



Protecting People

uvex

A3 SAFETY



Inhoud

BESCHERMBRILLEN	3
MASKERS	6
HELMEN en GEHOORBESCHERMING	9
HANDSCHOENEN	12
SCHOENEN	14



SPORTSTYLE PC BLANK SUPRAVISION EXTREME 1032222



- Sportieve lichte bril met panoramische view
- Antislip materiaal aan de oorveren en neus
- Uitgevoerd met heldere polycarbonaat lenzen
- 100% bescherming tegen schadelijke UV-straling tot 400 Nanometer
- Voorzien van Supravisation extreme coating: zeer krasbestendige buitenkant en anti-damp binnenkant
- Montuur: zwart/blauw

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENSTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9193376	EN 166 - EN 170	Kunststof	PC	Kleurloos	Anti-damp, Anti-kras Lichtgewicht: 23 gram	Veiligheidsbrillen

SPORTSTYLE PC GRIJS SUPRAVISION EXTREME 1039134



- Sportieve lichte bril met panoramische view
- Antislip materiaal aan de oorveren en neus
- Uitgevoerd met grijze polycarbonaat lenzen
- 100% bescherming tegen schadelijke UV-straling tot 400 Nanometer
- Voorzien van Supravisation extreme coating: zeer krasbestendige buitenkant en anti-damp binnenkant
- Montuur: zwart/wit

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENSTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9193280	EN 166 - EN 172	Kunststof	PC	Zon	Anti-damp, Anti-kras Lichtgewicht: 23 gram	Veiligheidsbrillen

PHEOS S PC BLANK SUPRAVISION EXCELLENCE 1021629



- Moderne duolens bril met extra bescherming aan de wenkbrauwen
- Smal model
- Zeer geschikt om te dragen met oorkappen en helmen
- Zacht antislip materiaal aan de oorveren voor meer comfort
- Uitgevoerd met blanke polycarbonaat lenzen
- 100% bescherming tegen schadelijke UV- straling tot 400 Nanometer
- Voorzien van de supravision Excellence coating: Hi-tech-coating, kraswerend aan de buitenzijde, condensvrij aan de binnenzijde, chemisch bestendig en zeer gemakkelijk te reinigen
- Montuur: grijs

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9192785	EN 166 - EN 170	Kunststof	PC	Kleurloos	Anti-damp, Anti-kras, montuur voor smal hoofd	Veiligheidsbrillen

I-WORKS PC BLANK SUPRAVISION EXCELLENCE 1034085



- Sportieve veiligheidsbril met heldere lenzen uit polycarbonaat voorzien van Supravision Excellence coating: kraswerend aan de buitenzijde, condensvrij aan de binnenzijde, chemisch bestendig en zeer gemakkelijk te reinigen
- 100% metaalvrij
- Zacht antislip materiaal aan de oorveren voor meer comfort
- 100% bescherming tegen schadelijke UV- straling tot 400 Nanometer
- Montuur: blauw/antraciet

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9194171	EN 166 - EN 170	Kunststof	PC	Kleurloos	Anti-damp, Anti-kras Chemisch bestendig	Veiligheidsbrillen

X-FIT SAFETY SPECTACLES 1039230



- Lichte sportieve veiligheidsbril met heldere lenzen uit polycarbonaat voorzien van Supravision Excellence coating: kraswerend aan de buitenzijde, condensvrij aan de binnenzijde, chemisch bestendig en zeer gemakkelijk te reinigen
- Lichtgewicht: slechts 23 gram
- 100% metaalvrij
- Optimaal draagcomfort met goede dekking van de omgeving rond de ogen
- Bescherming tegen schadelijke UV- straling tot 400 Nanometer
- Het X-ontwerp van de lens en de doorschijnende oorveren maken van deze X-fit een ware uitbinker
- Montuur: doorschijnend blauw

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9199265	EN 166 - EN 170	Kunststof	PC	Kleurloos	Chemisch bestendig / Lichtgewicht: 23 gram Anti-damp, Anti-kras	Veiligheidsbrillen

