

VOETBESCHERMING

Inleiding	298
Veiligheidsschoenen S3 HRO	305
Veiligheidsschoenen S3 niet HRO	318
Veiligheidsschoenen S1/S1P/S2	335
Veiligheidsschoenen Dames	341
Veiligheidsschoenen Office	344
Veiligheidsschoenen Hygiëne & Food	346
Veiligheidsschoenen speciale toepassingen (las/giet/bosbouw)	350
Veiligheidsschoenen orthopedische oplossingen	351
Veiligheidslaarzen & Waadbroeken	354
Brandweer- & Interventielaarzen	361
Beroepsschoenen	362
Toebehoren	367





De keuze van een correcte veiligheidsschoen is niet eenvoudig en dient gebaseerd te zijn op de risico's waarmee men in de specifieke werkomstandigheden te maken kan krijgen.

Naast de risico's van de werkplek, is het ook belangrijk om rekening te houden met omgevingsfactoren zoals temperatuur en vochtigheid.

NORMERING

De prestatie-eisen voor de EN ISO-normen zijn terug te vinden in onderstaande standaard.

In onderstaande tabel hebben we P-schoenen (Beschermschoenen) niet meer opgenomen, vermits er in de markt een duidelijke tendens is naar keuze voor of O-schoenen of S-schoenen.

EN ISO 20345			EN ISO 20347	
SB	Enkel basisvereisten, waaronder teenbescherming 200 J/15 kN	alle materialen	OB	Enkel basisvereisten, geen teenbescherming
S1	Gesloten hiel Antistatische zool (A) Energieopname in de hiel (E) Weerstand tegen brandstoffen van de loopzool	schoeisel uit leer of andere materialen, exclusief schoeisel volledig uit rubber of polymeer (klasse I)	O1	Gesloten hiel Antistatische zool (A) Energieopname in de hiel (E)
S2	Hetzelfde als S1 + : Waterpenetratieweerstand en waterabsorptie (WRU)		O2	Hetzelfde als O1 + : Waterpenetratieweerstand en waterabsorptie (WRU)
S3	Hetzelfde als S2 + : Penetratiebestendige tussenzool (P) Geprofileerde loopzool		O3	Hetzelfde als O2 + : Penetratiebestendige tussenzool (P) Geprofileerde loopzool
S4	Gesloten hiel Antistatische zool (A) Energieopname in de hiel (E) Weerstand tegen brandstoffen van de loopzool	schoeisel volledig uit rubber of polymeer (klasse II)	O4	Gesloten hiel Antistatische zool (A) Energieopname in de hiel (E) Weerstand tegen brandstoffen van de loopzool
S5	Hetzelfde als S4 + : Penetratiebestendige tussenzool (P) Geprofileerde loopzool		O5	Hetzelfde als O4 + : Penetratiebestendige tussenzool (P) Geprofileerde loopzool

Bijkomend kunnen SB-S5 resp OB-O5 aangevuld worden met extra letters die verwijzen naar bijkomende eigenschappen.

Omschrijving	
P	Penetratiebestendige tussenzool tot ≥ 1100 Newton
C	Conductieve (geleidende zool) <105 Ohm
CI	Tegen koude isolerende zool, $<10^{\circ}\text{C}$ op 30 minuten in klimaatkamer van -17°C
HI	Tegen hitte isolerende zool, $<22^{\circ}\text{C}$ op 30 minuten bij hitteplaat van 150°C
HRO	Contactweerstand loopzool tegen hitte 300°C gedurende 60 seconden
FO	Weerstand tegen brandstoffen van de loopzool enkel in het geval van O-schoenen. Bij S-schoenen is het verplicht vanaf S1
WR	Weerstand tegen water
WRU	Waterpenetratieweerstand en waterabsorptie
AN	Enkelbescherming
M	Wreefbescherming (metatarsal)
CR	Snijweerstand upper

Slipweerstand is een verplichte test voor alle schoeisel vanaf SB/OB, maar er wordt onderscheid gemaakt tussen 3 coderingen.

Slipweerstand van de bezoling EN ISO 20345/46/47 getest conform EN-ISO20344		
Test	Omschrijving	Illustratie
SRA	Hak en zool worden getest door middel van een simulatie van reinigingsmiddel op een gladde tegelvloer.	
SRB	Hak en zool worden getest door middel van een simulatie met olie op een metalen vloer.	
SRC	Schoeisel dat voldoet aan de vereisten voor SRA en SRB = SRC	



Elektrische eigenschappen van schoenzolen

<p>Antistatisch</p> <p>A</p> <p>$10^5 \Omega - 10^9 \Omega$</p>	<p>Isolerend</p> <p></p> <p>$> 10^9 \Omega$</p>
Weerstand R	
<p>ESD</p> <p></p> <p>$10^5 \Omega - 10^6 \Omega$</p>	<p>klasse 0 tot maximaal 500 Volt AC Klasse 00 tot maximaal 1000 Volt AC</p>

• Electrostatische eigenschappen.

