

## Handschoenen Mechanische Bescherming

### Ansell RINGERS R080

Zeer snijbestendige, waterdichte impact-handschoenen, met een nitril ondergedompelde palm voor uitstekende beweeglijkheid. Gebreide shell met zandafwerking, ademend comfort en superieure grip in droge- en natte omstandigheden. Met PVC stootkussens. De waterdichte voering houdt de handen comfortabel droog. TP3 technologie biedt een 360° snijweerstand\*\* Gepatenteerd TPR ontwerp, knokkels, duim- en vingerbescherming\*. \* =ANSI/ISEA 138 level 2 impact bescherming. \*\* =EN level F en ANSI/ISEA level A6 snijbescherming. Opvallende palm en vingers voor extra veiligheid en touchscreen- compatible duimuiteinden, wijs- en middelvingers. Aanbevolen voor werken met gereedschappen, met buizen werken, schoonmaken, werken met metaalplaten. Voor olie en gas, industrie, constructie, offshore, mijnbouw.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Coating	Constructie	Verpakt	IMPA
477010	Ansell RINGERS R080 Hi Viz	8	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477011	Ansell RINGERS R080 Hi Viz	9	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477012	Ansell RINGERS R080 Hi Viz	10	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477013	Ansell RINGERS R080 Hi Viz	11	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477014	Ansell RINGERS R080 Hi Viz	12	Nitril	Gebreid	8 paar	-



### OXXA X-MECH 51-610

Mechanic handschoenen van slijtvaste Armor Skin®. Armor Skin® is duurzamer dan leer. Goede slijtweerstand. Ongevoerd model. Flexibele ademende Spandex rugzijde. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. De voorgevormde vingers volgen de natuurlijke contouren van de hand. Zeer comfortabele handschoenen met uitstekende pasvorm. Nauwsluitende en elastische vormgeving voor soepel aan- en uittrekken (slip-on). De fluorescerende gele rugzijde geeft verbeterde zichtbaarheid, ideaal voor wegwerkers. Conform EN388:2016 2122X. Voor constructie, werken met gereedschappen, scheepvaart, onderhoud, magazijnwerk, logistiek, automotive.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474230	OXXA X-MECH 51-610	8	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-
474231	OXXA X-MECH 51-610	9	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-
474232	OXXA X-MECH 51-610	10	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-
474233	OXXA X-MECH 51-610	11	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-



### OXXA X-MECH 51-630

Mechanic handschoenen van slijtvaste Armor Skin®. Armor Skin® is duurzamer dan leer. Goede slijtweerstand. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. De fluorescerende oranje rugzijde geeft verbeterde zichtbaarheid, ideaal voor wegwerkers. Flexibele ademende Spandex rugzijde. Ergonomisch geplaatste foam verstevigingen. De voorgevormde vingers volgen de natuurlijke contouren van de hand. Zeer comfortabele handschoenen met uitstekende pasvorm. Velcro® sluiting voor flexibele en perfecte pasvorm. Combinatie van stoer design en goede bescherming. Conform EN388:2016 2122X. Voor constructie, werken met gereedschappen, scheepvaart, onderhoud, magazijnwerk, logistiek, automotive.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474240	OXXA X-MECH 51-630	8	Fluo oranje	Armor Skin®	12 paar	-
474241	OXXA X-MECH 51-630	9	Fluo oranje	Armor Skin®	12 paar	-
474242	OXXA X-MECH 51-630	10	Fluo oranje	Armor Skin®	12 paar	-
474243	OXXA X-MECH 51-630	11	Fluo oranje	Armor Skin®	12 paar	-



### OXXA X-MECH 51-600

Mechanic handschoenen van slijtvaste Armor Skin®. Armor Skin® is duurzamer dan leer. Goede slijtweerstand. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. Ongevoerd model. Flexibele ademende Spandex rugzijde. Ergonomisch geplaatste foam verstevigingen. De voorgevormde vingers volgen de natuurlijke contouren van de hand. Zeer comfortabele handschoenen met uitstekende pasvorm. Velcro® sluiting voor flexibele en perfecte pasvorm. Combinatie van stoer design en goede bescherming. Conform EN388:2016 2122X. Voor constructie, werken met gereedschappen, scheepvaart, onderhoud, magazijnwerk, logistiek, automotive.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474250	OXXA X-MECH 51-600	8	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-
474251	OXXA X-MECH 51-600	9	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-
474252	OXXA X-MECH 51-600	10	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-
474253	OXXA X-MECH 51-600	11	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-



### OXXA X-MECH 51-620

Mechanic handschoenen van slijtvaste Armor Skin®. Armor Skin® is duurzamer dan leer. Goede slijtweerstand. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. De knokkels zijn versterkt met ergonomisch geplaatste rubber pads die uitstekende bescherming bieden tegen verwondingen aan de achterzijde 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. De fluorescerende gele rugzijde geeft verbeterde zichtbaarheid, ideaal voor wegwerkers. De voorgevormde vingers volgen de natuurlijke contouren van de hand. Zeer comfortabele handschoenen met uitstekende pasvorm. Velcro® sluiting voor flexibele en perfecte pasvorm. Combinatie van een robuust design en uitstekende bescherming. Conform EN388:2016 2122XP. Voor constructie, werken met gereedschappen, scheepvaart, onderhoud, magazijnwerk, logistiek, automotive.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474260	OXXA X-MECH 51-620	8	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-
474261	OXXA X-MECH 51-620	9	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-
474262	OXXA X-MECH 51-620	10	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-
474263	OXXA X-MECH 51-620	11	Fluo geel	Armor Skin®	12 paar	-



### TROPIC

Tropic handschoenen gemaakt van extreem soepel geitenleer (0.7-0.9 mm). Blauw katoenen doek (Interlock). Slip-on design. Goed passing. Goede vingergevoeligheid. Vrij van Chroom VI. Conform EN388:2016 2122X. Voor constructie, transport en logistiek, metaal industrie, onderhoud, industrie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473208	Tropic soepel geitenleer	8	Blauw	Leer/katoen	120 paar	-
473209	Tropic soepel geitenleer	9	Blauw	Leer/katoen	120 paar	-
473210	Tropic soepel geitenleer	10	Blauw	Leer/katoen	120 paar	-
473211	Tropic soepel geitenleer	11	Blauw	Leer/katoen	120 paar	-



## Handschoenen Mechanische Bescherming

### BALD-EAGLE 11-166

Mechanic handschoenen gemaakt van premium varkensnerfleur. Blauwe ademende stretch rugzijde. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. Ongevoerd model. Comfortabele handschoenen met goede pasvorm. Velcro® sluiting die zorgt voor een flexibele en perfecte pasvorm. Hoge kwaliteit handschoenen, duurzaam in gebruik.