SUPER F OTG BLANK SUPRAVISION SAPPHIRE 1024047



- Superlichte sportieve veiligheidsbril (37g) met heldere lenzen uit polycarbonaat voorzien van de Supravisión Sapphire coating: extreem krasbestendig, chemisch bestendig en eenvoudig te reinigen
- Gescharnierd ontwerp met 11° neerwaartse buiging en flexibele, zachte oorstukjes
- Kan worden gebruikt als overbril voor dragers van een gewone bril
- Bescherming tegen schadelijke UV- straling tot 400 Nanometer
- Montuur: zwart

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9169585	EN 166 - EN 170	Kunststof	PC	Kleurloos	Anti-kras, chemisch bestendig, Lichtgewicht: 37 gram	Overzetbrillen

GOGGLE U-SONIC PC BLANK SUPRAVISION EXCELLENCE 1032206



- Compacte ruimzichtbril met heldere lenzen uit polycarbonaat voorzien van Supravisión Excellence coating: kraswerend aan de buitenzijde, condensvrij aan de binnenzijde, chemisch bestendig en zeer gemakkelijk te reinigen
- Ontworpen met nadruk op draagcomfort en goede ventilatie
- De Uvex u-sonic past zich perfect aan elke gezichtsvorm aan dankzij het ergonomische design met flexibele zachte onderdelen
- Het lichte gewicht en de gelijkmatige drukverdeling zorgen voor een aangenaam draagcomfort
- De grote panoramische lens is verwisselbaar
- Bescherming tegen schadelijke UV- straling tot 400 Nanometer
- Montuur: groen/antraciet

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9308245	EN 166 - EN 170	Kunststof	PC	Kleurloos	Anti-damp, Anti-kras, chemisch bestendig	Ruimzichtbril

GOGGLE ULTRAVISION PC BLANK SUPRAVISION EXCELLENCE 1000590



- Sportieve ruimzichtbril met heldere lenzen uit polycarbonaat voorzien van Supravisión Excellence coating: kraswerend aan de buitenzijde, condensvrij aan de binnenzijde, chemisch bestendig en zeer gemakkelijk te reinigen
- Kan worden gebruikt als overbril voor dragers van een gewone bril
- Regelbare hoofdband
- Bescherming tegen schadelijke UV- straling tot 400 Nanometer
- Ontworpen met nadruk op draagcomfort en goede ventilatie

ART. NR	NORMEN	MATERIAAL MONTUUR	MATERIAAL LENS	LENTINT	EIGENSCHAPPEN	TYPE MONTUUR
9301105	EN 166 - EN 170	Kunststof	PC	Kleurloos	Anti-damp, Anti-kras Geventileerd, chemisch bestendig	Ruimzichtbril



FFP1 NR D SILV-AIR CLASSIC 2110 1022913



- Voorgevormd stofmasker met FFP1-ademhalingsbescherming
- Lichtgewicht masker met stevige buitenschale en met uitlaatventiel
- Ergonomische pasvorm met comfortabele afstelbare neusbeugel
- Binnenkant ter hoogte van de neus voorzien van comfortkussentje
- Voorzien van regelbare, elastische hoofdband
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8732110	EN 149 89/686/EEC	P1	4	Ja	Met ventiel, met neusbeugel, aanpasbare hoofdband, zonder nietjes, niet herbruikbaar

FFP2 NR D SILV-AIR CLASSIC 2210 1022919



- Voorgevormd stofmasker met FFP2-ademhalingsbescherming
- Lichtgewicht masker met stevige buitenschale en met uitlaatventiel
- Ergonomische pasvorm met comfortabele afstelbare neusbeugel
- Binnenkant ter hoogte van de neus voorzien van comfortkussentje
- Voorzien van regelbare, elastische hoofdband
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8732210	EN 149 89/686/EEC	P2	10	Ja	Met ventiel, aanpasbare hoofdband, zonder nietjes, niet herbruikbaar

FFP3 NR D SILV-AIR CLASSIC 2312 1036130



- Voorgevormd stofmasker met FFP3-ademhalingsbescherming
- Lichtgewicht masker met stevige buitenschaal en met uitlaatventiel
- Ergonomische pasvorm voor bredere gezichten met comfortabele afstelbare neusbeugel
- Binnenkant van masker voorzien van comfortkussentje voor betere afdichting
- Voorzien van regelbare, elastische hoofdband
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8732312	EN 149 89/686/EEC	P3	50	Ja	Met ventiel, met neusbeugel, aanpasbare hoofdband, afdichting binnenkant, zonder nietjes

