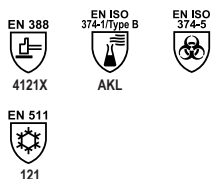


OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: jersey katoen
- Dubbel gedipte handschoen met schulprand (slip-on)
- Zeer soepele handschoen die de hand en pols beschermt tegen diverse chemicaliën
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.17.135.00	Lengte: 350 mm [17-135]
1.17.127.00	Lengte: 270 mm [17-127]
Beschikbare maten	10/XL

OXXA® PVC-Chem-Winter 47-410

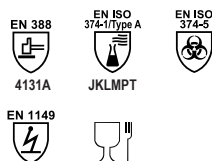


OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: acryl/wol (13 gauge)
- Zeer soepele handschoen die de hand en onderarm beschermt tegen diverse chemicaliën
- Uitstekende grip in natte, droge en olieachtige omstandigheden
- Comfortabel om te dragen in koude omstandigheden door de warme voering, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.47.410.00	Kleur	rood
Beschikbare maten	9/L en 10/XL		

Ansell AlphaTec® 04-004



Ansell

- Materiaal coating: nitril/PVC | Materiaal drager: katoen (13 gauge)
- Robuuste PVC-handschoenen met uitstekende chemische bescherming en grip
- Verhoogde bescherming: dankzij hun speciale samenstelling van nitril en PVC
- 13-gauge naadloos katoenen ontwerp: superieur comfort en bescherming, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.90.245.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	8 t/m 11		

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN PVC

Ansell AlphaTec® 23-200



Ansell

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen (13 gauge)
- Comfortabele medium-duty PVC: comfortabele handbescherming, zelfs bij lage temperaturen
- Gebreide katoenen voering: voor echt comfortabele handbescherming
- Ruwe zandstraalafwerking: uitstekende grip, zelfs in natte omstandigheden, lengte 300 mm

Artikelnummer	1.90.240.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7 t/m 10		

Showa 650



- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Robuuste grip
- Slijtvast
- Antibacteriële of geurwerende behandeling
- Lengte: 260 mm

Artikelnummer	1.23.150.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	M t/m XXL		

Showa 660/660 Long



- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Reliëfpatroon voor extra grip
- Verhoogde vingergevoeligheid
- Bescherming van de onderarm

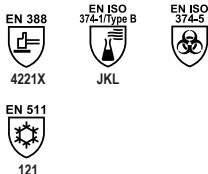
Artikelnummers	Uitvoeringen
1.23.130.00	Lengte: 300 mm (Showa 660)
1.23.145.00	Lengte: 340 of 360 mm (Showa 660 Long)
Beschikbare maten	M t/m XXL (660 Long vanaf L)

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN PVC



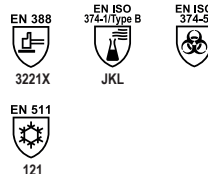
Showa 490



- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Beschermt tot -20°C
- Thermische isolatie
- Oliebestendig, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.47.480.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	M t/m XL		

Showa 460



- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Beschermt tot -20°C
- Reliëfpatroon voor extra grip
- Ondoordringbaar, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.47.470.00	Kleur	oranje
Beschikbare maten	M t/m XL		

Showa 690



- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Reliëfpatroon voor extra grip
- Bescherming van de hele arm
- Flexibel
- Lengte: 600 mm

Artikelnummer	1.23.140.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	M t/m XL		

Dolfing PVC groen plukhandschoen



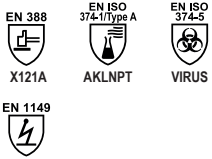
- Materiaal: PVC
- Links en rechts verkrijgbaar (70 cm)
- Handschoen met waterdichte cappen
- Elastiek in de mouwen, lengte: 700 mm

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.20.235.70	groen - rechts
1.20.235.71	groen - links
Beschikbare maten	10

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN NEOPREEN

Ansell AlphaTec® 29-500



Ansell

- Materiaal coating: latex/neopreen | Materiaal drager: gevlokt
- Flexibele neopreen zonder steun, beschermt tegen verschillende chemicaliën en oplosmiddelen
- Neopreen coating: voor flexibele, koudebestendige handbescherming
- Puur katoenen flock: zweetabsorptie, voor meer comfort, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.90.290.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Neo-Chem 41-090



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal coating: neopreen | Materiaal drager: katoen
- Zeer soepele handschoenen die de hand en onderarm beschermt tegen diverse chemicaliën
- Ideaal voor gebruik in een koude omgeving: neopreen behoudt ook bij lage temperatuur (tot max. -10°C) zijn voortreffelijke elasticiteit
- Antislip profiel voor betere grip, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.41.090.00	Kleur	donkerblauw
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

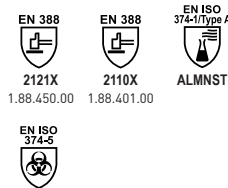
KCL Camapren 720



- Materiaal coating: chloropreen/neopreen met natuurlatex binnenlaag | Materiaal drager: gevlokt
- Uitstekende vingergevoeligheid
- Hoge elasticiteit
- Goede grip bij het hanteren van vette en olieachtige onderdelen, lengte: 300 mm

Artikelnummer	1.95.720.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Mapa UltraNeo 450/401



MAPA®
PROFESSIONNEL

- Materiaal coating: neopreen | Materiaal drager: gevlokt
- Anti-slippreliëf
- Lange manchet
- Standaard chemische bescherming

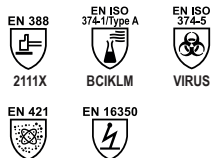
Artikelnummers	Uitvoeringen
1.88.450.00	Lengte: 410 mm / dikte: 0,75 mm [450]
1.88.401.00	Lengte: 310 mm / dikte: 0,55 mm [401]
Beschikbare maten	7 t/m 10

HANDSCHOENEN CHEMISCH BESTENDIG

HANDSCHOENEN BUTYL/PVA/LLDPE



KCL Butoject 898



- Materiaal coating: butyl | Materiaal drager: gevlokt
- Vervaardigd volgens Vulkoject-proces gasdicht (voldoet aan NAVO-eisen)
- Ruime pasvorm maakt het dragen van onderhandschoen mogelijk
- Zeer goede bescherming tegen extreem agressieve en giftige chemicaliën, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.95.898.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

uvex profabutyl B-05R

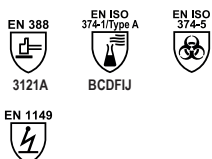


uvex

- Materiaal: butyl
- Hoge mate van ondoordringbaarheid van waterdamp, gassen en giftige chemicaliën
- Hoge bestendigheid tegen polaire verbindingen zoals ester, keton, aldehyde, amine, verzadigde zoutoplossingen, alsmede zuren en logen
- Ongevoerde handschoen heeft een manchet, is van naadloze lagen voorzien en heeft een oprolbaar boord, lengte: 350 mm