Conform EN388:2016 2122X. Voor constructie, transport en logistiek, metaal industrie, onderhoud, industrie.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
477850	Bald Eagle 11-166	8	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-
477851	Bald Eagle 11-166	9	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-
477852	Bald Eagle 11-166	10	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-
477853	Bald Eagle 11-166	11	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-



## Winterhandschoenen - Thermo

### Ansell RINGERS R085 THERMO

Veelzijdige handschoenen tegen stoten en snijden, voor behendige en comfortabele handveiligheid. Gepatenteerd TPR design, knokkels, duim- en vingerbescherming tegen stoten. Ademende gebreide buitenkant die beweeglijk comfort bieden. De gebreide buitenkant zorgt voor snijweerstand van hoog niveau. De fleec voering houdt de handen warm en comfortabel in koude omstandigheden. De RINGERS handschoenen halfgedompelde nitrilcoating met zandafwerking verbetert de grip in natte- en droge omstandigheden. Geïntegreerde TCR-patch beperkt slijtage. Een goed zichtbaar ontwerp verbetert de veiligheid van de handen, terwijl duimuiteinden, wijs- en middelvingers die compatibel zijn met touchscreens veilige technologische interactie mogelijk maken. ANSI/ISEA level A6 snijbescherming, ANSI/ISEA 138 level 2 impact bescherming. Aanbevolen voor renovatie- en slooppereedschap, gereedschap in de boorput laten lopen, werken met explosieven, assemblage, aanbrengen en vrijgeven boorkoörd, pijpen lossen en stapelen, koelruimten, steigerbouw. Voor Olie en gas, Industrie, Mijnbouw, Constructie, auto industrie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Coating	Constructie	Verpakt	IMPA
477019	Ansell RINGERS R085 Hi Viz	7	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477020	Ansell RINGERS R085 Hi Viz	8	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477021	Ansell RINGERS R085 Hi Viz	9	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477022	Ansell RINGERS R085 Hi Viz	10	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477023	Ansell RINGERS R085 Hi Viz	11	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477024	Ansell RINGERS R085 Hi Viz	12	Nitril	Gebreid	8 paar	-
477025	Ansell RINGERS R085 Hi Viz	13	Nitril	Gebreid	8 paar	-



### OXXA X-MECH-THERMO 51-605

Mechanic handschoenen van slijtvaste Armor Skin®. Armor Skin® is duurzamer dan leer. Goede slijtweerstand. De warme 3M Thinsulate™ voering is ideaal bij werkzaamheden onder koude omstandigheden. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. Flexibele ademende Spandex rugzijde. Ergonomisch geplaatste foam versterkingen. De voorgevormde vingers volgen de natuurlijke contouren van de hand. Zeer comfortabele handschoenen met uitstekende pasvorm. Velcro® sluiting voor flexibele en perfecte pasvorm. Combinatie van een robuust design en uitstekende bescherming.

Conform EN388:2016 2122X. EN 511:2006 11X. Voor bouw, industrie, overheidsdiensten, werken met gereedschappen, materiaal handling, overslag, onderhoud, logistiek, vrije tijd, scheepvaart.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474203	OXXA X-MECH 51-605	8	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-
474204	OXXA X-MECH 51-605	9	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-
474205	OXXA X-MECH 51-605	10	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-
474206	OXXA X-MECH 51-605	11	Zwart	Armor Skin®	12 paar	-



### OXXA X-MECH-THERMO 51-615

Mechanic handschoenen van slijtvaste Armor Skin®. Armor Skin® is duurzamer dan leer. Goede slijtweerstand. De warme 3M Thinsulate™ voering is ideaal bij werkzaamheden onder koude omstandigheden. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. Flexibele ademende Spandex rugzijde. Ergonomisch geplaatste foam versterkingen. De voorgevormde vingers volgen de natuurlijke contouren van de hand. Zeer comfortabele handschoenen met uitstekende pasvorm. Velcro® sluiting voor flexibele en perfecte pasvorm. Combinatie van een robuust design en uitstekende bescherming. De fluorescerende gele rugzijde geeft verbeterde zichtbaarheid, ideaal voor wegwerkers.

Conform EN388:2016 2122X. EN 511:2006 11X. Voor bouw, industrie, overheidsdiensten, werken met gereedschappen, materiaal handling, overslag, onderhoud, logistiek, vrije tijd, scheepvaart.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474220	OXXA X-MECH 51-615	8	Geel	Armor Skin®	12 paar	-
474221	OXXA X-MECH 51-615	9	Geel	Armor Skin®	12 paar	-
474222	OXXA X-MECH 51-615	10	Geel	Armor Skin®	12 paar	-
474223	OXXA X-MECH 51-615	11	Geel	Armor Skin®	12 paar	-



### BALD-EAGLE WINTER 47-166

Mechanic handschoenen gemaakt van premium varkensnerfleur. Blauwe ademende stretch rugzijde. Dubbel gestikte naden op cruciale plaatsen. Met 3M Thinsulate voering, ideaal voor werkzaamheden onder koude condities. Comfortabele handschoenen met goede pasvorm. Velcro® sluiting die zorgt voor een flexibele en perfecte pasvorm. Hoge kwaliteit handschoenen, duurzaam in gebruik. Conform EN388:2016 2122X. EN 511:2006 11X.

Voor bouw, industrie, overheidsdiensten, werken met gereedschappen, materiaal handling, overslag, onderhoud, logistiek, vrije tijd, scheepvaart, automotive.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
476650	Bald Eagle 47-166	8	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-
476651	Bald Eagle 47-166	9	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-
476652	Bald Eagle 47-166	10	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-
476653	Bald Eagle 47-166	11	Blauw	Leer/katoen	12 paar	-



## Winterhandschoenen - Thermo

### OXXA PVC-CHEM-WINTER 47-410

Handschoenen met volledige PVC coating. Acryl/wollen drager. Gedipte handschoenen met schulprand (slip-on). Uitstekende grip in natte, droge en olieachtige omstandigheden. Comfortabel om te dragen in koude omstandigheden door warme voering. Zeer soepele handschoenen die de hand en onderarm beschermen tegen diverse chemicaliën.

Lengte: 300 mm. Actifresh Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen.  
Conform EN388:2016 4121X, EN 511:2006 121, EN ISO 374-1:2016/Type B AKL, EN ISO 374-5:2016. CE 0598 EN420:2003+A1:2009.  
Voor petrochemie, industrie, transport & logistiek, reiniging, scheepvaart, agri.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Construction	Verpakt	IMPA
474013	PVC-winter-chem 47410	10	Rood	Acryl/PVC	12 paar	-
474014	PVC-winter-chem 47-410	11	Rood	Acryl/PVC	12 paar	-

### SHOWA 460 WINTER

Handschoenen ontworpen om flexibel te blijven in temperaturen als -20°C de 460 koude-bestendige handschoenen biedt een superieure warmte in koude omstandigheden. Zijn PVC coating beschermt tegen olie en chemicaliën en de geruwde grip staat precisiewerk toe wanneer te werken met kleine vette componenten. De 460 biedt eveneens superieure polsbescherming tegen schadelijke substanties en reduceert potentiële blootstelling aan bacteriën, virussen en schimmels. Cat. III handschoenen.