FFP1 NR D SILV-AIR PREMIUM 5110 1039314



- Vouwbaar stofmasker klasse FFP1 met ventiel
- Aanpasbaar aan verschillende gezichtsvormen
- De verstelbare hoofdband en neusbeugel zorgen voor het gemakkelijk aanbrengen en een aangenaam comfort, zelfs gedurende langere tijd
- Het uitademventiel vermindert de ademweerstand en de opbouw van warmte en vocht in het masker
- Flexibele en verstelbare neusbeugel
- Zachte materialen zorgen voor een hoog draagcomfort
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8765110	EN 149 89/686/EEC	P1	4	Ja	Met ventiel, met neusbeugel, aanpasbare hoofdband, afdichting binnenkant, zonder nietjes

FFP2 NR D SILV-AIR PREMIUM 5210 1039315



- Vouwbaar stofmasker klasse FFP2 met ventiel
- Aanpasbaar aan verschillende gezichtsvormen
- De verstelbare hoofdband en neusbeugel zorgen voor het gemakkelijk aanbrengen en een aangenaam comfort, zelfs gedurende langere tijd
- Het uitademventiel vermindert de ademweerstand en de opbouw van warmte en vocht in het masker
- Flexibele en verstelbare neusbeugel
- Zachte materialen zorgen voor een hoog draagcomfort
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8765210	EN 149 89/686/EEC	P2	10	Ja	Met ventiel, met neusbeugel, aanpasbare hoofdband, afdichting binnenkant, zonder nietjes

FFP3 NR D SILV-AIR PREMIUM 5310 1039317



- Vouwbaar stofmasker klasse FFP3 met ventiel
- Aanpasbaar aan verschillende gezichtsvormen
- De verstelbare hoofdband en neusbeugel zorgen voor het gemakkelijk aanbrengen en een aangenaam comfort, zelfs gedurende langere tijd
- Het uitademventiel vermindert de ademweerstand en de opbouw van warmte en vocht in het masker
- Flexibele en verstelbare neusbeugel
- Zachte materialen zorgen voor een hoog draagcomfort
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8765310	EN 149 89/686/EEC	P3	50	Ja	Met ventiel, met neusbeugel, aanpasbare hoofdband, afdichting binnenkant, zonder nietjes

FFP2 NR D SILV-AIR CLASSIC 2220 1022921



- Voorgevormd stofmasker klasse FFP2 met ventiel
- Aanvullende actieve koollaag in filter tegen geuren, gassen en dampen
- Aanpasbaar aan verschillende gezichtsvormen
- De verstelbare hoofdband en neusbeugel zorgen voor het gemakkelijk aanbrengen en een aangenaam comfort, zelfs gedurende langere tijd
- Het uitademventiel vermindert de ademweerstand en de opbouw van warmte en vocht in het masker
- Flexibele en verstelbare neusbeugel
- Zachte materialen zorgen voor een hoog draagcomfort
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Kleur: zilver
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8732220	EN 149 89/686/EEC	P2	10	Ja	Met ventiel, met neusbeugel, aanpasbare hoofdband, zonder nietjes, geurmasker

FFP2 NR D SILV-AIR CLASSIC 3220 1022934



- Vouwbaar stofmasker klasse FFP2 met ventiel
- Aanvullende actieve koollaag in filter tegen geuren, gassen en dampen
- Aanpasbaar aan verschillende gezichtsvormen
- De verstelbare hoofdband en neusbeugel zorgen voor het gemakkelijk aanbrengen en een aangenaam comfort, zelfs gedurende langere tijd
- Het uitademventiel vermindert de ademweerstand en de opbouw van warmte en vocht in het masker
- Flexibele en verstelbare neusbeugel
- Zachte materialen zorgen voor een hoog draagcomfort
- D-label (Dolomiet Stofftest doorstaan): minder ademhalingsweerstand voor een langere tijd
- Kleur: zilver
- Niet herbruikbaar

ART. NR	NORMEN	KLASSE	NPF	CUPMASKER	EIGENSCHAPPEN
8733220	EN 149 89/686/EEC	P2	10	Nee	Met ventiel, aanpasbare hoofdband, afdichting binnenkant, zonder nietjes