Artikelnummer	1.91.630.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Ansell AlphaTec® 15-554

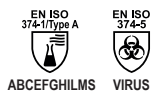


Ansell

- Materiaal coating: pva | Materiaal drager: katoen
- Met PVA-coating die superieure bescherming biedt tegen chemische risico's, mag niet in contact komen met water
- PVA-coating: geavanceerde weerstand tegen aromatische en gechloroerde oplosmiddelen
- Anatomisch ontwerp: voor veilige, vormvaste handschoenen voor handbescherming, lengte: 355 mm

Artikelnummer	1.90.154.00	Kleur	rood
Beschikbare maten	9/L en 10/XL		

Ansell AlphaTec® 02-100



Ansell

- Materiaal: LLDPE gelamineerde film
- Deze gelamineerde veiligheidshandschoenen hebben een vijf-laags ontwerp en beschermen tegen een brede waaier aan chemicaliën
- 100% geïnspecteerd. Elke handschoen ondergaat een luchtdruktest
- Handschoenen die zonder bijkomende handschoen gedragen worden, bieden grote flexibiliteit en gevoeligheid, lengte: 395 mm

Artikelnummer	1.90.021.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	6/XS t/m 10/XL		

HANDSCHOENEN LASWERKZAAMHEDEN

Ansell ActivArmr® 43-216



Ansell

- Materiaal: gesplitst runderleer/ katoen/Kevlar®
- Hittebestendige industriële handschoenen, versterkt voor geavanceerde handbescherming bij laswerkzaamheden
- Driedimensionaal duimontwerp: verbeterde beweeglijkheid en controle
- Premium leer en Kevlar®-genaaide naden: duurzaamheid en comfort

Artikelnummer	1.89.416.00	Kleur	geel
Beschikbare maten	9/L en 10/XL		

Ansell ActivArmr® 43-217



Ansell

- Materiaal: geitenleer
- TIG-lashandschoenen voor zwaar werk, combineren thermische handbescherming met beweeglijkheid
- Uitstekende las en thermische mogelijkheden
- Driedimensionaal duimontwerp: voor zeer precieze laswerkzaamheden

Artikelnummer	1.89.417.00	Kleur	wit
Beschikbare maten	9/L en 10/XL		

OXXA® Welder 53-122



OXXA BASIC

- Materiaal: rundsplitleder
- Vijf-vinger model lashandschoen met molton voering en Kevlar® garen gestikt
- Ideaal voor MIG/MAG-laswerkzaamheden (ook geschikt voor elektrode laswerkzaamheden)
- Handschoen is Chromo-6 vrij

Artikelnummer	1.53.122.00	Kleur	rood
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Welder Long 53-122



OXXA BASIC

- Materiaal: rundsplitleder
- Vijf-vinger model lashandschoen met extra lange rundsplitlederen kap, molton voering en Kevlar® garen gestikt
- Ideaal voor MIG/MAG-laswerkzaamheden (ook geschikt voor elektrode laswerkzaamheden)
- Handschoen is Chromo-6 vrij

Artikelnummer	1.53.122.20	Kleur	rood/grijs
Beschikbare maten	10/XL		



OXXA® Welder Long 53-540



EN 12477
Type A



OXXA BASIC

- Materiaal: rundnerfleder/splitleder
- Palm en wijsvinger gemaakt van rundnerfleder en de rugzijde is gemaakt van splitleder en Kevlar® garen gestikt
- Ideaal voor MIG/MAG-lassen (ook eventueel geschikt voor TIG-laswerkzaamheden)
- Handschoen is Chrom-6 vrij

Artikelnummer	1.53.540.15	Kleur	grijs
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® Weld-Comfort 53-740



EN 12477
Type B



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal: schaapsnappa leder
- Zeer soepele 5-vinger lashandschoen met goede vingergevoeligheid en Kevlar® garen gestikt
- Ideaal voor zeer fijne laswerkzaamheden
- Handschoen is Chrom-6 vrij

Artikelnummers	Beschikbare maten
1.53.740.15	10/XL
1.53.740.16	11/XXL

OXXA® Weld-Soft 53-847



EN 12477
Type B



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal: hertenleder
- Zeer soepele 5-vinger lashandschoen met goede vingergevoeligheid en Kevlar® garen gestikt
- Ideaal voor zeer fijne laswerkzaamheden
- Handschoen is Chrom-6 vrij

Artikelnummer	1.53.847.10	Kleur	geel/wit
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® X-Welder-Pro 53-800



EN 12477
Type A



OXXA
PREMIUM

- Materiaal: rundnerf leder/rundsplitleder
- 5-vinger lashandschoen met rundnerflederen palm en rundsplitlederen rugzijde en gepolsterde palm voor meer comfort en bescherming en Kevlar® garen gestikt
- Geschikt voor allround laswerkzaamheden
- Handschoen is Chrom-6 vrij

Artikelnummer	1.53.800.00	Kleur	naturel/bruin
Beschikbare maten	9/L t/m 11/XXL		



Werken in de metaalindustrie brengt verschillende risico's met zich mee, of je nu bezig bent met lassen, snijden, of het bedienen van zware machines. Het is essentieel om goed voorbereid te zijn en de juiste veiligheidsmaatregelen te nemen om ongevallen en gezondheidsproblemen te voorkomen.

1: DAMPEN

Lassen en snijden van metalen genereert rook en gassen die gevaarlijk kunnen zijn bij inademing. Deze kunnen leiden tot ademhalingsproblemen, longschade, of zelfs chronische ziekten.

Geschikte PBM voor dit risico: lashelmen met ademhalingsbescherming, lasbrillen en ventilatiesystemen om rook af te voeren.

2: HANDLETSEL

Bij het werken met scherpe metalen randen, zagen en snijmachines is er een groot risico op snij- en prikverwondingen.

Geschikte PBM voor dit risico: snijbestendige handschoenen, beschermende brillen en goede werkschoenen.