Materiaal katoen, gefixeerde acryl voering, naadloos, PVC gecoat, dikte 1,1mm Lengte 300mm  
Conform EN388:2016+A1:2018 3221X, EN 511:2006 121, EN ISO 374-1:2016/Type C JKL, EN ISO 374-5:2016.  
Voor petrochemie, industrie, transport & logistiek, reiniging, scheepvaart, agri, visserij.  
Vloeiendicht, chemicaliën bestendig, koudebestendig.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474032	Showa 460 Winter 300mm	8	Oranje	Katoen PVC Acryl	10 paar	-
474033	Showa 460 Winter 300mm	9	Oranje	Katoen PVC Acryl	10 paar	-
474034	Showa 460 Winter 300mm	10	Oranje	Katoen PVC Acryl	10 paar	-

### ANSELL ACTIVARMR 23-700 WINTER (Hiervoor bekend als Polar Grip)

Robuuste geïsoleerde winterhandschoenen. Polyurethaan foam isolatie, welke extra comfort en warmte levert bij werk in koude condities. Ontworpen als vervanger voor lederen handschoenen bieden deze heavy-duty industriële handschoenen een PVC coating met geruwd oppervlak en verkrijgen zo uitstekende grip bij natte en gladde oppervlakken, waarbij de handen beschermt worden tegen gevaarlijke vloeistoffen, zouten en andere chemicaliën. Voor extra bescherming zijn de ActivArm 23-700 slijtvaste handschoenen ontworpen met een uitwendige barrière die voorkomt dat vloeistoffen de handen en polsen bereiken. Antistatisch. Lengte 275-300mm, volledig gecoat, vrij van latex, witte katoenen voering, nylon, polyurethaan foam isolatie. Niet vrij van siliconen.

Materiaal Katoen, gefixeerde acryl voering, naadloos, PVC gecoat, dikte 1,1mm, CAT II.  
Conform EN388:2016 3121B, EN 511:2006 111, ANSI/ISEA 105-2024 A2 4-2, CE 0493..



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474166	Ansell ActivArm 23-700	9	Oranje	PVC PU Katoen	6 paar	-
474167	Ansell ActivArm 23-700	10	Oranje	PVC PU Katoen	6 paar	-

### SHOWA 451 WINTER

Ontwikkeld met warmte in gedachte, de 451 thermisch-geïsoleerde handschoenen zijn ontworpen voor werkzaamheden in koude omstandigheden. De naadloze voering reduceert irritatie en de elastische polsmanchet houdt vuil buiten de handschoenen. Dankzij de natuurrubber palmcoating is de 451 handschoen zeer slijtvast met een toegenomen grip door de geruwde oppervlaktecoating. De handschoenen zijn flexibel, ademend, extra grip, naadloos gebreid, huidvriendelijk.

Materiaal acryl/katoen/polyester met latex palm coating, gebreide polsmanchet. Lengte 220-270mm. CAT II.  
Conform EN388:2016+A1:2018 2241X, EN 511:2006 01X, EN 407:2004 X2XXXX, EN 420:2003+A1:2009, CE.  
Voor distributie en magazijn werkzaamheden. Voor de bouw, stratenmakers, timmerwerk, besturen machines, metselwerk, sloopwerk, verzenden/ontvangen goederen.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474319	Showa 451 Winter	7	Grijs	Acryl Latex	12 paar	-
474320	Showa 451 Winter	8	Grijs	Acryl Latex	12 paar	-
474321	Showa 451 Winter	9	Grijs	Acryl Latex	12 paar	-
474322	Showa 451 Winter	10	Grijs	Acryl Latex	12 paar	-

### SW17 WINTER

Handschoen rondgebreid acryl/katoen/polyester rug, gedompelde grijze latex coating op de handpalm. Speciaal geruwd acrylgaren houdt de handen warm. Zeer hoge scheurweerstand. Materiaal acryl/katoen/polyester met latex palm coating, gebreide polsmanchet. Lengte 220-270mm. CAT II.

Conform EN388:2016 2241X, EN 511:2006 01X, EN 407:2004 X2XXXX, EN 420:2003+A1:2009, CE.  
Voor distributie en magazijnwerk. Voor de bouw, stratenmakers, timmerwerk, besturen machines, metselwerk, sloopwerk, verzenden/ontvangen goederen.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474111	SW17 Winter	9	Grijs	Acryl Latex	72 paar	-
474112	SW17 Winter	10	Grijs	Acryl Latex	72 paar	-

### OXXA X-GRIP-THERMO 51-850

Latex foam coating op de palm en vingers. Acryl terry voering (10 gauge). Naadloze handschoen. Elastische gebreide polsmanchet. Colledig gecoate duim voor extra veiligheid. De geruwde binnenvoering is zacht en comfortabel en houdt de handen warm in extreem lage temperaturen. Optimaal comfort gedurende langdurig gebruik. Uitstekende grip, zelfs bij werken in natte, olie en vet condities. Uitstekende ventilatie op de achterkant van de hand wat zorgt voor een goede absorptie van de transpiratie. De oranje fluorescerende kleur van de drager biedt een uitstekende zichtbaarheid. CAT. II.

Conform EN388:2016+A1:2018 2242X, EN 511:2006 2X, CE ISO 21420:2020.  
Voor constructie, steigerwerk, overheidsdiensten, transport & logistiek, recycling, weg- en waterbouw, agri, scheepvaart.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
475140	X-Grip Thermo 51-850	8	Fluo oranje	Acryl Latex	12 paar	-
475141	X-Grip Thermo 51-850	9	Fluo oranje	Acryl Latex	12 paar	-
475142	X-Grip Thermo 51-850	10	Fluo oranje	Acryl Latex	12 paar	-
475143	X-Grip Thermo 51-850	11	Fluo oranje	Acryl Latex	12 paar	-

## Winterhandschoenen - Thermo

### OXXA X-FROST 51-860

Handschoenen met HPT® (Hydropellent Technology) coating op de palm en vingers. Nylon drager (15 gauge) en terry acryl voering (7 gauge). Naadloze handschoenen met elastisch gebreide polsmanchet. De 3/4 HPT® coating loopt door tot de knokkels voor extra bescherming. Uitstekende grip onder zowel natte- als droge condities. De geruwde voering die zacht en comfortabel is houdt de handen warm in koude werkomstandigheden. Zowel drager als coating zijn waterafstotend. Zeer soepele en flexibele handschoenen met uitstekende pasvorm, zelfs bij lage temperaturen, Sanitizedbehandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen. Vrij van schadelijke stoffen conform OEKO-TEX® Standard 100. Conform EN388:2016 3231X, EN 511:2006 2X, CE EN 420:2003+A1:2009. Voor constructie, steigerwerk, overheidsdiensten, transport & logistiek, recycling, weg- en waterbouw, agri, scheepvaart, koude activiteiten.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474372	X-Frost 51-860	8	Zwart/grijs	Nylon HPT Acryl	12 paar	-
474373	X-Frost 51-860	9	Zwart/grijs	Nylon HPT Acryl	12 paar	-
474374	X-Frost 51-860	10	Zwart/grijs	Nylon HPT Acryl	12 paar	-
474375	X-Frost 51-860	11	Zwart/grijs	Nylon HPT Acryl	12 paar	-

OEKO-TEX®  
CONFORTEX®  
STANDARD 100



## Lashandschoenen

### LASHANDSCHOENEN RUNDSPLEITLEER

Lashandschoenen gemaakt van rundsplitleer (1.2-1.4 mm). Vijf-vinger model. Molton binnenvoering. Kevlar garen gestikt. Ideaal geschikt voor MIG/MAG lassen (eveneens zeer geschikt voor elektrode lasactiviteiten). Vrij van chroom VI. Cat. II. Conform EN388:2016 3144X, EN 407:2004 413X4X, EN 12477:2001+A1:2005 Type A. CE 0493 EN 420:2003+A1:2009. Voor offshore, industrie, metaalwerk, scheepsbouw, constructie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470123	Lashandschoen (Kevlar)	10	Rood	Leer/kevlar	12 paar	-



### LASHANDSCHOENEN HERTENLEER

Lashandschoenen van hertenleer bieden de hoogste vingergevoeligheid van alle lashandschoenen. Splitlederen kap van 15 cm. De kap biedt de juiste bescherming van de pols. De laatste handschoenen voor Tig laswerkzaamheden. Volledig vrij van latex.