PHEOS ALPINE 1039870



- Multifunctionele veiligheidshelm voor werken op hoogte en reddingswerk
- Combinatie van kenmerken van industriële veiligheidshelm in overeenstemming met de eisen van EN 397 en van EN 12492 voor klimhelmen
- Lichte ABS-helmschaal biedt een hoog beschermingsniveau en duurzaamheid
- Het 6-punts binnenwerk uit textiel biedt een optimale pasvorm en comfort
- Euroslot adapters (30 mm) opzij voor aanbrengen van oorkappen
- Hulpstuk voor gelaatsbescherming is leverbaar
- Geschikt voor een helmlamp (mijnwerkerslamp)
- Klemmen voor aanbrengen van extra's met een elastische band, bijv. ruimzichtbril en LED-lamp voor klimhelm

ART. NR	NORMEN	HOOFDOMTREK	EIGENSCHAPPEN
9773050	EN 397, EN 12492	52-61 cm	Veiligheidshelm, klimhelm

PHEOS B-WR 1039863



- De nieuwe lichtgewicht uvex pheos veiligheidshelm in een sportief ontwerp biedt maximaal draagcomfort dankzij de climazone ventilatieopeningen en verstelbare 3D fittingen aan de binnenkant
- De robuuste, harde schaal behoudt zijn vorm zelfs onder zijwaartse druk en voldoet aan de veiligheidseisen in de bouw- en industriese sector
- Dankzij het efficiënte accessoiresysteem kan de helm snel en gemakkelijk aan individuele behoeften worden aangepast, zoals het aanbrengen van uvex pheos oorkap, lamp met helmbevestiging of vizier.
- Binnenwerk met draaiknoppen voor individuele breedteafstelling

ART. NR	NORMEN	HOOFDOMTREK	EIGENSCHAPPEN
9772030	EN 397, MM (Molten METAL)	52-61 cm	Adaptersystemen voor uvex vizier, uvex oorkap en lamp met helmbevestiging, Zeer lage temperaturen: -30°C, Individuele breedteafstelling

HELMET EARMUFFS k2H 1039245



- Gehoorcap met helmbevestiging
- Draagcomfort verzekerd door extra zachte traagschuim oorkussentjes, zelfs bij langdurig gebruik
- Gemakkelijk verstelbaar voor een perfecte pasvorm op de helm
- 360° draaibaar voor standby en rustposities
- Uitstekende helm-vizier combinatie, geschikt voor de volgende uvex veiligheidshelmen: uvex pheos B-WR, uvex pheos alpine, uvex airwing and uvex superboss (extra adaptersystemen om te combineren met veiligheidshelmen en vizieren zijn op verzoek leverbaar)
- H: 35 dB
- M: 27 dB
- L: 20 dB

ART. NR	NORMEN	SNR
2600202	EN 352-3	30 dB

EARMUFFS K2 1039302



- Lichte en compacte oorkap
- Gemakkelijk verstelbare lengte
- Zachte hoofdband voor optimaal comfort
- Extra zachte traagschuim oorkussentjes
- Ontworpen als lichtgewicht product met een kleine kap
- H: 37 dB
- M: 29 dB
- L: 21 dB

ART. NR	NORMEN	SNR
2600002	EN 352-1	32 dB

EARMUFFS K3 1039307



- Lichte en compacte oorkap
- Gemakkelijk verstelbaar voor een perfecte pasvorm
- Zachte hoofdband voor optimaal comfort
- Draagcomfort verzekerd door extra zachte traagschuim oorkussentjes, zelfs bij langdurig gebruik
- H: 36 dB
- M: 30 dB
- L: 22 dB

ART. NR	NORMEN	SNR
2600003	EN 352-1	33 dB

GEHOORBEUGEL X-FOLD 1015672



- Innovatief design met ovaal gevormde zachte schuimrubber dopjes, voor een comfortabele pasvorm
- Handig opvouwbaar en eenvoudig mee te nemen
- Verkrijgbaar per 5 stuks in een doos
- H: 26 dB
- M: 18 dB
- L: 17 dB

ART. NR	NORMEN	SNR
2125344	EN 352-2	23 dB

OORDOP X-FIT/200PR 1000985



- Ergonomisch voorgevormde x-fit wegwerp oordopjes, geschikt voor extreem luide situaties
- Bovendien vermindert de "x" de druk in het gehoorkanaal voor hoger draagcomfort
- Verkrijgbaar in wegwerpdoos met 200 paar, per paar verpakt in zakje
- H: 36 dB • M: 34 dB • L: 34 dB