3: HITTESCHADE EN BRANDWONDEN

De metaalindustrie werkt vaak met hoge temperaturen, zoals bij lassen, smelten, of warmtebehandeling van metalen. Dit kan leiden tot brandwonden of hitteschade.

Geschikte PBM voor dit risico: hittebestendige handschoenen, brandvertragende kleding en gezichtsbeschermers.

4: OOGSCHADE

Tijdens het slijpen, snijden of lassen kunnen vonken, metaalsplinters, en fel licht oogletsel veroorzaken.

Geschikte PBM voor dit risico: lashelmen, beschermende brillen met zijbescherming en gezichtsschermen.

Zie hiernaast enkele uitgelichte artikelen die geschikt zijn voor deze sector

UITGELICHT



**MSA ALTERNATOR
VEILIGHEIDSBRIL**

Art.nr. 7.25.265.00



**MAPA TEMPDEX 720
WERKHANDSCHOEN**

Art.nr. 1.88.720.00

HANDSCHOENEN HITTEBESTENDIG

Ansell ActivArmr® 42-474



Ansell

- Materiaal: gebonden polyester/polyester-katoen
- Hittebestendige handschoenen (hele lengte), bieden volledige bescherming en comfort
- Viltisolatie en hittebarrière: warme en droge verwerking (250°C/480°F)
- Hoog comfort en flexibiliteit

Artikelnummer	1.90.421.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	8/M t/m 10/XL		



Heatbeater 10



- Materiaal: IHR gecoat glasweefsel/para-aramide vilt
- Robuuste 3-vinger handschoenen met een service temperatuur tot maximaal 900°C en daardoor zeer geschikt om zeer hete voorwerpen vast te houden en te verplaatsen
- De Heatbeater 10 is ook zeer snijbestendig en heeft een zeer goede schuurweerstand
- De handschoen heeft een goede mechanische resistentie en een goede resistentie tegen kleine gesmolten metaalspatten

Artikelnummer	1.56.560.40	Kleur	zilvergrijs
Beschikbare maten	11/XXL		

Heatbeater 9



- Materiaal: IHR gecoat glasweefsel/para-aramide vilt
- Robuuste want met een service temperatuur tot maximaal 900°C en daardoor zeer geschikt om zeer hete voorwerpen vast te houden en te verplaatsen
- De Heatbeater 9 is ook zeer snijbestendig en heeft een zeer goede schuurweerstand
- De want biedt goede bescherming tegen mechanische belasting en een goede resistentie tegen kleine gesmolten metaalspatten

Artikelnummer	1.56.530.30	Kleur	zilvergrijs
Beschikbare maten	11/XXL		



Heatbeater 8



- Materiaal: IHR gecoat glasweefsel/para-aramide vilt
- Robuuste handschoen met een service temperatuur tot maximaal 900°C en daardoor zeer geschikt om zeer hete voorwerpen vast te houden en te verplaatsen
- De Heatbeater 8 is ook zeer snijbestendig en heeft een zeer goede schuurweerstand
- De handschoen heeft een goede mechanische resistentie en een goede resistentie tegen kleine gesmolten metaalspatten

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.56.590.40	400 mm
1.56.590.30	300 mm
1.56.590.60	600 mm
Beschikbare maten	11

Heatbeater 2



- Materiaal: para-aramide vilt
- Lichtgewicht en comfortabele handschoen met een service temperatuur tot 600°C
- De handschoen is volledig gemaakt van heavy-duty para-aramide vilt, met een extra voering van lichtgewicht para-aramide vilt
- De handschoen heeft een goede mechanische weerstand en heeft ook een zeer goede snij- en perforatieweerstand

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.56.380.40	420 mm
1.56.380.30	320 mm
Beschikbare maten	11

Heatbeater 17



- Materiaal: IHR gecoat para-aramide/para-aramide vilt
- Sterke handschoen met een service temperatuur tot 600°C
- De handschoen is vloeistofdicht. Dat maakt de handschoen geschikt voor situaties waarin hitte en vloeistoffen voorkomen in het productieproces
- Handschoen heeft een goede grip en blijft ondanks de unieke combinatie van eigenschappen een handschoen met een goede souplesse

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.56.500.30	300 mm
1.56.500.40	400 mm
Beschikbare maten	11

Heatbeater 5



- Materiaal: para-aramide vilt
- Lichtgewicht en comfortabele want met een service temperatuur tot 600°C
- De want is volledig gemaakt van heavy-duty para-aramide vilt, met een extra voering van lichtgewicht para-aramide vilt
- De want heeft een goede mechanische weerstand en heeft ook een zeer goede snij- en perforatieweerstand

Artikelnummer	1.56.315.42	Kleur	geel
Beschikbare maten	11/XXL		

HANDSCHOENEN KOUEBESTENDIG

OXXA® E-Nature-Thermo 52-800

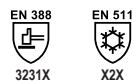


OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: natural latex foam | Materiaal drager: gerecycled polyester/polyester/acryl (10 gauge)
- Uitstekende grip in natte, olieachtige en vette omstandigheden
- De acryl-voering is zacht en comfortabel en houdt uw handen warm bij lage temperaturen
- Zeer goede ventilatie aan rugzijde hand wat zorgt voor een goede absorptie van de transpiratie

Artikelnummer	1.52.800.00	Kleur	olijfgroen/zacht-geel
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® X-Frost 51-860



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: PVC-HPT® (hydropellent technology-sponge touch) | Materiaal drager: nylon/terryacryl (15 gauge)
- De ¾ HPT®-coating loopt door tot de knokkels en geeft uitstekende grip in zowel natte als droge omstandigheden
- De geruwde voering is zacht en comfortabel en houdt uw handen warm in koude werkomstandigheden
- Zeer soepele en flexibele handschoenen met uitstekende pasvorm, ook bij lage temperaturen

Artikelnummer	1.51.860.00	Kleur	zwart/grijs
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Grip-Thermo 51-850



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: latex foam | Materiaal drager: acryl/spandex (10 gauge)
- Uitstekende grip, zelfs in natte, olieachtige en vette omstandigheden
- De geruwde voering is zacht en comfortabel en houdt uw handen warm bij zeer lage temperaturen
- Zeer goede ventilatie aan rugzijde hand wat zorgt voor een goede absorptie van de transpiratie

Artikelnummer	1.51.850.00	Kleur	grijs/oranje
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Pro-Flex All-Season 51-500