Conform EN388:2016+A1:2018 2121X, EN 407:2020 41XX2X, EN 12477:2001+A1:2005 Type B. EN ISO 21420:2020. CE. Voor offshore, industrie, metaalwerk, scheepsbouw, constructie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470127	Lashandschoen soepel	9	Bruin/grijs	Hertenleer	12 paar	-



### LASHANDSCHOENEN GEITEN-/SCHAPENLEER

Lashandschoenen gemaakt van schaapsnappa leder (0,7-0,9mm). Splitlederen kap van 15 cm. De kap biedt de juiste bescherming van de pols. Voor precisie laswerkzaamheden, katoenen stiksel.

Conform EN388:2016 2112X, EN 12477:2001+A1:2005 412X22X Type B. EN 420:2003+A1:2009. CE. Voor offshore, industrie, metaalwerk, scheepsbouw, constructie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470125	Lashandschoen soepel	10	Grijs	Geitenleer	12 paar	-



### LASHANDSCHOENEN GEITEN-/SCHAPENLEER

Lashandschoenen gemaakt van schaapsnappa leder (0,7-0,9mm). Zonder kap. Voor precisie laswerkzaamheden, katoenen stiksel. Conform EN ISO 21420:2020, CE.

Voor offshore, industrie, metaalwerk, scheepsbouw, constructie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470126	Lashandschoen kort	10	Grijs	Geitenleer	12 paar	-



## Handschoenen PVC

### PVC HANDSCHOENEN 27cm

PVC handschoenen voor bescherming tegen mechanische risico's. Goede slijtbestendigheid. Vrij van latex. Katoenen drager en volledig gedompeld in PVC. Conform EN 420:2003+A1:2009, EN388:2016 4111X, CE.

Voor offshore, industrie, metaalwerk, scheepsbouw, constructie, agri, visserij.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470310	PVC Handschoen 27cm	10	Rood	Katoen PVC	120 paar	-



### PVC HANDSCHOENEN Vloeistofdicht level 2

PVC handschoenen voor bescherming tegen mechanische risico's en vloeistofdicht level 2. Goede slijtbestendigheid. Bescherming tegen micro-organismen. Bescherming tegen schadelijke chemicaliën. Vrij van siliconen en latex. Katoenen drager en volledig gedompeld in PVC. Sanitized® Actifresh. Conform EN 420:2003+A1:2009, EN388:2016 4121X, EN ISO 374-1:2016 Type A K6 L3 M3 S6 T6, EN ISO 374-5:2016 (virus), CE.

Voor offshore, industrie, metaalwerk, scheepsbouw, constructie, agri, visserij.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470315	PVC Handschoen 27cm Level 2	10	Rood	Katoen PVC	120 paar	19 01 31
470311	PVC Handschoen 35cm Level 2	10	Rood	Katoen PVC	120 paar	-
470302	PVC Handschoen 40cm Level 2	10	Rood	Katoen PVC	120 paar	19 01 32



## Handschoenen PVC

### PVC HANDSCHOENEN HEAVY DUTY Vloeistofdicht level 2

PVC handschoenen voor bescherming tegen mechanische risico's en vloeistofdicht level 2. Goede slijtbestendigheid. Bescherming tegen micro-organismen. Bescherming tegen schadelijke chemicaliën. Vrij van siliconen en latex. Jersey drager en volledig gedompeld in PVC coating. Antislip oppervlak. Sanitized® Actifresh. Conform EN 420:2003+A1:2009, EN388:2016 4121X, EN ISO 374-1:2016 Type A J2 K6 L3 M3 P6 S5 T6, EN ISO 374-5:2016 (virus), CE.

Voor offshore, industrie, metaalwerk, scheepsbouw, constructie, agri, visserij, hogedrukreinigen.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470305	PVC Handschoen 27cm Level 2	10	Groen	Jersey/PVC	120 paar	19 01 31
470306	PVC Handschoen 35cm Level 2	10	Groen	Jersey/PVC	120 paar	19 01 32

### PVC HANDSCHOENEN HEAVY DUTY SHOWA 690 OLIEBESTENDIG CAT III

De 690 chemische beschermende handschoenen houden de hand warm en de arm vrij van schadelijke chemicaliën. Verlengde gelijkde mouwen voorzien van een elastische manchet.

De zachte katoenen drager is ademend, controleert temperatuur, and absorbeert transpiratie voor verlengt comfort gedurende de dag. Flexibele materialen en een geruwde grip biedt een optimale tactiliteit en een ondoordringbaar oppervlak zorgt voor maximale controle in zowel vochtige als vette omgevingen.

Naadloos gebreid, flexibel, chemicaliën-bestendig, zachte drager, volledige arm bescherming, robuuste grip, water-bestendig, ondoordringbaar. Verlengde gelijkde mouw, volledige PVC coating, geruwde grip, katoenen drafer, elastische manchet.

Conform EN388:2016+A1:2018 4121X, EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Type B JKL, EN ISO 374-5:2016 (virus), CE 0598.

Voor weken met planten en groenten, chemische bestrijdingsmiddelen, lichte chemische werkzaamheden in land- en tuinbouw en boomkwekerijen, verwerken van coatings, laboratorium werk, pharma, verfspuiten, wassen en reinigen, zwembad onderhoud, public utility.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
475100	Handschoen Showa 690	8	Blauw	Katoen/PVC	60 paar	-
475101	Handschoen Showa 690	9	Blauw	Katoen/PVC	60 paar	-
475102	Handschoen Showa 690	10	Blauw	Katoen/PVC	60 paar	-
475103	Handschoen Showa 690	11	Blauw	Katoen/PVC	60 paar	-

## Handschoenen Nitril

### NITRIL HANDSCHOENEN BABBBLER

Nitril handschoenen voor bescherming tegen mechanische risico's. De handschoen is gemaakt van naadloos gebreid polyester en volledig gedompeld in nitril. De manchet is van polyester. Conform EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016 4122X, CE.