ART. NR	NORMEN	SNR
2112001	EN 352-2 en aanvullend: S (Geluidssignaal bij het werken aan de rails), V (Geluidssignaal in stratenverkeer), W (Waarschuwingssignaal, algemeen) en E (Geluidssignaal voor locomotiefbestuurders bij de spoorwegen)	36 dB

OORDOP CORDED X-FIT DETECT/100PR 1001003



- Detecteerbare ergonomisch voorgevormde x-fit wegwerp oordopjes, geschikt voor extreem luide situaties
- De detec-versie van de uvex x-fit is eenvoudig detecteerbaar, zowel visueel als door machines, dankzij de opvallende blauwe kleur en metalen balletje.
- De x-fit detect, met koordje, heeft een innovatieve "x" uitsparing waardoor het eenvoudiger wordt om propje na gebruik te verwijderen
- Bovendien vermindert de "x" de druk in het gehoorkanaal voor hoger draagcomfort
- Verkrijgbaar in wegwerpdoos met 100 paar, per paar verpakt in zakje
- H: 36 dB • M: 34 dB • L: 34 dB

ART. NR	NORMEN	SNR
2112011	EN 352-2 en aanvullend: S (Geluidssignaal bij het werken aan de rails), V (Geluidssignaal in stratenverkeer), W (Waarschuwingssignaal, algemeen) en E (Geluidssignaal voor locomotiefbestuurders bij de spoorwegen)	37 dB

OORDOP CORDED WHISPER/50PR 1001031



- Herbruikbare oordoppen voorzien van koordje, zodat ze gemakkelijk om de nek kunnen worden gedragen en bij gebruik snel ingedaan kunnen worden.
- Ze bieden dankzij zachte lamellen en voorgevormd design een ongeëvenaard draagcomfort
- Dagelijks wasbaar met gewone zeep onder stromend water
- Verkrijgbaar per 50 paar

ART. NR	NORMEN	SNR
2111201	EN 352-2 en aanvullend: S (Geluidssignaal bij het werken aan de rails), W (Waarschuwingssignaal, algemeen)	23 dB



PHYNOMIC ALLROUND 1035955



- Goede lichtgewicht all-round handschoen voor brede waaier aan toepassingen
- De aqua-polymeer schuimlaag is uiterst ademend, biedt goede grip en laat geen sporen achter op gevoelige oppervlakken
- Vuilafstotend
- Vrij van schadelijke stoffen in overeenstemming met OEKO-TEX® Standard 100
- Dermatologisch getest: Uitstekende huidtolerantie



ART. NR	NORMEN	TYPE	MATERIAAL COATING	MATERIAAL	MATEN	EIGENSCHAPPEN	GESCHIKT VOOR
60049	EN 388 (3 1 3 1)	Werkhandschoen	Aqua-polymeer schuim	elastaan, polyamide	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Palm/vingers gecoat	Algemeen precisiewerk in droge en licht vochtige omstandigheden, Gevoelige huid

IMPACT 1 1036703



- Naadloze snijbestendige handschoen met versterking aan de duimgewrichten, extra padding op de handpalm en schokbescherming op de rug van de hand.
- Zeer hoge slijt- en scheurweerstand dankzij combinatie van HPPE en glasvezel.
- Flexibele klittenbandsluiting
- Comfortabele pasvorm



ART. NR	NORMEN	TYPE	MATERIAAL COATING	MATERIAAL	MATEN	EIGENSCHAPPEN	GESCHIKT VOOR
60598	EN 388:2016 (4 X 4 3 C)	Snij- en scheurbestendige handschoen	nitril rubber (NBR)	HPPE, glasvezel, scheerwolmix	7, 8, 9, 10, 11	Extra verstevigingen	Zware omstandigheden zoals mijn-, olie-, gas- of zware constructiewerken.