Door het dragen van antistatische zolen kunnen **statische ladingen** op het lichaam via de schoenen naar de aarde afvloeien. Wanneer in een ruimte **ontvlambare substanties** en dampen aanwezig zijn, vormen **vonkontstekingen** een groot risico en moet men elektrostatische oplading zoveel mogelijk minimaliseren door het dragen van antistatisch schoeisel.

Let wel op: Antistatische schoenen alleen bieden geen absolute garantie tegen elektrostatische oplading; zorg ook voor aangepaste kledij en handschoenen.

Voor een afdoende **bescherming tegen elektrische schokken** heb je meer dan alleen een isolerende zool nodig. Wij verwijzen hiervoor naar onze spanningslaarzen. De weerstand van de zool wordt aanzienlijk beïnvloed door ondermeer slijtage, buiging van de zool, vervuiling en vocht. Voor een correct gebruik dient de gebruiksaanwijzing altijd te worden geraadpleegd.

• Isolerende eigenschappen

Voor specifieke werkzaamheden aan laagspanningsinstallaties door geautoriseerde personen, zijn elektrisch isolerende laarzen conform EN 50321 van toepassing. Klasse 00 tot maximaal 500 Volt AC en Klasse 0 tot maximaal 1000 Volt AC (wisselstroom).

• ESD - ElectroStatic Discharge

Voor toepassingen in o.a de elektronica-industrie is er veiligheidschoeisel beschikbaar waarbij het afvloeien van elektrostatische ladingen via de zool nog nauwkeuriger wordt gecontroleerd. Dit om schade aan elektronische componenten door ontlading te voorkomen. We spreken hier over zogenaamd "**ESD**" schoeisel waarvan de doorgangswaarde binnen nog nauwere grenzen is bepaald tussen $1 \times 10^5 \Omega$ en $10^7 \Omega$.

Door vervuiling, slijtage, vochtigheid kunnen de eigenschappen van de zool worden beïnvloed. Bij ESD-toepassing wordt aanbevolen om voor het betreden van de werkruimte, altijd de doorgangswaarde op geschiktheid te beproeven.

Zorg voor werkvloeren die de ESD-eigenschappen van de schoenen niet teniet doen. ESD-schoenen zijn niet geschikt voor elektriciens die werken aan onder spanning staande delen.

Chemisch bestendig schoeisel

Voor het gebruik bij het werken met chemicaliën kan - afhankelijk van het risico - zowel klasse I als klasse II schoeisel ingezet worden. Dit typeschoeisel wordt gekeurd op basis van de EN 13832 (2006) serie.

Classificatie	Omschrijving
Klasse I	Schoeisel uit leer of andere materialen, exclusief schoeisel volledig uit rubber of polymeer
Klasse II	Schoeisel volledig uit rubber of polymeer



Beproevingnormen

- **EN 13832-1: Schoeisel voor bescherming tegen chemicaliën:** terminologie en beproevingsmethoden (bepaling van permeatie en degradatie).
- **EN 13832-2: Schoeisel voor bescherming tegen chemicaliën:** eisen voor schoeisel bestand tegen chemicaliën onder laboratoriumomstandigheden. degradatieweerstand van schacht en zool op minimaal 2 chemicaliën. (klasse I en II)
- **EN 13832-3: Schoeisel voor bescherming tegen chemicaliën:** eisen voor schoeisel dat in hoge mate beschermt tegen chemicaliën onder laboratorium omstandigheden. zool en schacht zowel de degradatie- als de permeatieweerstand beproefd en minimaal 3 chemicaliën (enkel klasse II)

	Omschrijving		Omschrijving
B	Aceton	L	Zwavelzuur 95 %
D	Dichloromethaan	M	Salpeterzuur (65 +/- 3) %
F	Tolueen	N	Azijnzuur (99 +/- 1) %
G	Diethylamine	O	Ammoniak oplossing (25 +/- 1) %
H	Tetrahydrofuraan	P	Waterstofperoxide (30 +/- 1) % V/V
I	Ethylacetaat	Q	Isopropanol
J	N-Heptane	R	Natriumhypochloriet(13 +/- 1)%
K	Natrium hydroxide oplossing 30 %		

Brandweerlaarzen

Brandweerlaarzen worden gecertificeerd volgens EN 15090:2012. Ze zijn in verschillende types ondergebracht en krijgen een bepaalde codering mee:

Classificatie	Omschrijving
Klasse I	Laarzen in leder of ander materiaal, maar geen polymeer of rubber
Klasse II	Laarzen in polymeer of rubber

Classificatie	Omschrijving	Classificatie	Omschrijving
Type 1	Laarzen voor interventie zonder beschermneus of antiperforatiezool Geen chemische bescherming	F1A	Antistatisch
		F1PA	Antistatisch en antiperforatiezool
		F1I	Isolerend
		F1PI	Isolerend en antiperforatiezool
Type 2	Laarzen voor interventie met beschermneus of antiperforatiezool Geen chemische bescherming	F2A	Antistatisch
		F2I	Isolerend
Type 3	Laarzen voor interventie met beschermneus of antiperforatiezool Met chemische bescherming	F3A	Antistatisch
		F3I	Isolerend



HOE DE MEEST GESCHIKTE VEILIGHEIDSSCHOEN SELECTEREN?