Voor automotive industrie, montage, mechanisch onderhoud, werken met gereedschappen.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473138	Handschoen Nitrile Babblar	6	Grijs	Polyester Nitril	120 paar	-
473139	Handschoen Nitrile Babblar	7	Grijs	Polyester Nitril	120 paar	-
473140	Handschoen Nitrile Babblar	8	Grijs	Polyester Nitril	120 paar	-
473141	Handschoen Nitrile Babblar	9	Grijs	Polyester Nitril	120 paar	-
473142	Handschoen Nitrile Babblar	10	Grijs	Polyester Nitril	120 paar	-
473143	Handschoen Nitrile Babblar	11	Grijs	Polyester Nitril	120 paar	-



### NITRIL HANDSCHOENEN OXXA X-PRO-FLEX 51-290

NFT (Nitril foam technology) coating op de palm en vingers, Nylon/Lycra drager (15 gauge), Elastische gebreide polsmanchet, naadloze handschoen, Goede ventilatie op de bovenzijde van de hand, super lichte coating biedt een hoge mate van vingergevoeligheid en flexibiliteit, Anti-slip door Nitril foam technologie, de coating biedt een goede grip op droge, vette en olieachtige objecten. De donkere kleur maakt de handschoenen uitermate bruikbaar voor gebruik in omgevingen met een bepaald niveau van vervuiling. De geleidende PFT coating op de palm en vingers laat de gebruiker moeiteloos gebruik maken van touchscreen apparaten. Sanitized® om bacteriegroei te remmen, minimaliseert het ontstaan van geurtjes en verhoogt frisheid. Vrij van schadelijke substanties in overeenstemming met OEKO-TEX® Standard 100.

Conform EN 407:2004 X1XXXX, EN 388:2016+A1:2018 4131X, CE, EN ISO 21420:2020.

Voor constructie, industrie, installatie techniek, engineering, montage, transport & logistiek, automotive, onderhoud.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473310	Handschoen OXXA 51-290	7	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473311	Handschoen OXXA 51-290	8	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473312	Handschoen OXXA 51-290	9	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473313	Handschoen OXXA 51-290	10	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473314	Handschoen OXXA 51-290	11	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-



### NITRIL HANDSCHOENEN OXXA X-PRO-FLEX PLUS 51-295

NFT (Nitril foam technology) coating op de palm en vingers, Nylon/Lycra drager (15 gauge), Elastische gebreide polsmanchet, naadloze handschoen, Voorzien van nitril dots voor een betere grip, super lichte coating biedt een hoge mate van vingergevoeligheid en flexibiliteit, Anti-slip door Nitril foam technologie, de coating biedt een goede grip op droge, vette en olieachtige objecten. De donkere kleur maakt de handschoenen uitermate bruikbaar voor gebruik in omgevingen met een bepaald niveau van vervuiling. De geleidende PFT coating op de palm en vingers laat de gebruiker moeiteloos gebruik maken van touchscreen apparaten. Sanitized® om bacteriegroei te remmen, minimaliseert het ontstaan van geurtjes en verhoogt frisheid. Vrij van schadelijke substanties in overeenstemming met OEKO-TEX® Standard 100.

Conform EN 407:2004 X1XXXX, EN 388:2016+A1:2018 4131X, CE, EN ISO 21420:2020.

Voor constructie, industrie, installatie techniek, engineering, montage, transport & logistiek, automotive, onderhoud.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473320	Handschoen OXXA 51-295	7	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473321	Handschoen OXXA 51-295	8	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473322	Handschoen OXXA 51-295	9	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473323	Handschoen OXXA 51-295	10	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-
473324	Handschoen OXXA 51-295	11	Grijs	Nylon/Lycra NFT	12 paar	-



# Handschoenen Nitril

## NITRIL HANDSCHOENEN HEAVY DUTY SHOWA 380 CAT II

Biedt een langdurige grip in zowel natte als droge omstandigheden. De 380 handschoenen voor algemeen gebruik bieden tactische precisie bij het werken met kleine olieachtige onderdelen of bij het tillen van zware objecten. Focus op comfort, de elastische polsmanchet voorkomt dat vuil in de handschoen komt en de open rugzijde laat lucht toe en helpt transpiratie te ontspannen. Voordelen; oliebestendig, extra grip, naadloos gebreid, huidvriendelijk, ademend, verhoogd comfort, vormpassing, waterbestendig. Met een elastische polsmanchet, ergonomisch, lichtgewicht, foam nitril palm dompelcoating. Microporeuze nitril coating. Conform EN 388:2016+A1:2018 3121X, CE.

Voor automotive reparatie en onderhoud, verwerken complexe onderdelen, assemblage van licht geoliede onderdelen, bekisting, witgoed apparatuur.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
479320	Handschoen Showa 380	7	Blauw	Nylon/Nitril	12 paar	-
479321	Handschoen Showa 380	8	Blauw	Nylon/Nitril	12 paar	-
479322	Handschoen Showa 380	9	Blauw	Nylon/Nitril	12 paar	-
479323	Handschoen Showa 380	10	Blauw	Nylon/Nitril	12 paar	-



## NITRIL HANDSCHOENEN OXXA BUILDER 14-088

Nitril foam coating op de palm en vingers. Polyester drager (13 gauge). Naadloze handschoen. Elastische polsmanchet. Goede vingergevoeligheid en flexibiliteit. De coating stoot olie, vet en vocht af.

Conform EN 388:2016 4121X, CE, EN 420:2003+A1:2009. Voor constructie, verf- pleisterwerk, industrie, onderhoud.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
476922	Glove OXXA 14-088	7/S	Grijs	Polyester/Nitril	240 paar	-
476923	Glove OXXA 14-088	8/M	Grijs	Polyester/Nitril	240 paar	-
476924	Glove OXXA 14-088	9/L	Grijs	Polyester/Nitril	240 paar	-
476925	Glove OXXA 14-088	10/XL	Grijs	Polyester/Nitril	240 paar	-
476926	Glove OXXA 14-088	11/2XL	Grijs	Polyester/Nitril	240 paar	-



## NITRIL HANDSCHOENEN

Jersey drager met nitril gedompelde knokkel coating. Met tricot manchet. Sanitized® Actifresh. Goede grip bij werken met olie. Zeer goede grip op droge ondergronden. Vrij van siliconen en latex. Elastische polsmanchet. Vingers en handpalm gecoat.

Conform EN 388:2016 2111X, CE, EN 420:2003+A1:2009. Voor constructie, industrie, automotive industrie, agri, visserij, bagger.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470451	Nitril handschoen 27cm	10	Blauw	Katoen/Nitril	120 paar	-



## NITRIL HANDSCHOENEN Heavy Duty

Gestikte Jersey drager met nitril gedompelde knokkel coating. Met tricot manchet. Sanitized® Actifresh. Zeer goede grip bij werken met olie. Zeer goede grip op droge ondergronden. Vrij van siliconen en latex. Elastische polsmanchet. Vingers en handpalm gecoat.

Conform EN 388:2016 4121X, CE, EN 420:2003+A1:2009. Voor constructie, industrie, automotive industrie, agri, visserij, bagger.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470452	Nitril handschoen 27cm	10	Blauw	Jersey/Nitril	120 paar	-



## NITRIL HANDSCHOENEN Heavy Volledig Gedompeld 2850

Gestikte Jersey drager met volledige nitril dompelcoating. Kap 7 cm. Sanitized® Actifresh. Zeer goede grip bij werken met olie. Zeer goede grip op droge ondergronden. Vrij van siliconen en latex. De ultieme handschoen voor zwaar werk met olie en vet.