UVEX UNILITE THERMO 1036017



- Winterhandschoen met robuuste maar flexibele polymeer coating, ook in extreem koude omstandigheden
- Voering in acryl/wol, voor een aangenaam handklimaat en comfort
- Goede mechanische slijtvastheid
- Goede grip in droge en licht vochtige omstandigheden
- Zeer goede isolatie bij direct contact met koude voorwerpen
- Kleur: zwart



ART. NR	NORMEN	TYPE	MATERIAAL COATING	MATERIAAL	MATEN	EIGENSCHAPPEN	GESCHIKT VOOR
60593	EN 388 EN 511	Thermische handschoen	flexible polymer coating	Acryl, elastaan, polyamide, scheerwol	8, 9, 10, 11	Voedingsgekeurd	Algemene industriële toepassingen in koude omstandigheden

PROFASTRONG NF33 1039309



- Volledig gecoate (NBR) handschoen geschikt tegen chemische risico's
- Deze biedt een goede grip bij omgang met schadelijke oliën, vetten en vloeistoffen
- Goede mechanische slijtvastheid
- Goede grip in droge en licht vochtige omstandigheden
- Zeer comfortabel en flexibel
- Kleur: groen



ART. NR	NORMEN	TYPE	MATERIAAL COATING	MATERIAAL	MATEN	EIGENSCHAPPEN	GESCHIKT VOOR
60122	EN 388:2016 EN ISO 374-1:2016/TYPE A (A.J.K.L.O.T)	Chemische handschoen	Nitril rubber (NBR)	Gevlokt katoen	7, 8, 9, 10	0.38 mm	Algemene chemische toepassingen

RUBIFLEX S NB60S 1039345



- Volledig gecoate (NBR) handschoen van 60 cm, geschikt tegen chemische en mechanische risico's
- Dankzij de dikkere katoenen voering beschermt deze handschoen ook tegen warmte
- Deze biedt een goede grip bij omgang met minerale oliën, vetten en vloeistoffen
- Zeer comfortabel door katoenen voering en extreem flexibel
- Vrij van schadelijke stoffen in overeenstemming met OEKO-TEX® Standard 100
- Kleur: groen



ART. NR	NORMEN	TYPE	MATERIAAL COATING	MATERIAAL	MATEN	EIGENSCHAPPEN	GESCHIKT VOOR
89647	EN 388:2016 EN ISO 374-1:2016/TYPE A (J.K.N.O.P.T)	Chemische handschoen	Nitril rubber (NBR)	Versterkte katoenen voering	8, 9, 10, 11	Volledig gecoat Voedingsgekeurd	Algemene chemische toepassingen



UITLEG PICTOGRAMMEN



Kunststof neus en kunststof tussenzool



Metalen neus en metalen tussenzool



Hittebestendig



Metalen neus en kunststof tussenzool



Waterafstotend



Extra licht

LAGE SCHOEN QUATRO 8400 S3 SRC 1015272



- Stevige, moderne S3 veiligheidsschoen met extra brede pasvorm
- Antislip buitenzool, metalen anti-perforatiezool, olie-, benzine- en waterbestendige bovenkant.
- Antistatische uvex 3D hydroflex® schuim binnenzool voor optimale schokabsorptie rond de hiel en voorkant van de voet.
- Stalen neus, stabiliserende hielkap en materiaalbeschermende overneus
- Stevig bovenwerk van waterafstotend leer met een soepel, vuilbestendig vetersysteem
- De bijzonder zachte tussenzool en solide PUR-buitenzool garanderen een uitstekend comfort
- Ideaal voetklimaat dankzij uvex climazone: ademende voering van textiel en comfortabele zool met een vochttransportsysteem
- Geschikt voor orthopedische aanpassingen en inlegzolen van uvex medicare
- Niet geschikt voor werken met elektrische onderdelen onder stroom



HOGESCHOEN QUATRO 8401 S3 SRC 1015273



ART. NR	NORMEN	KLASSE	BUITENZOO	NEUS	MATERIAAL SCHACHT	EIGENSCHAPPEN	SCHOENMATEN	SCHOENBREEDTE
L - 84002 H - 84012	EN-ISO 20345	S3	PU/PU	Metaal	Leder	Antislip, anti-perforatie, antistatisch Overneus	38→50	11