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal coating: nitril foam | Materiaal drager: nylon/spandex/acryl (15 gauge)
- De dunne PFT-coating biedt ongeëvenaard comfort en uitstekende prestaties en biedt uitstekende grip in droge, natte, vette en olieachtige omstandigheden
- Perfecte handschoen voor het hele jaar door (All-Season), vooral voor koudere werkomstandigheden door de lichte acryl voering
- Alle touchscreen-apparaten kunnen perfect bediend worden

Artikelnummer	1.51.500.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 12/3XL		



OXXA® Cold-Grip 47-180/47-185



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: acryl (7 gauge)
- Uitstekende grip in droge en natte omstandigheden door het geribbelde profiel van de latex crinkle-coating
- Handschoen houdt de warmte vast waardoor de handschoen goed kan worden ingezet bij lage temperaturen
- Door de donkere kleur is de handschoen uitermate geschikt voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling

Artikelnummers	Kleuren
1.47.180.00	zwart/grijs (47-180)
1.47.185.00	blauw/geel (47-185)
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL (47-185 t/m 10/XL)

OXXA® Maxx-Grip Winter 47-280



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: latex foam | Materiaal drager: acryl (10 gauge)
- ¾ gedempelde palm, waardoor de handschoen uitstekende grip heeft, zelfs in de aanwezigheid van vloeistoffen
- Handschoen houdt de warmte vast waardoor de handschoen goed kan worden ingezet bij lage temperaturen
- Door de donkere kleur is de handschoen uitermate geschikt voor gebruik in omgevingen met een zekere mate van vervuiling

Artikelnummer	1.47.280.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	9/L t/m 11/XXL		

OXXA® Maxx-Grip-Winter 47-270



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal coating: latex foam | Materiaal drager: acryl (10 gauge)
- Uitstekende grip, zelfs in de aanwezigheid van vloeistoffen, ze houden de flexibiliteit en zachtheid
- Handschoen houdt de warmte vast waardoor de handschoen goed kan worden ingezet bij lage temperaturen
- De oranje fluoer kleur biedt een uitstekende zichtbaarheid

Artikelnummer	1.47.270.00	Kleur	grijs/oranje
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® X-Pro-Winter-Dry 51-870



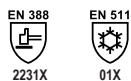
OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: nylon/terryacryl (15 gauge)
- De combinatie van de volledig gladde latex-coating en de latex 'Sandy Finish' op de palm en vingers biedt een superieure grip
- De volle dubbele latex-coating maakt de handschoen vloeistofdicht
- De handschoen is perfect geschikt voor werkzaamheden in koude door de warme acryl voering

Artikelnummer	1.51.870.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN KOUDEBESTENDIG

OXXA® Winter 47-195



- Materiaal coating: latex crinkle | Materiaal drager: acryl (10 gauge)
- Goede grip in natte en droge omstandigheden
- Goede bescherming tegen koude weersomstandigheden
- De gele fluor kleur biedt een uitstekende zichtbaarheid

Artikelnummer	1.47.195.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	8/M t/m 11/XXL		

OXXA® Driver-Pro-Winter 47-150



- Materiaal: buffelleder
- A-kwaliteit buffellederen 'Driver' handschoen met slip-on manchet
- Zeer soepele flanel gevoerde handschoen
- Handschoen is Chrom-6 vrij

Artikelnummer	1.47.150.00	Kleur	beige
Beschikbare maten	10/XL en 11/XXL		

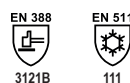
OXXA® Winter 47-040



- Materiaal: rundsplitteder
- Rundsplittederen handschoen met 8 cm gerubberiseerde kap
- Voorzien van warme foamvoering
- Handschoen is Chrom-6 vrij

Artikelnummer	1.47.040.00	Kleur	bruin/geel
Beschikbare maten	10/XL		

OXXA® 47-500 Winter



- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: jersey katoen
- Handschoen met volledige PVC-coating waardoor de handschoen goed waterdicht is
- De sterke flexibele PVC-coating is speciaal ontwikkeld voor werken bij lage temperaturen in olieachtige omgevingen
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummer	1.47.500.00	Kleur	fluor oranje
Beschikbare maten	10/XL		



OXXA® Knitter 14-371

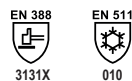


OXXA BASIC

- Materiaal: 100% acryl
- Rondgebreide polsmof
- Zonder vingertoppen voor een hoge vingergevoeligheid
- Ideaal voor koudere weersomstandigheden, maar ook te gebruiken als onderhandschoen

Artikelnummer	1.14.371.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	10/XL		

uvex unilite thermo plus



uvex

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyamide/elasthaan (15 gauge)
- De voering van acryl en wol aan de binnenzijde zorgt voor een hoog draagcomfort
- Deze koude beschermende handschoen beschikt over een extreem robuuste coating die flexibel blijft onder lage temperaturen
- ¾ gecoate handschoen

Artikelnummer	1.91.040.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Ansell ActivArmr® 78-203



Ansell

- Materiaal: acryl/spandex/PVC (13 gauge)
- Thermische handschoenen met PVC-nopjes die grip combineren met langdurig comfort
- Thermische acrylvoering: voor echt koudebestendige veiligheidshandschoenen
- Handpalm met microdotcoating: verbeterde grip en slijtvastheid

Artikelnummer	1.90.787.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S en 9/L		

Ansell ActivArmr® 78-103



Ansell

- Materiaal: acryl/spandex (13 gauge)
- Thermisch isolerende handschoenen om goed te beschermen, voor diverse toepassingen
- Naadloos gebreide acrylvoering: beschermt de handen tegen kou en ongemak
- Geen binnencoating: voor thermische handschoenen die zowel warmte als beweeglijkheid bieden

Artikelnummer	1.90.786.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S en 9/L		

HANDSCHOENEN KOUDEBESTENDIG

Ansell ActivArmr® Winter Monkey Grip 23-191



Ansell

- Materiaal coating: PVC | Materiaal drager: katoen
- Veelzijdige werkhandschoenen voor warme, droge handbescherming in koude omstandigheden
- PVC-coating: beschermt handen tegen schuren, water, olie en vet
- Schuimisolatie: voor ademende werkhandschoenen die zorgen voor warme, droge handen

Artikelnummer	1.90.233.00	Kleur	bruin
Beschikbare maten	10		

KCL StoneGrip 692



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: acryl
- Korte termijn bescherming tegen kou tot -50°C
- Zeer goede temperatuurflexibiliteit
- Zeer goede grip en mechanische weerstand, lengte 26-28 cm