Versterkte neus

Beschermneuzen zijn beschikbaar in verschillende materialen en in een versie met bescherming tegen 100(P) of 200(S) joule.

Metaal	Staal is het traditioneel gebruikte materiaal voor beschermneuzen.
Aluminium	Aluminium neuzen zijn licht in gewicht en anti-magnetisch.
Kunststof	Kunststof neuzen zijn licht in gewicht, anti-magnetisch en hebben als extra pluspunt de aard van het materiaal. Kunststof is thermisch isolerend en de elasticiteit van de grondstof creëert een soort "geheugeneffect", waardoor de voet niet ingeklemd wordt na een impact en - ook na extreme belasting - gemakkelijk weer vrijkomt.
Composiet	Composietneuzen hebben dezelfde voordelen als kunststof neuzen maar kennen niet het "geheugeneffect" waarvan sprake is bij kunststof.

Antiperforatiezool

Antiperforatiezolen zijn bestand tegen een puntbelasting van 1100N en beschikbaar in staal of synthetisch materiaal.

Metaal	Stalen antiperforatiezolen zijn zwaarder en minder flexibel dan de synthetische variant. Daarnaast kan niet het gehele zooloppervlak van een stalen tussenlaag voorzien worden.
Synthetisch	De voordelen van een synthetische zool ten opzichte van een stalen zool zijn legio. Een kunststof antiperforatiezool is zeer licht in gewicht, zorgt door zijn flexibiliteit voor een groter contact met het grondoppervlak en verlaagt bijgevolg het risico op glijden en vallen. Daarnaast wordt ook het ganse zooloppervlak beschermd ten opzichte van een gegarandeerde bescherming van ca. 85% bij de stalen variant.

Schacht

De verschillende materialen waaruit een schacht opgebouwd wordt, verschillen voornamelijk op vlak van ademend karakter en doorlaatbaarheid van water. Bij de keuze van een schachtmateriaal hou je dus in eerste instantie rekening met de omstandigheden waarin de medewerker zich bevindt: wordt er gewerkt in vochtige omstandigheden, kies dan voor een waterafstotende schoen.

Het ademend karakter en soepelheid bepalen voornamelijk het comfort en helpen voetproblemen (schimmel, zweetvoeten, kwetsuren,...) voorkomen.

Rundsnerfleder	Soepel, ademend, waterafstotend.
Nubuckleder	Soepel, ademend, waterafstotend. Vaak ingeget voor een extra waterafstotend vermogen.
Veloursleder (daim)	Soepel, niet geschikt voor vochtige omstandigheden. Vaak met perforatie voor een ademend vermogen.
Synthetisch	Synthetische microvezel al dan niet met waterafstotende coating. <ul style="list-style-type: none"> • Met waterafstotende coating: de structuur is vergelijkbaar met die van leder, maar biedt een aantal technische voordelen zoals wasbaarheid en scheurvastheid. Een bekende merknaam voor dit type microvezel is "Loreca". • Zonder waterafstotende coating: Deze variant lijkt meer op textiel, maar beschikt eveneens over de technische voordelen zoals wasbaarheid, scheurvastheid en ademendheid. Het materiaal is ook beperkt waterafstotend, chroomvrij en biedt de mogelijkheid om naadloze producten te produceren.

Loopzool

Een loopzool kan enkelvoudig, dubbel of drievoudig gelaagd zijn, en kan bijgevolg ook verschillende combinaties van materialen bevatten. Wanneer verschillende materialen aangeduid worden voor een loopzool (bvb. PU/Nitril) is het materiaal dat als eerste genoemd wordt, steeds hetgene dat het dichtst bij de voet zit. Het laatste is steeds de buitenkant van de zool en dus het materiaal dat in contact komt met de omgeving.

De combinatie wordt vaak gemaakt om een schoen zo comfortabel (en licht in gewicht) te maken, maar toch een zeker bescherming te voorzien (bvb. voor hoge temperaturen, slijtage,...)

Rubber (neopreen of nitril)	Hoge dichtheid en gewicht, hoge temperatuurweerstand en chemiebestendigheid, goede mechanische weerstand.
PU	Vloeibaar geïnjecteerde kunststof met variabele dichtheid. Soepel, antislip, maar met beperkte chemische bestendigheid en hitteweerstand.
TPU	TPU heeft dezelfde eigenschappen als PU, maar met een verbeterde slijtvastheid.

Waterbestendig membraan

Tussen de voering en de schacht wordt soms een klimaatregulerend membraan aangebracht (Gore-Tex of Sympatex). Deze materialen zorgen ervoor dat het zweet wel uit de schoen kan (ademend), maar dat vloeistoffen er niet in kunnen.