Conform EN 388:2016 4121X, CE, EN 420:2003+A1:2009. Voor constructie, zware industrie, agri, visserij, bagger, engineering.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470454	Nitril handschoen 27cm 2850	10	Blauw	Jersey/Nitril	120 paar	-



## NITRIL HANDSCHOENEN Heavy Duty 2875

Gestikte Jersey drager met palm en vingers nitril gedompeld. Kap 7 cm. Sanitized® Actifresh. Zeer goede grip bij werken met olie. Vingers en handpalm gecoat. Zeer goede grip op droge ondergronden. Vrij van siliconen en latex.

De ultieme handschoen voor zwaar werk met olie en vet. Conform EN 388:2016 4121X, CE, EN 420:2003+A1:2009. Voor constructie, zware industrie, agri, visserij, bagger, engineering.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470455	Nitril handschoen 27cm 2875	10	Blauw	Jersey/Nitril	120 paar	-



## NITRIL HANDSCHOENEN HEAVY DUTY Vloeistofdicht level 2

Nitril Gloves voor bescherming tegen gevaarlijke chemicaliën, werken met bestrijdingsmiddelen, bescherming tegen micro-organismen, bescherming tegen mechanische risico's en in te zetten voor het werken in voedselbereiding omgevingen.

De handschoenen zijn gemaakt van 0,38mm dik nitril met een suede gevlokte binnenzijde en een reliëf op de buitenzijde van de palm en vingers. De totale lengte is 33cm.

Chemische bestendigheid: O - Ammonium hydroxide 25%, N - Acetic Acid 99%, K - Sodium Hydroxide 40%, L - Sulfuric Acid 96%, M - Nitric Acid 65%, J - n-heptane.

Sanitized® Actifresh. Conform EN ISO 21420:2020, EN388:2016+A1:2018 4102X, EN ISO 374-1:2016 Type A J6 K6 L3 M3 N3 O5 P6 T6, EN ISO 374-5:2016 (virus), ISO 18889:2019 (G2), FOOD CONTACT, CE.

Voor agri, visserij, engineering, chemische industrie, gezondheidszorg.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470110	Handschoen Nitril 33cm	7	Groen	Suede vlok Nitril	12 paar	19 01 22
470111	Handschoen Nitril 33cm	8	Groen	Suede vlok Nitril	12 paar	19 01 22
470112	Handschoen Nitril 33cm	9	Groen	Suede vlok Nitril	12 paar	19 01 22
470113	Handschoen Nitril 33cm	10	Groen	Suede vlok Nitril	12 paar	19 01 22
470114	Handschoen Nitril 33cm	11	Groen	Suede vlok Nitril	12 paar	19 01 22



## Handschoenen Polyurethaan Gecoat

### HANDSCHOENEN 7198 PU GECOAT

Naadloos gebreide handschoen, 15 gauge met polyurethaan coating. Excellent comfort. Zeer hoge vingergevoeligheid. Uitstekende grip bij zowel nat- als droog werk. Extreem soepel en zacht. Elastisch gebreide polsmanchet. Vrij van latex en siliconen.

Conform EN 388:2016 3131X, EN 420:2003+A1:2009 CE.

Voor industrie, agri, visserij, bosbouw, schoon goederen behandeling, logistiek, montage, verwerk.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473155	Handschoen PU 7198	7	Wit	Nylon/ PU	120 paar	-
473156	Handschoen PU 7198	8	Wit	Nylon/ PU	120 paar	-
473157	Handschoen PU 7198	9	Wit	Nylon/ PU	120 paar	-
473158	Handschoen PU 7198	10	Wit	Nylon/ PU	120 paar	-
473159	Handschoen PU 7198	11	Wit	Nylon/ PU	120 paar	-

### HANDSCHOENEN 7194 PU GECOAT

Naadloos gebreide handschoen, 15 gauge met zwarte polyurethaan coating. Excellent comfort. Zeer hoge vingergevoeligheid. Uitstekende grip bij zowel nat- als droog werk. Extreem soepel en zacht. Elastisch gebreide polsmanchet. Vrij van latex en siliconen.

Conform EN 388:2016 3131X, EN 420:2003+A1:2009 CE.

Voor automotive industrie, onderhoud, industrie, agri, visserij, bosbouw, logistiek, montage.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473200	Handschoen PU 7194	7	Zwart	Nylon/ PU	120 paar	-
473201	Handschoen PU 7194	8	Zwart	Nylon/ PU	120 paar	-
473202	Handschoen PU 7194	9	Zwart	Nylon/ PU	120 paar	-
473203	Handschoen PU 7194	10	Zwart	Nylon/ PU	120 paar	-
473204	Handschoen PU 7194	11	Zwart	Nylon/ PU	120 paar	-

## Gloves Latex Coated

### HANDSCHOENEN SW88 LATEX GECOAT

Rondom gebreide grijze polyamide (Nylon) drager met een antraciet latex coating op de palm. Open rug voor extra ventilatie en comfort. Latex heeft een uitstekende grip in natte en droge werkzaamheden. Elastische gebreide polsmanchet

Conform EN 388:2016+A1:2018 2131X, EN ISO 21420:2020, CE.

Voor automotive industrie, onderhoud, industrie, agri, visserij, bosbouw, logistiek, montage, constructie.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473115	Handschoen Latex SW88	8	Zwart	Nylon/Latex	120 paar	-
473116	Handschoen Latex SW88	9	Zwart	Nylon/Latex	120 paar	-
473117	Handschoen Latex SW88	10	Zwart	Nylon/Latex	120 paar	-

### HANDSCHOENEN ZWAAR LATEX GECOAT

Katoen genaaide basis met zware latex dompelcoating op palm en vingers. Open rug voor ventilatie. Tricot elastische polsmanchet voor extra comfort. Goede grip in natte en droge werkomstandigheden.

Conform EN 388:2016 2143X, EN 420:2003+A1:2009, CE.

Voor industrie, agri, visserij, bosbouw, constructie, automotive industrie.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470232	Handschoen Latex 27cm	11	Geel	Katoen/Latex	144 paar	-

### HANDSCHOENEN ZWAAR LATEX GECOAT SHOWA 310

Beroemd om het comfort en tactische grip, is deze handschoen voor algemeen gebruik ergonomisch ontworpen om de prestatie te verhogen voor comfort over een breed toepassingsgebied. De ademende open rugzijde zorgt voor een comfortabele temperatuur en de elastische polsmanchet voorkomt dat vuil in de handschoen terecht komt. De natuurrubber palm coating met ruwe structuur zorgt voor maximale grip en behendigheid. Voordelen; robuuste grip, draagvorm, ademend, toegenomen behendigheid, naadloze drager. Palm is gedompeld in natuurrubber coating, katoen polyester drager, elastische polsmanchet, geruwde grip, ergonomisch. Lengte 230-260mm.

Conform EN 388:2016+A1:2008 2142X, CAT II, CE.