Artikelnummer	1.95.692.00	Kleur	zwart/geel
Beschikbare maten	8 t/m 11		

ATG MaxiTherm 30-201



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyester/acryl
- Uitstekende pasvorm
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.316.00	Kleur	oranje
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

ATG MaxiDry Zero 56-451



- Materiaal coating: gesloten NBR, micorfoam met antislip | Materiaal drager: nylon/spandex
- Food gekeurd
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.386.00	Kleur	paars
Beschikbare maten	6/XS t/m 11/XXL		

HANDSCHOENEN KOUDEBESTENDIG



KCL IceGrip 691



- Materiaal coating: PVC/nylon | Materiaal drager: nylon
- Koudebestendigheid tot -50°C volgens EN 511
- De warme voering is gemaakt van 3M™ Thinsulate™
- Goede mechanische weerstand

Artikelnummer	1.95.691.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	7 t/m 11		

Showa 406



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: polyester/nylon/acryl
- Waterbestendig
- Thermische isolatie beschermt tot -30°C
- Ademend

Artikelnummer	1.11.557.00	Kleur	zwart/oranje
Beschikbare maten	M t/m XXL		

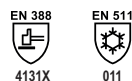
Showa 451



- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: acrylic/cotton/polyester
- Thermische isolatie
- Extra grip
- Slijtvast

Artikelnummer	1.11.599.00	Kleur	donkergrijs/grijs
Beschikbare maten	S t/m XL		

Showa 477



- Materiaal coating: schuimnitril/nitril | Materiaal drager: polyester/nylon/acrylvezel
- Thermische isolatie
- Extra grip
- Ondoordringbaar

Artikelnummer	1.47.483.00	Kleur	zwart/blauw
Beschikbare maten	7/M t/m 9/XL		

HANDSCHOENEN KOUDEBESTENDIG EN SNIJBESTENDIG

OXXA® E-Nature-Thermo Cut D 52-850



OXXA
PREMIUM ECO

- Materiaal coating: natural latex foam | Materiaal drager: gerecycled polyester/MetalQ®/spandex/acryl (10 gauge)
- Uitstekende grip in natte, olieachtige en vette omstandigheden
- De unieke MetalQ® vezels zorgen in combinatie met de andere vezels voor een zeer goede snijbestendigheid en een uitstekend comfort
- De acryl-voering is zacht en comfortabel en houdt uw handen warm bij lage temperaturen

Artikelnummer	1.52.850.00	Kleur	olijfgroen/peper en zout
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® E-Nature-Winter-Dry Cut D 52-855



OXXA
PREMIUM ECO

- De latex foam coating heeft een zeer goede grip op droge en natte voorwerpen
- Door de dubbele latex-coating is deze handschoen volledig vloeistofdicht
- Uitstekende vingergevoeligheid
- De acryl-voering is zacht en comfortabel en houdt uw handen warm bij lage temperaturen

Artikelnummer	1.52.855.00	Kleur	zwart/donker-groen
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Ansell ActivArmr® 80-400



Ansell

- Materiaal coating: latex | Materiaal drager: acryl
- Hoge zichtbaarheid door High-Viz gele liner
- Geschikt voor lage temperaturen
- Coating zorgt dat handpalm droog blijft

Artikelnummer	1.90.804.00	Kleur	blauw/geel
Beschikbare maten	7 t/m 10		

Heatbeater 18



- Materiaal: gealuminiseerde preox-aramide/para-aramide vilt/ geborsteld katoen
- Robuuste en volledig dubbel gealuminiseerde Cryogeen handschoen met een service temperatuur van -180°C tot 600°C
- Speciaal ontworpen om bescherming te bieden waar ontsnappend vloeibaar stikstof onder druk vrijkomt in gasvorm

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.56.700.30	Lengte: 300 mm
1.56.700.40	Lengte: 400 mm
1.56.700.45	Lengte: 450 mm
Beschikbare maten	11



Ansell HyFlex® 48-130



Ansell

- Materiaal coating: pu | Materiaal drager: nylon (15 gauge) met koolstofvezels (15 gauge)
- Met palm bedekte industriële handschoenen voor licht gebruik
- Polyurethaan handpalmcoating: sterke mechanische weerstand en duurzaamheid
- Naadloze constructie en verschillende maten: geoptimaliseerde pasvorm en comfort

Artikelnummer	1.90.491.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	6 t/m 11		

Ansell HyFlex® 11-819



Ansell

- Materiaal coating: nitrilschuim | Materiaal drager: nylon/spandex/carbon (18 gauge)
- Ultra dunne comfortabele handschoenen met sterke schuurvaste FORTIX™ nitrilschuim coating
- Geschikt voor ESD toepassingen, ATEX zones en werken met touchscreens
- ZONZ™ Comfort Fit Technology: voor gemaakt gevoel

Artikelnummer	1.90.166.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6 t/m 11		

OXXA® X-PU-Palm 14-103



OXXA
PREMIUM

- Materiaal coating: polyurethaan | Materiaal drager: polyester/carbon (13 gauge)
- Ideale handschoenen voor precisiehandelingen die beschermt tegen de meeste elektrostatische ontladingen (ESD)
- Zeer comfortabele en vingergevoelige handschoenen met uitstekende beweeglijkheid door de lichte coating
- Ideaal voor bijvoorbeeld het gebruik met elektronica (testen en montage)

Artikelnummer	1.14.103.00	Kleur	grijs/wit
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

Maliënkolder RVS



- Materiaal: RVS
- Een uitstekende bescherming tegen snij en steekongevallen door ringenvlechtwerk van chroomnikkelstaal
- De handschoenen zijn naadloos vervaardigd, zowel links als rechts draagbaar en goed te reinigen en daardoor zeer hygiënisch
- Duidelijke bandkleuren voor gemakkelijk en betrouwbare maat identificatie

Artikelnummer	1.50.850.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	XXXS t/m XXL		

HANDSCHOENEN SPECIAAL GEBRUIK

Electro GP-0/GP-00/GP-1



IEC 60903 Class 00 1.99.995.00	IEC 60903 Class 0 1.99.996.00	IEC 60903 Class 1 1.99.997.00
--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------



- Materiaal: latex
- De natuurlijke latexbasis biedt uitstekende dielektrische eigenschappen
- Niet verstevigde latex isolerende handschoenen moeten gedragen worden in combinatie met een geschikte lederen overhandschoen