Extra eigenschappen

Metaalvrij	Deze schoenen zijn volledig metaalvrij. Naast een composiet of kunststof beschermneus en anti-perforatiezool, bevat de schoen verder ook geen metaal aan de veterogen ed. Dit maakt ze uiterst geschikt voor werken in de voedingsindustrie, in luchthavens,....
Amagnetisch	Amagnetisch schoeisel bevat meestal een aluminium beschermneus, maar is verder metaalvrij. Op die manier worden de voordelen van metaal (qua sterkte alsook de fijne vorm) gecombineerd met de voordelen van kunststof (niet magnetisch alsook licht in gewicht) in een niet-magnetische schoen.

Verschillende breedtes



EMMA	D	XD	XXD
UVEX	10	11	12
BATA	N	W	XW
			XXW

"Sommige fabrikanten werken met verschillende breedtematen. De benaming hiervan verschilt van merk tot merk. Om je op weg te helpen met de vermelde breedtes, geven we u hieronder een overzicht.

Opgelet: Hou er rekening mee dat breedtes steeds variëren van merk tot merk. Zo is een breedtemaat XD, niet identiek aan een breedtemaat 11."



VOETBESCHERMING OP MAAT

Bij de keuze van een correcte veiligheidsschoen is het belangrijk om **rekening te houden met omgevingsfactoren, comfort en persoonlijke kenmerken**, zoals de breedte van de voet, de hoogte van de wreef, etc. In de meeste gevallen is het mogelijk een oplossing te vinden binnen het standaardassortiment van enkele gespecialiseerde producenten.

Passessie

Bij de introductie van een nieuwe veiligheids- of werkschoen, kan je veel problemen vermijden door de maten van je medewerkers éénmalig in kaart te brengen.

Tijdens een passessie worden de schoenen voorgesteld aan je medewerkers en krijgen ze de kans de **schoen te passen** om de **juiste maat te bepalen**.

Deze manier van werken zorgt voor een reductie van het aantal foute leveringen bij ingebruikname. De aanvaardingsgraad bij de medewerkers ligt ook gevoelig hoger.

Probleemoplossende consultatie

Tijdens een persoonlijke, professionele consultatie verzorgen wij de aanmeting van veiligheidsschoenen voor je **werknemers met voetklachten**.

Alle aanmetingen worden uitgevoerd door **specialisten bij jou ter plaatse**. Zij begeleiden uw medewerkers niet alleen bij de keuze van de meest geschikte oplossing, maar adviseren hen eveneens op vlak van gebruik en onderhoud.

Orthopedische oplossing

In uitzonderlijke gevallen kan alleen een orthopedische aanpassing een oplossing bieden.

Hierbij wordt gewerkt met **inlegzolen** of wordt de veiligheidsschoen zelf **orthopedisch aangepast** (hakverhogingen, wreefverhogingen, etc.).

Indien nodig wordt de schoen van '0' opgebouwd door één van onze specialisten, die rekening houdt met de hoge eisen die aan werk- en vooral veiligheidsschoeisel gesteld worden.

Of een orthopedische aanpassing nodig is, blijkt tijdens een persoonlijke consultatie of aanmeting.

Onze troeven

- **Merkonafhankelijk assortiment** geselecteerd met aandacht voor comfort, design en geschiktheid voor een groot aantal voettypes
- Aanmeten van **steunzolen**
- Oplossen van voetklachten door **individueel advies en begeleiding**
- Maatname met behulp van **digitale voetscan** (beide voeten worden gescand)





LEGENDE



Kunststof of composiet neus (nieuwe technologie)



Volledig metaalvrij



Amagnetisch (\neq volledig metaalvrij)



Uitgerust met een flexibele antiperforatiezool



Loopzool met contactweerstand tegen hitte van 300°C



Deze schoen voert de geringste oplading snel maar geleid af met een elektrische doorgangswaarde tussen $1 \times 10^5 \Omega$ en $3,5 \times 10^7 \Omega$



Deze schoen voldoet zowel aan de SRA als de SRB test volgens de norm EN 13287



Eveneens beschikbaar in grote maten



Specifiek ontworpen voor vrouwelijke medewerkers



Bevat een ademend, waterdicht membraan



Microvezel



Ademende microvezel



Leder



HI / CI



HI



CI



Product gemaakt met behulp van duurzame grondstoffen



Product dat zo ontworpen is dat de grondstoffen zonder (veel) kwaliteitsverlies opnieuw ingezet kunnen worden voor de productie van een ander functioneel product.



SAMURAI
safety warrior



RAILWAY

ALWAYS ON TRACK

De Railway in stevig rundnerfleder is de **ultieme veiligheidsschoen** voor wie in **zware omstandigheden** aan de slag gaat. De **kunststof neus** en **flexibele antiperforatiezool** zorgen voor een comfortabel en licht gevoel. Het **ademende** en **waterdicht membraan**, gecombineerd met watertong, houdt je **voeten steeds droog**. Dankzij de slijtvaste loopzool uit hoogwaardig **Vibram®** behoort **uitglijden tot het verleden**.



S3 SRC WR HRO HI CI

RAILWAY1030186



RAILWAY



HOGESCHOEN RAILWAY S3 HRO HI CI WR SRC
1030186 **S** 1



SAMURAI
safety warrior

- Sympatex membraan
- Ingebouwde hielsupport voor verbeterde stabiliteit
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: Vibram
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

i Het absolute topmodel uit de Samurai-collectie!