LAGE SCHOEN UVEX 1 8553 S3 SRC ESD 1037172



- Bijzonder lichte, zacht lederen S3-veiligheidsschoen met extra markering voor uitstekende slipweerstand (SRC)
- ESD-gecertificeerd: <math><35\text{ M}\Omega</math>
- Antislip PU/PU buitenzool, kunststof anti-perforatiezool, olie-, benzine- en waterbestendige bovenkant
- 100% metaalvrije uvex xenova® veiligheidsneus: compact, anatomisch gevormd, niet thermisch geleidend en met goede zijwaartse stabiliteit
- Antistatische uitneembare inlegzool met vochtregulerende werking en extra schokdemping rond de hiel en de voorkant van de voet voor meer comfort.
- Elastische veters voor snelle, individuele aanpassing. Normale veters ook voorzien.
- Vrij van siliconen, weekmakers en andere schadelijke stoffen
- Geschikt voor orthopedische aanpassingen en inlegzolen van uvex medicare
- Meerdere breedtematen beschikbaar



HOGE SCHOEN UVEX 1 8554 S3 SRC ESD 1037176

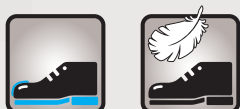


ART. NR	NORMEN	KLASSE	BUITENZOOL	NEUS	MATERIAAL SCHACHT	EIGENSCHAPPEN	SCHOENMATEN	SCHOENBREEDTE
L - 8553 H - 8554	EN-ISO 20345	S3	PU/PU	Kunststof	Leder	Metaalvrij, ESD Antislip, anti-perforatie, antistatisch	35→52	10, 11, 12, 14

LAGE SCHOEN UVEX 1 SPORT SRC 1039541



- Bijzonder lichte, sportieve S3-veiligheidsschoen met extra markering voor uitstekende slipweerstand (SRC)
- ESD-gecertificeerd: <math><35\text{ M}\Omega</math>
- Antislip PU / PU buitenzool, kunststof anti-perforatiezool
- 100% metaalvrije uvex xenova® veiligheidsneus: compact, anatomisch gevormd, niet thermisch geleidend en met goede zijwaartse stabiliteit
- Antistatische uitneembare inlegzool met vochtregulerende werking en extra schokdemping rond de hiel en de voorkant van de voet voor meer comfort.
- Gemaakt uit synthetische materialen, dus geschikt voor mensen allergisch voor chroom
- Vrij van siliconen, weekmakers en andere schadelijke stoffen
- Geschikt voor orthopedische aanpassingen en inlegzolen van uvex medicare
- Meerdere breedtematen beschikbaar



ART. NR	NORMEN	KLASSE	BUITENZOOL	NEUS	MATERIAAL SCHACHT	EIGENSCHAPPEN	SCHOENMATEN	SCHOENBREEDTE
6596	EN-ISO 20345	S3	PU/PU	100% Kunststof	Microvelour	Metaalvrij, ESD Antislip, anti-perforatie	35→52 vrouwenleest 35→40	10, 11, 12, 14

LAGE SCHOEN UVEX 2 6502 S3 SRC ESD 1032667



- Lichte en flexibele S3-veiligheidsschoen met extra markering voor uitstekende slipweerstand (SRC)
- ESD-gecertificeerd: <math>< 35 M\Omega</math>
- Antislip PU/PU buitenzool, kunststof anti-perforatiezool, olie-, benzine- en waterbestendige bovenkant
- 100% metaalvrije uvex xenova® veiligheidsneus: compact, anatomisch gevormd, niet thermisch geleidend en met goede zijwaartse stabiliteit
- Materiaalbeschermende overneus uit polyurethaanschuim
- Antistatische uitneembare inlegzool met vochtregulerende werking en extra schokdemping rond de hiel en de voorkant van de voet voor meer comfort
- Vrij van siliconen, weekmakers en andere schadelijke stoffen
- Geschikt voor orthopedische aanpassingen en inlegzolen van uvex medicare
- Niet geschikt voor werken met elektrische onderdelen onder stroom
- Goede grip, zelfs bij het beklimmen van ladders, dankzij extra stabiliserende ondersteuning
- Reflecterende elementen
- Meerdere breedtematen beschikbaar



LAGE SCHOEN UVEX 2 6503 S3 SRC ESD 1032671



ART. NR	NORMEN	KLASSE	BUITENZOOL	NEUS	MATERIAAL SCHACHT	EIGENSCHAPPEN	SCHOENMATEN	SCHOENBREEDTE
6503	EN-ISO 20345	S3	PU/PU	Kunststof	Leder	Metaalvrij, ESD, Kruip of overneus	35→52	10, 11, 12, 14