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.99.995.00	500 Volt (GP-00)
1.99.996.00	1.000 Volt (GP-0)
1.99.997.00	7.500 Volt (GP-1)
Beschikbare maten	8 t/m 11



Electro GP-2/GP-3/GP-4



IEC 60903 Class 2 1.99.998.00	IEC 60903 Class 3 1.99.994.00	IEC 60903 Class 4 1.99.993.00
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------



- Materiaal: latex
- De natuurlijke latexbasis biedt uitstekende dielektrische eigenschappen
- Niet verstevigde latex isolerende handschoenen moeten gedragen worden in combinatie met een geschikte lederen overhandschoen

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.99.998.00	17.000 Volt (GP-2) / Maten: 8 t/m 11
1.99.994.00	26.500 Volt (GP-3) / Maten: 9 t/m 11
1.99.993.00	36.000 Volt (GP-4) / Maten: 10 en 11

Composiet klasse 0 1000V Arc Flash



IEC 60903 Class 0	IEC 61482-2 Class 2
----------------------	------------------------



- Materiaal: natuurrubber
- Werkspanning max. 1.000 Volt
- Kan zonder lederen overhandschoenen gedragen worden
- Het gebruik van dunne katoenen onderhandschoenen wordt aanbevolen voor een beter comfort en een goede hygiëne

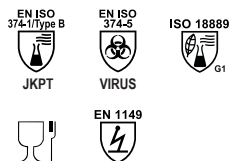
Artikelnummer	1.99.985.00	Kleur	rood
Beschikbare maten	7 t/m 12		

HANDSCHOENEN DISPOSABLE

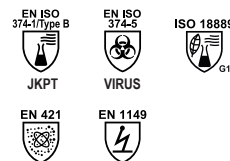
HANDSCHOENEN NITRIL



Ansell TouchNTuff 92-600/92-500



Ansell TouchNTuff 92-605



Ansell

- Materiaal: nitril
- Robuuste duurzaamheid: sterke gepatenteerde formule voorkomt scheuren tijdens zware werkzaamheden
- Geavanceerde chemische weerstand: met TNT™ Technologie voor ultieme bescherming
- Superieur comfort: voelt extra zacht en glad aan, voor meer comfort bij langdurig dragen, verpakt per 100 stuks in een dispenser

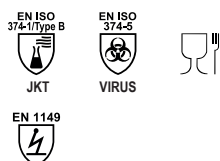
Artikelnummers	Uitvoeringen
1.90.926.00	groen - ongepoederd (92-600) / Maten: 5½-6 t/m 10½-11
1.90.925.00	groen - gepoederd (92-500) / Maten: 6½-7 t/m 9½-10

Ansell

- Materiaal: nitril
- Superieure bescherming tegen spatten van chemicaliën en comfort
- Gepatenteerde nitril: bestand tegen scheuren en barsten
- Hoog comfort: voelt extra zacht. Meer comfort bij langdurig dragen, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.928.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6½-7 t/m 9½-10		

Ansell TouchNTuff 92-670



Ansell MicroFlex 93-283



Ansell

- Materiaal: nitril
- Spatbestendige wegwerphandschoenen voor chemische stoffen voor voedselverwerking en zwaar werk
- Bestand tegen chemische spatten: voor bescherming tegen incidenteel chemisch contact
- Zacht, duurzaam nitril: sterk, comfortabel materiaal dat bestand is tegen scheuren, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.927.00	Kleur	lichtblauw
Beschikbare maten	6½-7 t/m 9½-10		

Ansell

- Materiaal: nitril
- Mega-Texture grip voor natte, olieachtige of vette voorwerpen / producten
- Sterke nitrile disposable handschoen
- Mooie pasvorm: passen perfect over een thermische of snijbestendige handschoen, verpakt per 50 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.967.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6½-7 t/m 9½-10		

HANDSCHOENEN DISPOSABLE

HANDSCHOENEN NITRIL

Ansell MicroFlex 93-852



EN 455

EN 1149



Ansell

- Materiaal: nitril
- Zwarte nitril onderzoekshandschoenen voor vuilafstotende handbescherming en superieure grip
- Opvallende zwarte kleur: verbergt vlekken en vergroot het contrast voor meer zichtbaarheid
- Niet-schuimend: voor eenvoudige hantering van voorwerpen in natte omgevingen, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.944.00	Kleur	zwart
Beschikbare maten	5 1/2-6 t/m 9 1/2-10		

Ansell Microflex 93-260



JKLOPST

VIRUS

G1



2000X



Ansell

- Materiaal: nitril/neopreen
- Krachtige chemische bescherming en ongeëvenaard comfort
- Ontwerp met drie lagen voor superieure bescherming tegen agressieve chemicaliën
- Dunste wegwerphandschoenen met chemische weerstand met extra gevoeligheid en beweeglijkheid, verpakt per 50 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.946.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	5 1/2-6 t/m 9 1/2-10		

KCL Dermatril 740



KPT

VIRUS



- Materiaal: nitril
- Wegwerp chemisch beschermende handschoen dikte 0,11 mm lengte 240-260 mm
- Uitstekend draagcomfort en zeer hoge vingergevoeligheid
- Verbeterde grip door opgeruwde vingertoppen en volledig poedervrij, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.95.740.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6 t/m 11		

KCL Dermatril 743



JKLOPT

VIRUS

200XX



- Materiaal: nitril
- Wegwerp volledig chemische beschermende handschoen dikte 0,2 mm lengte 270-290 mm
- Uitstekend draagcomfort en zeer hoge vingergevoeligheid
- Verbeterde grip door opgeruwde vingertoppen en volledig poedervrij, verpakt per 50 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.95.743.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	6 t/m 11		

HANDSCHOENEN DISPOSABLE

HANDSCHOENEN NITRIL



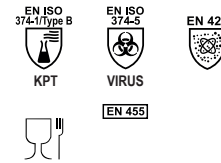
KCL Sivochem 759



- Materiaal: nitril
- Wegwerp chemisch beschermende handschoen dikte 0,16 mm lengte 390-410 mm
- Goede chemische resistentie
- Uitstekend draagcomfort en zeer hoge vingergevoeligheid, verpakt per 40 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.95.759.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7 t/m 11		