FAHRENHEIT EN CELSIUS



LAGE SHOEN FAHRENHEIT S3 HRO SRC
1024112 **S** 1

HOGESCHOEN CELCIUS S3 HRO HI CI SRC
1024116 **S** 1



SAMURAI
safety warrior

i Extreme antislip.

- Sportieve look in combinatie met toptechnologie
- Reflecterende elementen voor verhoogde zichtbaarheid
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



STRATO EN CALDERA



LASSCHOEN STRATO S3 HRO HI CI SRC WG
1034310 **S** 1



SAMURAI
safety warrior

- Voor laswerkzaamheden
- Brandvrije stiksels in para-aramide
- Geen veters
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN ISO 20349 WG
EN 13287: SRC



GIETERIJLAARS CALDERA S3 HRO HI CI SRC FE
1034316 **S** 1



SAMURAI
safety warrior

- Extra hoog model
- Brandvrije stiksels in para-aramide
- Extra brede velcrostrook voor optimale fitting
- Geen veters
- Materiaal schacht: rundnerfleder behandeld tegen hitte
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN ISO 20349 Fe
EN 13287: SRC





SAMURAI
safety warrior



INVICTA

READY FOR HEAVY DUTY

De Invicta is een **built-to-last veiligheidsschoen** in stevig rundnerfleder (2 mm dik) met een slijtvaste voering in textiel. Een stevige hielsupport zorgt voor **uitzonderlijke stabiliteit**. De Invicta is **volledig metaalvrij**, met een lichte kunststof neus en synthetische antiperforatiezool. Een **stevig, maar licht en flexibel** paar schoenen dat je elke dag opnieuw met plezier draagt.

S3 HRO HI CI SRC

LAGE INVICTA 1034304

HOGE INVICTA 1034305



INVICTA



HOGE SCHOEN INVICTA S3 HRO HI CI SRC
1034305 S 1

- Reflecterende elementen voor verhoogde zichtbaarheid
- Ingebouwde hielsupport voor verbeterde stabiliteit
- Comfortabel
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch



LAGE SCHOEN INVICTA S3 HRO HI CI SRC
1034304 S 1

- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



SAMURAI
safety warrior

BENGAL



HOGE SCHOEN BENGAL S3 HRO HI CI SRC
1034307 S 1

- Sportieve look in combinatie met toptechnologie
- Aantreklussen
- Versterking op hielpartij voor makkelijker uittrekken
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch



LAGE SCHOEN BENGAL S3 HRO HI CI SRC
1034306 S 1

- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345



i Sportief model met duurzame loopzool.



SAMURAI
safety warrior



VOERING MET EXTREEM HOGE SLIJTWEERSTAND

CONFORM DE UITGANGSPUNTEN VAN THE POSITIVE FOOTPRINT

BREDERE VETERCONSTRUCTIE VOOR BETER DRAAGCOMFORT

VETERS VAN GERECYCLEDE PET-FLESSEN

STIKNADEN IN DE GROEF

ACHTERZIJDE VAN SLIJTVAST TPU

INLEGZOOL VAN 70% GERECYCLED SCHUIM

EXTREMELY SAFE JUST GOT EVEN SAFER...FOR THE ENVIRONMENT

EEN BELANGRIJKE STAP VOORUIT: DE EERSTE CIRCULAIRE VEILIGHEIDSSCHOENEN TER WERELD!

Als voorloper in innovatie nemen we onze verantwoordelijkheid. De afgelopen jaren hebben we heel hard gewerkt aan de ontwikkeling van veiligheidsschoenen die niet alleen nóg veiliger zijn, maar ook volledig circulair. Met succes! We zijn erin geslaagd de eerste circulaire veiligheidsschoenen ter wereld te ontwikkelen. Dat wil zeggen dat ze volledig te recyclen zijn en alle grondstoffen 100% worden hergebruikt. Bijvoorbeeld in meubels, bouwmaterialen én in nieuwe veiligheidsschoenen.

100% VEILIG, 100% CIRCULAIR

WIJ WILLEN NIET ALLEEN DE DRAGERS VAN ONZE SCHOENEN BESCHERMEN, MAAR OOK DE WERELD OM ONS HEEN. DAAROM ZIJN WE ZO TROTS OP BRYCE: HET IS DE EERSTE VOLLEDIG CIRCULAIRE VEILIGHEIDSSCHOEN TER WERELD. NIETS AAN DEZE SCHOEN GAAT VERLOREN. ALLE GRONDSTOFFEN WORDEN 100% HERGEBRUIKT. BIJVOORBEELD IN MEUBELS, KLEDING ÉN IN NIEUWE VEILIGHEIDSSCHOENEN. NAAST BRYCE HEBBEN WE NOG VIJF VOLLEDIG CIRCULAIRE VEILIGHEIDSSCHOENEN IN HET ASSORTIMENT, WE STREVEN ERNAAR IN 2019 ONZE GEHELE COLLECTIE VEILIGHEIDSSCHOENEN CIRCULAIR TE PRODUCEREN.