Voor industrie, agri, visserij, bosbouw, constructie, automotive industrie, metselwerk, werken met zware apparatuur, bestrating.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470234	Handschoen Showa 310	8	Groen	Polyester/Latex	120 paar	-
470235	Handschoen Showa 310	9	Groen	Polyester/Latex	120 paar	-
470236	Handschoen Showa 310	10	Groen	Polyester/Latex	120 paar	-

## Handschoenen Snijbestendig

### HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG SW21

Snijbestendige naadloze handschoen, rondom gebreide snijbestendige grijze HPPE rugzijde. Ademend en pluisvrij. Polyurethaan coating op de palm en vingers. Gebreide polsmanchet voor extra comfort. Goede grip in natte en droge werkomstandigheden. Vrij van latex en siliconen.

Conform EN 388:2016 4342B, EN 420:2003+A1:2009, CE.

Voor industrie, agri, visserij, bosbouw, constructie, automotive industrie, logistiek.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473300	Handschoen SW21 HPPE	8	Grijs	HPPE/PU	12 paar	-
473301	Handschoen SW21 HPPE	9	Grijs	HPPE/PU	12 paar	-
473302	Handschoen SW21 HPPE	10	Grijs	HPPE/PU	12 paar	-
473303	Handschoen SW21 HPPE	11	Grijs	HPPE/PU	12 paar	-

## Handschoenen Snijbestendig

### HANDSCHOENEN KEVLAR SNIJBESTENDIGANSELL ACTIVARMR 80-600

Duurzame snijbestendige werkhandschoenen, comfort combineren met stevige grijpprestaties. Verbeterde grip: De coating van natuurlijk rubberlatex van ActivArm® 80-600 industriële handschoenen heeft een verhoogde kinkel afwerking, wat de grijpprestaties verbetert in zowel droge als natte omstandigheden. Geavanceerde eigenschappen: De combinatie van een coating van natuurlijk rubberlatex en een gebreide Kevlar®-voering van deze slijtvaste handschoenen betekent dat ze voldoen aan de ANSI A2/EN ISO C-normen voor snijweerstand, waardoor werknemers veilig met glas, metaal en kunststoffen kunnen omgaan. Extra gemak: De thermische werkhandschoenen van ActivArm® 80-600 zijn ook verkrijgbaar in verschillende maten, om tegemoet te komen aan alle werknemers en om veranderingen op de werkplek te voorkomen. Smeedbewerkingen; Extruderen, buigen en stansen van vormen. Conform EN 388:2016 X444C, EN 407 X2XXXX, CE. Voor metaalbewerking.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474120	Handschoen Ansell 80-600	7	Blauw	Kevlar/Latex	12 paar	-
474121	Handschoen Ansell 80-600	8	Blauw	Kevlar/Latex	12 paar	-
474122	Handschoen Ansell 80-600	9	Blauw	Kevlar/Latex	12 paar	-
474123	Handschoen Ansell 80-600	10	Blauw	Kevlar/Latex	12 paar	-
474124	Handschoen Ansell 80-600	11	Blauw	Kevlar/Latex	12 paar	-

### HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG ANSELL HYFLEX 72-286

Ergonomische industriële handschoenen welke een uitstekende snijbescherming bieden met comfort en duurzaamheid. Geavanceerde eigenschappen: HyFlex® 72-286 beschermende handschoenen zijn gemaakt van Dyneema® materiaal om een uitstekende snijbestendigheid te bewerkstelligen. Toegenomen duurzaamheid: Deze bescherm handschoenen kunnen worden gewassen op temperatuur tot 90°C voor verlengde levensduur. Toegenomen ergonomie: HyFlex® 72-286 werkhandschoenen hebben een ergonomisch design wat zorgt voor extra flexibiliteit, behendigheid en comfort. Naleving voedselverwerking: Deze veiligheidshandschoenen zijn geschikt voor contact met alle voedingsmiddelen en komen in 3 versies of beter aan te sluiten aan de mate van bescherming en behendigheid voor bepaalde toepassingen. Primair snijden. Voor montage en demontage van apparatuur. Lengte 260-330mm. Vrij van latex en siliconen. Conform EN 388:2016 2X4XD, CE, Food safe, DMF FREE, EN ISO 21420:2020, Cat. II Voor voedselverwerking.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
478010	Handschoen Ansell 72-286	6	Blauw	Dyneema/Spandex	12 pair	-
478011	Handschoen Ansell 72-286	7	Blauw	Dyneema/Spandex	12 pair	-
478012	Handschoen Ansell 72-286	8	Blauw	Dyneema/Spandex	12 pair	-
478013	Handschoen Ansell 72-286	9	Blauw	Dyneema/Spandex	12 pair	-
478014	Handschoen Ansell 72-286	10	Blauw	Dyneema/Spandex	12 pair	-



### HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG UVEX C500 WET

De uvex C500 serie zet de standaard voor bescherming, comfort, flexibiliteit, tactiek en economie. Deze hi-tech beschermhandschoenen combineren al deze kwaliteiten met het hoogste niveau in snijbestendigheid, level 5/C. Te gebruiken in vochtige en door olie gladde omgevingen. Ergonomische passing, goede grip, uitstekende slijtbestendigheid, zeer goede tactische gevoeligheid, uitstekende touchscreen mogelijkheden. Buitenmateriaal Bamboe viscose, fiberglass, HPPE, Polyamide. Coating High performance elastomeer (HPE). Handpalm en vingertoppen gecoat, gebreide polsmanchet. OEKO-TEX Standard 100. Conform EN 388:2016+A1:2018, EN 407:2020, CE, EN ISO 21420:2020, Cat. II Cut level C. Voor industrie, agri, visserij, bosbouw, constructie, automotive industrie, logistiek.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474100	Handschoen Uvex C500 Wet	7	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474101	Handschoen Uvex C500 Wet	8	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474102	Handschoen Uvex C500 Wet	9	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474103	Handschoen Uvex C500 Wet	10	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474104	Handschoen Uvex C500 Wet	11	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-



### HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG UVEX C500 FOAM

De uvex C500 serie zet de standaard voor bescherming, comfort, flexibiliteit, tactiek en economie. Deze hi-tech beschermhandschoenen combineren al deze kwaliteiten met het hoogste niveau in snijbestendigheid, level 5/C. Te gebruiken in vochtige en door olie gladde omgevingen. Ergonomische passing, goede grip, uitstekende slijtbestendigheid, zeer goede tactische gevoeligheid, uitstekende touchscreen mogelijkheden. Buitenmateriaal Bamboe viscose, fiberglass, HPPE, Polyamide. Coating High performance elastomeer (HPE) soft grip foam. Handpalm en vingertoppen gecoat, gebreide polsmanchet. OEKO-TEX Standard 100. Conform EN 388:2016+A1:2018 4X42C, EN 407:2020 X1XXXX, CE, EN ISO 21420:2020, Cat. II Cut level C. Voor industrie, agri, visserij, bosbouw, constructie, automotive industrie, logistiek.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
474105	Handschoen Uvex C500 Foam	7	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474106	Handschoen Uvex C500 Foam	8	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474107	Handschoen Uvex C500 Foam	9	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474108	Handschoen Uvex C500 Foam	10	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-
474109	Handschoen Uvex C500 Foam	11	Geel	Dyneema/HPE	12 paar	-



### HANDSCHOENEN SNIJBESTENDIG BATMETAL HFT

Slagershandschoen gemaakt van metaal met polypropyleen polsmanchet. De handschoen is gemaakt uit roestvrijstalen ringen met een textiel band voor maximale snijbescherming. Vooral gebruikt in slachterijen en slagerijen.