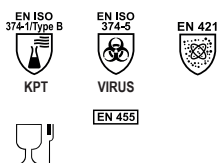
OXXA® Nitri-Strong 44-530



- Materiaal: nitril
- Ongepoederde nitril disposable handschoen met reliëf en met gladde binnenzijde
- Dikte: manchet 0,10 mm / palm 0,11 mm / vingers 0,15 mm en gewicht: 6,3 gram (+/- 0,2 gram)
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.44.530.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

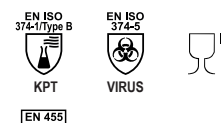
OXXA® Nitri-Comfort 44-520



- Materiaal: nitril
- Ongepoederde nitril disposable handschoen met reliëf en met gladde binnenzijde
- Dikte: manchet 0,05 mm / palm 0,08 mm / vingers 0,10 mm en gewicht: 4,7 gram (+/- 0,2 gram)
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.44.520.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 11/XXL		

OXXA® Nitri-Fit 44-526



- Materiaal: nitril
- Ongepoederde nitril disposable handschoen met reliëf en met gladde binnenzijde
- Dikte: manchet 0,05 mm / palm 0,07 mm / vingers 0,08 mm en gewicht: 3,5 gram (+/- 0,3 gram)
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.44.526.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

HANDSCHOENEN DISPOSABLE

HANDSCHOENEN NITRIL

OXXA® E-Future-Nitrile 52-500



OXXA®
PREMIUM ECO

- Materiaal: nitril
- Huidvriendelijke, ongepoederde nitril handschoenen met pure formule: geen chloor, geen rubberlatex-eiwitten en geen rubberversnellers (accelerators)
- Dikte: manchet 0,05 mm / palm 0,06 mm / vingers 0,07 mm en gewicht: 3,5 gram (+/- 0,2 gram)
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.52.500.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

OXXA® X-Grippaz-Pro-Long 44-545



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal: nitril
- De ongepoederde handschoenen zijn zowel aan de binnen als buitenzijde voorzien van een speciale (gepatenteerde) visschub structuur wat zorgt voor een uitstekende droge en natte grip
- Dikte: manchet 0,13 mm / palm 0,15 mm / vingers 0,17 mm
- Verpakt per 50 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.44.545.00	Kleur	blauw
Beschikbare maten	7/S t/m 12/3XL		

OXXA® X-Grippaz-Pro



OXXA®
PREMIUM

- Materiaal: nitril
- De ongepoederde handschoenen zijn zowel aan de binnen als buitenzijde voorzien van een speciale (gepatenteerde) visschub structuur wat zorgt voor een uitstekende droge en natte grip
- Dikte: manchet 0,13 mm / palm 0,15 mm / vingers 0,17 mm
- Verpakt per 50 stuks in een dispenser

Artikelnummers	Kleuren
1.44.550.00	zwart (44-550)
1.44.560.00	oranje (44-560)
1.44.570.00	blauw (44-570)
Beschikbare maten	7/S t/m 12/3XL (44-560 t/m 11/XXL)



HANDSCHOENEN DISPOSABLE

HANDSCHOENEN LATEX



Ansell Microflex 63-864



Ansell

- Materiaal: natuurlijk rubberlatex
- Betrouwbare bescherming en een zekere grip
- Uniek ontwerp met extra dikke vingers voor extra bescherming
- Vingertoppen met reliëf voor veilige en betrouwbare grip, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.963.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	5½-6 t/m 9½-10		



Ansell TouchNTuff 69-318



Ansell

- Materiaal: natuurlijk rubberlatex
- Lichtgewicht latex handschoenen die superieur comfort en vingergevoeligheid bieden
- Zacht, elastisch latexmateriaal: voor een uitzonderlijk comfortabele pasvorm en gevoel
- Dun, lichtgewicht ontwerp: biedt verbeterde tastgevoeligheid, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.387.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	5½-6 t/m 9½-10		

OXXA® Latex-Thin 44-140



EN 455



OXXA®

ESSENTIAL

- Materiaal: latex
- Licht gepoederde latex disposable handschoen (gewicht: 5,8 gram) met gladde binnenzijde
- Zeer eenvoudig aan te trekken door gerolde boord
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.44.140.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

HANDSCHOENEN DISPOSABLE

HANDSCHOENEN LATEX

OXXA® Latex-Strong 44-160/44-161



EN 455



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal: latex
- Licht gepoederde latex disposable handschoen (gewicht: 6,5 gram) met gladde binnenzijde
- Zeer eenvoudig aan te trekken door gerolde boord
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummers	Kleuren
1.44.160.00	natuur (44-160)
1.44.161.00	blauw (44-161)
Beschikbare maten	6/XS t/m 10/XL (44-161 vanaf 7/S)



OXXA® Latex-Strong-PF 44-215



EN 455



OXXA®
ESSENTIAL

- Materiaal: latex
- Ongepoederde latex disposable handschoen (gewicht: 5,8 gram) met gladde binnenzijde
- Zeer eenvoudig aan te trekken door gerolde boord
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.44.215.00	Kleur	natuur
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

OXXA® Cover 44-470



OXXA® BASIC

- Materiaal: latex
- Vingerling gemaakt van latex met verstevigde top
- Geschikt om bijvoorbeeld kleine voorwerpen beet te pakken en de vingerling zorgt ervoor dat de voorwerpen beschermd blijven
- Verpakt per 50 stuks in zak

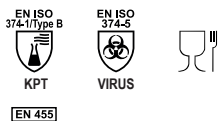
Artikelnummer	1.44.470.00	Kleur	natuur
Beschikbare maten	S t/m XL		

HANDSCHOENEN DISPOSABLE

HANDSCHOENEN VINYL/NEOPREEN



OXXA® Vinyl-Touch 44-060



OXXA
ESSENTIAL

- Materiaal: vinyl
- Licht gepoederde vinyl disposable handschoenen met gladde binnenzijde
- 100% latexvrij ten gunste van eventuele latex allergieën
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.44.060.00	Kleur	naturel
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

Ansell MicroFlex 25-101

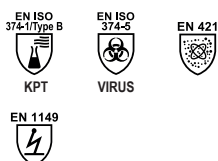


Ansell

- Materiaal: neopreen
- Chemicaliënbestendige neopreen wegwerphandschoenen
- Gecertificeerde bescherming tegen spatten van chemicaliën: beschermt tegen zuren/alcoholen
- Gestructureerde vingertoppen: uitstekende grip op nat en droog wegdek, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.930.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6 1/2-7 t/m 9 1/2-10		

Ansell MicroFlex 25-201



Ansell

- Materiaal: neopreen
- Neopreen wegwerphandschoenen met verlengd manchet
- Bescherming tegen spatten van chemicaliën: beschermt tegen zuren/alcoholen
- Gestructureerde vingertoppen: uitstekende natte en droge grip, verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer	1.90.929.00	Kleur	groen
Beschikbare maten	6 1/2-7 t/m 9 1/2-10		



Wist je dat...