ZO BOUWEN WE SAMEN VERDER AAN DE VOLGENDE GENERATIE VEILIGHEIDSSCHOENEN.

EMMA EXTREMELY SAFE.

KIJK OP >> EMMASAFETYFOOTWEAR.COM



BRYCE EN ZION

- Circulaire schoen
- Met overneus
- Materiaal: microfiber
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Breedtes, maten: D, 37-49 / XD, 39-49
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Deze modellen bevatten enkel grondstoffen die na het afdragen hergebruikt kunnen worden, en zijn nu reeds deels uit gerecycleerd materiaal vervaardigd. Het zijn de opvolgers van de modellen Maverick en Marvin.



**HOGESCHOEN
BRYCE S3 HRO SRC**
1039955

**LAGESCHOEN
ZION S3 HRO SRC**
1039954

PATRICK EN PAUL

- Bijzonder weinig naden (beperkt risico op slijtage)
- Materiaal: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Breedtes, maten: D/XD, 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**HOGESCHOEN
PATRICK S3 HRO SRC**
1001584

**LAGESCHOEN
PAUL S3 HRO SRC**
1001489

PRIMUS EN PLUVIUS

- Sympatex membraan
- Materiaal: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Breedtes, maten: XD, 37-49
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**HOGESCHOEN
PRIMUS S3 HRO
WR SRC**
1013031

**HOGESCHOEN
PLUVIUS S3 HRO
WR SRC**
1013032

i Pluvius is bovendien voorzien van een beschermende coating die een verhoogde weerstand biedt tegen chemicaliën.



(i)XTREM EVOLUTION



Ontdek de nieuwe generatie traditionele technische (i)XTREM-modellen, ontwikkeld voor uw behoeften op het gebied van voetbescherming in specifieke industriële omgevingen. **Veiligheid - Kwaliteit - Comfort**

De ontwikkeling van het (i)XTREM-assortiment combineert comfort, prestatie en duurzaamheid. De grondstoffen zijn nauwkeurig gekozen voor een optimale bescherming in gevaarlijke en veeleisende omgevingen. De teen en perforatiebestendige metaalvrije inzetstukken zorgen voor een licht gewicht en thermische isolatie en de zoolinjectietechnologie biedt flexibiliteit en grip.

Dit assortiment wordt aanbevolen voor werkomgevingen met een groot risico op enkelletsel, agressieve omgevingen en openbare voorzieningen, afvalverwerking, spoorwegen, onderhoud, etc.).



Nieuwe (i)XTREM, PU Nitrile buitenzool met extra grip

Profiel biedt extra slipweerstand en zorgt voor verdrrijving van vloeistoffen.



Nieuwe Premium Plus teenkap

Versterkte weerstand tegen impact en compressie voor verbeterde prestaties.



Nieuw ontwerp voor een verbeterde pasvorm

Aangepast aan Europese voetmaten waardoor de nauwere pasvorm voor de voet zorgt voor minder letsel



Boven

De vormgeving van het bovendeel van de schoen is geoptimaliseerd voor gebruiksgemak en ontworpen voor specifieke werkomgevingen



PROTECT, FORCE EN HIKE

- Nieuwe (l)Xtrem reeks
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Honeywell



i Met geprononceerde rode nitril bezoling, wat het makkelijk maakt om op afstand te zien of de gebruiker de juiste schoenen draagt.

**HOGESCHOEN
PROTECT S3 HRO HI CI SRC**
1025574 **S** **1**



**HOGESCHOEN
HIKE S3 HRO HI CI SRC**
1025576 **S** **1**



**LAGESCHOEN
FORCE S3 HRO HI CI SRC**
1025572 **S** **1**

FREEROAD

HOGESCHOEN FREEROAD S3 HRO HI3 SRC
1025291 **S** **1**

- Extreem hitte resistente zool (HI3)
- Zool laat quasi geen afdrukken achter
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch

- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Honeywell



BALLAST

HOGESCHOEN BALLAST S3 HRO CI SRC
1038669 **S** **1**

- Nieuwe (l)Xtrem reeks
- Extra hoog model
- Materiaal schacht: geolied leder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof

- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Honeywell



COLLECT

HOGESCHOEN COLLECT S3 HRO HI CI SRC
1038668 **S** **1**

- Nieuwe (l)Xtrem reeks
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril

- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Honeywell



i Geschikt voor het zwaardere werk, dankzij ingebouwde schokdemper & versterigde schachtconstructie



INNOX WORK GTX

- Conceptueel soortgelijk aan de alombekende Lowa wandelschoen, ultracomfortabel!
- Perfecte outdoor schoen
- Gore-Tex membraan
- Materiaal schacht: nubuck leder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 36-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
INNOX WORK GTX
S3 SRC
1036671 **S** 1

LAGESCHOEN
INNOX WORK GTX
S3 SRC
1036672 **S** 1

i Werd niet specifiek HRO gekeurd, echter wel voorzien van een PU/Nitril bezoling, die voorziet in een zekere vorm van hittebestendigheid.