**De handschoenen worden per stuk besteld en niet per paar!!.**

Conform EN 14328, EN 1082-1, CE, geproduceerd in de EU. Voor vleesindustrie, agri, visserij, voedingsmiddelen industrie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
478022	Handschoen Batmetal HFT	7	Zilver	Roestvrijstaal	1 stuks	-
478023	Handschoen Batmetal HFT	8	Zilver	Roestvrijstaal	1 stuks	-
478024	Handschoen Batmetal HFT	9	Zilver	Roestvrijstaal	1 stuks	-
478025	Handschoen Batmetal HFT	10	Zilver	Roestvrijstaal	1 stuks	-
478026	Handschoen Batmetal HFT	11	Zilver	Roestvrijstaal	1 stuks	-





## Handschoenen Snijbestendig

### HANDSCHOENEN KEVLAR SNIJBESTENDIG BONASIA HS CUT B

Rondom gebreide HPPE handschoenen, snijbestendigheid level B, gedompelde PU palm coating en elastische HPPE polsmanchet. De handschoenen worden ingezet om de handen te beschermen tegen mechanische risico's gedurende assemblage en onderhoudswerkzaamheden. Actifresh Sanitized® om bacteriegroei te remmen, minimaliseert het ontstaan van geurtjes en verhoogt frisheid, vrij van schadelijke substanties in overeenstemming met OEKO-TEX® Standard 100. 15g-uni. Conform EN 388:2016+A1:2018 3X42B, EN ISO 21420:2020, CE.

Voor engineering, automotive industrie, montage, onderhoud.



Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
473340	Handschoen Bonasia HS Cut B	XS/6	Zwart/blauw	HPPE/PU	12 paar	-
473341	Handschoen Bonasia HS Cut B	S/7	Zwart/blauw	HPPE/PU	12 paar	-
473342	Handschoen Bonasia HS Cut B	M/8	Zwart/blauw	HPPE/PU	12 paar	-
473343	Handschoen Bonasia HS Cut B	L/9	Zwart/blauw	HPPE/PU	12 paar	-
473344	Handschoen Bonasia HS Cut B	XL/10	Zwart/blauw	HPPE/PU	12 paar	-
473345	Handschoen Bonasia HS Cut B	2XL/11	Zwart/blauw	HPPE/PU	12 paar	-

OEKO-TEX®  
CERTIFIED BY TESTEX  
STANDARD 100



## Handschoenen Disposable

### HANDSCHOENEN DISPOSABLE OXXA LATEX THIN 44-140

Licht gepoederde latex handschoen, zachte binnenzijde, soepel en plezierige draagvorm. Door de rolrand eenvoudig aan te trekken. Te gebruiken voor zowel de linker- als rechterhand (ambidextrous). Geschikt voor voedselcontact. Volgens EN 455 richtlijnen medische onderzoekshandschoenen, lengte: 240 mm en dikte: 0.09 mm. Gewicht: 5.8 gram (+/- 0.3 gram). AQL 1.5 (EN 374). Handschoenen zijn voor éénmalig gebruik, verpakt per 100 stuks in een dispenser.

Conform EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Type C, EN ISO 374-5:2016, FOOD CONTACT CE.

Voor voedselverwerkende industrie, agri, horeca, onderhoud, reiniging, automotive.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470119B	Handschoen OXXA 44-140	S	Naturel	Latex gepoederd	10 box	-
470120B	Handschoen OXXA 44-140	M	Naturel	Latex gepoederd	10 box	-
470121B	Handschoen OXXA 44-140	L	Naturel	Latex gepoederd	10 box	-
470122B	Handschoen OXXA 44-140	XL	Naturel	Latex gepoederd	10 box	-



### HANDSCHOENEN DISPOSABLE SPOONBILL EVO NITRIL

Disposable nitril handschoenen, poedervrij, gecertificeerd voor direct contact met vet voedsel. Resistent voor virussen en een geselecteerd aantal chemicaliën. Vrij van latex.

Wordt geleverd in een dispenser box van 100 stuks. Gewicht handschoen 3,5 gr. Handschoenen zijn voor éénmalig gebruik.

Conform EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Type B K6 P4 T4, EN ISO 374-5:2016, FOOD CONTACT CE.

Voor chemische industrie, gezondheidszorg, voedselverwerkende industrie.

Artikel Nr.	Omschrijving	Maat	Kleur	Constructie	Verpakt	IMPA
470119	Handschoen Spoonbill Evo	S	Blauw	Nitril poedervrij	10 box	-
470120	Handschoen Spoonbill Evo	M	Blauw	Nitril poedervrij	10 box	-
470121	Handschoen Spoonbill Evo	L	Blauw	Nitril poedervrij	10 box	-
470122	Handschoen Spoonbill Evo	XL	Blauw	Nitril poedervrij	10 box	-



## Handschoenen Elektrisch Geïsoleerd

### HANDSCHOENEN ELEKTRISCH GEÏSOLEERD

Latex Isolerende handschoenen voor onderspanningswerk voldoen aan de specificaties van EN 60903:2002 en IEC 60903:2003. Voordat u de klasse selecteert, is het belangrijk om de nominale spanning van het netwerk te bepalen die de maximale bedrijfsspanning van de handschoenen niet mag overschrijden.

Voor meerfasenwerken is de nominale netwerkspanning de spanning tussen fasen. De testspanning is de spanning die op de handschoenen wordt toegepast voor afzonderlijke serietests, terwijl de weerstandspanning de spanning is die wordt toegepast tijdens validatietests nadat de handschoenen 16 uur in water zijn geconditioneerd en na een test van 3 minuten op de proefspanning. Altijd bewaren in originele verpakking tussen +5°C en +35°C, donker en droog.

Handschoenen zijn bestand tegen (A) Acid, (Z) Ozone, (H) Oil, (C) Extremely low temperature, (R) A+Z+H.

Artikel Nr.	Klasse	Proef Test Voltage	Gebruik Voltage	Weerstandspanning	Maat	Categorie	Gewicht gram	Lengte mm	IMPA
24E73539	00	2.500V	500V	5.000V	8	AZC	150	360	-
24E73540	00	2.500V	500V	5.000V	9	AZC	150	360	-
24E73541	00	2.500V	500V	5.000V	10	AZC	150	360	-
24E73542	00	2.500V	500V	5.000V	11	AZC	150	360	-
24E73553	0	5.000V	1.000V	10.000V	8	AZC	250	360	-
24E73554	0	5.000V	1.000V	10.000V	9	AZC	250	360	-
24E73555	0	5.000V	1.000V	10.000V	10	AZC	250	360	-
24E73556	0	5.000V	1.000V	10.000V	11	AZC	250	360	-
24E73557	1	10.000V	7.500V	20.000V	8	AZC	350	360	-
24E73558	1	10.000V	7.500V	20.000V	9	AZc	350	360	-
24E73559	1	10.000V	7.500V	20.000V	10	AZC	350	360	-
24E73560	1	10.000V	7.500V	20.000V	11	AZC	350	360	-



Op aanvraag ook leverbaar in proef test 20.000V, 30.000V en 40.000V.