...er in deze catalogus per productgroep aangegeven is wat de **populaire artikelen** zijn?

Deze zijn makkelijk terug te vinden door de groene, verticale balk die de pagina's markeren waarop deze artikelen zijn vermeld.

De selectie van deze artikelen is gebaseerd op data van de afname van duizenden klanten in de afgelopen twee jaar.

Wij adviseren dan ook om te zorgen dat deze artikelen opgenomen zijn in jouw assortiment!

ARMBESCHERMERS

uvex Sleeve C500

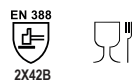


uvex

- Materiaal: bamboe rayon/HPPE/glas/polyamide
- Onderarmbescherming met uitstekend draagcomfort
- Zeer hoge snijbescherming (niveau 5/C) door de gepatenteerde uvex Bamboo TwinFlex® Technology

Artikelnummer	1.91.461.00	Kleur	lime
Beschikbare maten	M en L		

Ansell HyFlex® 11-250



Ansell

- Materiaal: high performance polyethylene (HPPE) (15 gauge)
- Zwarte armbeschermers die snijbescherming combineren met ongeëvenaard comfort
- INTERCEPT™ snijweerstand
- HPPE-garen: voor beschermende mouwen met koel, ademend comfort

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.89.104.00	Lengte: 406 mm
1.89.102.00	Lengte: 305 mm

Ansell HyFlex® 11-281



Ansell

- Materiaal: high performance polyethylene (HPPE) (15 gauge)
- Beschermende armmouwen met duimopening, die snijbescherming combineren met ongeëvenaard comfort
- INTERCEPT™ snijweerstand: innovatief breiwerk voor geavanceerde bescherming
- HPPE-garen: voor beschermende mouwen met koel, ademend comfort

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.89.138.00	Lengte: 406 mm
1.89.136.00	Lengte: 305 mm

Ansell HyFlex® 70-110/70-114/70-118



Ansell

- Materiaal: Kevlar® (10 gauge)
- Armbeschermingsmouwen voor snijweerstand en hittebescherming
- Korte Kevlar® para-aramide vezels: uitstekende snijweerstand en comfort
- Hittebestendigheid: bescherming tegen contacthitte tot 100°C/212°F

Artikelnummers	Uitvoeringen
1.89.100.30	Lengte: 254 mm (70-110)
1.89.100.34	Lengte: 356 mm (70-114)
1.89.100.28	Lengte: 457 mm (70-118)



Ansell HyFlex® 70-123



Ansell

- Materiaal: Kevlar® (10 gauge)
- Armbeschermingsmouwen voor snijweerstand en hittebescherming
- Korte Kevlar® para-aramide vezels: uitstekende snijweerstand en comfort
- Hittebestendigheid: bescherming tegen contacthitte tot 100°C/212°F

Artikelnummer	1.89.100.33	Kleur	geel
---------------	-------------	-------	------

Ansell ActivArmr® 59-416



Ansell

- Materiaal: Kevlar®/katoen
- Middelzware lasmouwen die bescherming bieden tegen hitte, brandwonden en snijwonden
- Kevlar® stof: persoonlijke bescherming tegen gesmolten deeltjes en vonken
- Katoenen binnenlaag: lichtgewicht, ademend comfort

Artikelnummer	1.90.706.55	Kleur	bruin
---------------	-------------	-------	-------

ATG MaxiCut Ultra 89-5745



- Materiaal: HPPE/glasvezel/nylon/spandex
- Uitstekende pasvorm
- Siliconenvrij
- Skin Health Alliance gecertificeerd

Artikelnummer	1.50.399.00	Kleur	grijs
Beschikbare maten	7/S t/m 10/XL		

Mapa KryTech 532

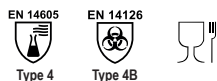


- Materiaal: HDPE (13 gauge)
- Snijbestendige mouw ISO CUT B met duimopening, aanpasbaar met klittenbandsluiting
- 5x wasbaar op 60°C
- Lengte: 45 cm

Artikelnummer	1.88.532.00	Kleur	grijs
---------------	-------------	-------	-------

ARMBESCHERMERS

Sioen Cork 8161



SIOEN

- Materiaal coating: 100% polyamide breisel met PU-coating, 180 gr/m²
- 100% waterdicht met hoog frequent gelaste naden
- Elastiek aan beide kanten

Artikelnummers	Kleuren
2.65.640.00	wit
2.65.641.00	korenblauw

Dolfing 442.01



DOLFING DRUTEN

- Materiaal: PVC/polyester, 400 gr/m²
- De drager van deze plukmouw is gemaakt van geweven polyester
- Elastiek in de bovenmouw
- Elastieken boord

Artikelnummers	Kleuren
2.65.695.00	zwart
2.65.696.00	groen

DuPont™ Tyvek® 500 PS32LA



DUPONT™

- Materiaal: Tyvek®
- Tyvek® mouw van 50 cm lengte
- Blauw stiksel voor identificatie dat het gedeeltelijke lichaamsbescherming is

Artikelnummer	2.67.682.01	Kleur	wit

DuPont™ Tychem® 2000 C



DUPONT™

- Materiaal: Tychem®
- Tychem® mouw van 50 cm lengte
- Breed elastiek bij de manchet en aansluiting van de bovenarm voor goede aansluiting

Artikelnummer	2.67.910.00	Kleur	geel



OXXA® General 6181



OXXA® BASIC

- Met deze glove clip heeft u uw handschoenen altijd binnen handbereik
- De glove clip kunt u bevestigen aan een riemlus, zak of ieder ander kledingdeel

Artikelnummer	8.86.181.00	Kleur	antraciet
---------------	-------------	-------	-----------



Wist je dat...

...er op jaarbasis meer dan **12 miljoen** paren OXXA® handschoenen worden verkocht?

De 5 meest verkochte OXXA® handschoenen vertegenwoordigen met ruim zes miljoen paren zelfs meer dan 50% van dit totaal!