TILL

- Uitstekend bij zwaar werk
- Materiaal schacht: rundsnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 36-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
TILL S3 HRO HI SRC ESD
1022987 **S** 1

i Ook beschikbaar in glad lederen versie (Art: 1022984)

LAGESCHOEN
TILL S3 HRO HI SRC ESD
1022986 **S** 1

RENZO EN LAURENZO



HOGESCHOEN
RENZO S3 HRO HI SRC ESD
1025147 **S** 1



HOGESCHOEN
LAURENZO S3
HRO SRC ESD
1027928 **S** 1



- Extra hoge versie van de Renzo reeks
- Materiaal schacht: rundsnerfleder
- Antiperforatiezool: staal

- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 36-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

- Uitstekend voor zwaar werk
- Materiaal schacht: rundsnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal

- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Breedtes, maten: W/XW/XXW, 36-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC





UVEX 6527 EN 6526

- Geschikt voor middelzware arbeid
- Ergonomisch sterk doordacht model
- Gore-Tex membraan
- Materiaal: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Vibram
- Breedtes, maten: 10/11/12, 35-52
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex



i Alle toptechnologiën verenigd in 1 schoen, met name Vibram, Gore-Tex en microfiber! Variant beschikbaar zonder Gore-Tex (Art: 1039028)

HOGESCHOEN
6527 S3 HRO HI WR
SRC ESD
1039024 1

LAGESCHOEN
6526 S3 HRO HI WR
SRC ESD
1039023 1

UVEX 6523 EN 6522

- Geschikt voor middelzware arbeid
- Ergonomisch sterk doordacht model
- Uitstekende lederkwaliteit
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Vibram
- Breedtes, maten: 10/11/12/14, 35-52
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex



HOGESCHOEN
6523 S3 HRO HI
SRC ESD
1039030 1

LAGESCHOEN
6522 S3 HRO HI
SRC ESD
1039029 1

i Variant op het alombekende succesnummer in PU/PU (Art: 1032671).

ENERGY EN FREEWIND



HOGESCHOEN
ENERGY S3
HRO HI CI WR SRC
1040962 1



HOGESCHOEN
FREEWIND S3
HRO HI CI SRC
1033947 1



- In de damesmaten (35-39) uitgevoerd met een damesleest
- Materiaal schacht: volnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Maten: 35-49

- Materiaal buitenzool: PU/Vibram
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



- Met overneus
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Vibram
- Maten: 35-49

- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Bestaat ook als laag model Lowwind (Art: 1033959)



JALSIBERIEN

HOGE SHOEN JALSIBERIEN GORETEX S3 HRO CI WR SRC

1018841

- Gore-Tex membraan
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: Vibram

- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



JALTERRE

HOGE SHOEN JALTERRE S3 HRO HI CI WR SRC

1034039

- Gore-Tex membraan
- Kunststof nesteloogjes
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: Vibram

- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



JALIROK

HOGE SHOEN JALIROK S3 HRO HI CI SRC

1001548

- Enkelbescherming (AN gekeurd)
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: Vibram
- Maten: 38-47

- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



JALMARS

HOGE SHOEN JALMARS S3 HRO SRC

1001565

- Triftane Tradition: bestseller!
- Tong uit leder
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: Triftane

- Maten: 36-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



JALTARMAC

HOGE SHOEN JALTARMAC S3 HRO HI SRC

1001568

- Triftane Tradition
- Extreem hitteresistente zool (Isoltane)
- Uitgesproken watertong
- Zool laat quasi geen afdrukken achter
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal

- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 39-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC





JALDELEVAN EN JALENCKE

- Lighthane
- Laterale bescherming
- Materiaal schacht: rundnerfeder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: composiet
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 39-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
JALDELEVAN S3 HRO SRC
1018638 **S** **1**

i Binnen dezelfde familie bestaat ook nog een lage schoen van het type S1P, genaamd Jalcordee (Art: 1001310).



LAGESCHOEN
JALENCKE S3 HRO SRC
1018637 **S** **1**

JALMAIA EN JALTOURA

- Triftane Generation Performance: met uitgesproken hak
- Bijzonder weinig naden (beperkt risico op slijtage)
- Materiaal schacht: rundnerfeder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: Triftane
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
JALMAIA S3 HRO SRC
1021529 **S** **1**



LAGESCHOEN
JALTOURA S3 HRO SRC
1021530 **S** **1**

NEUTRO EN FASE

- Gore-Tex membraan
- Materiaal schacht: rundnerfeder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: composiet
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
NEUTRO S3 HRO
HI CI WR SRC
1034258 **S** **1**



LAGESCHOEN
FASE S3 HRO
HI CI WR SRC
1034255 **S** **1**



GLOVE TECH PRO

- Ademende buitenbezoling (K-Sole!)
- Materiaal: rundnerfleder nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
GLOVE TECH PRO
S3 HRO SRA ESD
1038851 S 1

i Opvolger van het succesnummer Hi Jet (Art: 1023529), Jet (Art: 1023530), met gebruik van superieur Perwanger rundnerfleder.



LAGESCHOEN
GLOVE TECH PRO
S3 HRO SRA ESD
1038853 S 1



GLOVE TECH

equipped with

NET BREATHING SYSTEM™
by GEOX

commended
INNOVATION OF THE YEAR



BENEFITS

The special membrane Net Breathing System by Geox guarantees:



- waterproofness
- breathability
- natural thermoregulation
- maximum comfort





GLOVE 2

- Sportief model
- Materiaal: rundnerfleder nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: EVA - PU/Nitril
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRA



HOGESCHOEN
HI GLOVE 2 S3 HRO SRA
1023534 **S** **1**

LAGESCHOEN
GLOVE 2 S3 HRO SRA
1023535 **S** **1**

PWR312 EN PWR309

- Enduro range: Walkline 2.0 inside
- Overneus
- Materiaal: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Breedtes, maten:
W/XW, 38-48 / XXW, 40-46
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
PWR312 S3 HRO SRC
1024023 **S** **1**

i Variant beschikbaar zonder overneus als lage PWR308 (Art: 1024016) en hoge PWR311 (Art: 1024162).

LAGESCHOEN
PWR309 S3 HRO SRC
1024164 **1**

BULL LIGHT EN HISHOE



HOGESCHOEN
BULL LIGHT S3 HRO SRC
1039259 **S** **1**



- Zool met zelfreinigend profiel
- Prijs/kwaliteitsverhouding
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 39-47

- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Uitbreiding op de bestsellervariant in PU/PU (Art: 1024966)



HOGESCHOEN
HISHOE S3 HRO SRC
1039135 **S** **1**



- Basismodel
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 39-46

- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Uitbreiding op het basismodel in PU/PU (Art: 1001626)



EMPIRE

SAMURAI
safety warrior

HOGE SCHOEN EMPIRE S3 HI CI SRC

1034303 S 1

- Ideale bouwschoen vervaardigd uit topmaterialen
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch en staal
- Versterkte neus: composiet
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

i Optimale bescherming dankzij dubbele antiperforatiezool.



BORNEO EN SUMATRA

SAMURAI
safety warrior

- Sportief model
- Uitermate geschikt voor binnenwerk
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 36-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGE SCHOEN
BORNEO S3 SRC
1022034 S 1

LAGE SCHOEN
SUMATRA S3 SRC
1022033 S 1

i Zeer goede antislipwaarden, geperforeerde aluminium neus.

MERLOT EN MUSCAT

- Bestseller
- Robuust
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Nog steeds één van de bestsellers, vanaf nu ook beschikbaar vanaf maat 35 (ipv 38).



HOGE SCHOEN MERLOT+ S3 SRC

1000026 S 1



HOGE SCHOEN MERLOT CAP+ S3 SRC

1000025 S 1

i Metaalvrije upgrade voorzien in het najaar van 2019 (Art: 1043005)



LAGE SCHOEN
MUSCAT+ S3 SRC
1000013 S 1

SAMURAI
safety warrior

**RUBY****HOGESCHOEN RUBY S3 SRC ESD**
1034292 **S** **1**

- Lichtgewicht
- Uiterst flexibele zelfreinigende zool
- Uiterst ademende schacht
- Hypoallergeen
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium

- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

**LAGESCHOEN RUBY S3 SRC ESD**
1034288 **S** **1**

i Licht en comfortabel aan de voet. Metaalvrije upgrade voorzien in het najaar van 2019 (Art: 1042319/1042321).

**SAMURAI**
safety warrior**RUBYLITE****HOGESCHOEN RUBYLITE S3 SRC ESD**
1040748 **S** **1**

- Lichtgewicht
- Vrouwelijke leest
- Elegante vormgeving
- Uiterst ademende schacht
- Hypoallergeen
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch

- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

**LAGESCHOEN RUBYLITE S3 SRC ESD**
1040747 **S** **1**

i Wegens groot succes van zijn Unisex variant Ruby (Art: 1034292/1034288) nu ook verkrijgbaar in vrouwenleest.

**SAMURAI**
safety warrior**VERANO****HOGESCHOEN VERANO S3 SRC**
1034301 **S** **1**

- Sportief model
- Uitgesproken hak
- Lichtgewicht
- Materiaal schacht: nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof

- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

**LAGESCHOEN VERANO S3 SRC**
1034300 **S** **1**

i Een combinatie van nubuck en textiel zorgt voor een comfortabele schacht.

**SAMURAI**
safety warrior

uvex

uvex 1 sport Trendy en Sportief



Sportief design ontmoet doordachte functionaliteit: de uvex 1 sport zorgt voor enthousiasme met zijn jonge, modieuze look én met eersteklas draagcomfort.

Daarvoor zorgen zijn geringe gewicht, klimaatgeoptimaliseerde hightech-materialen en de ergonomisch vormgegeven buitenzool.

climazone



Model	6598 - S1 SRC	6594 - S1P SRC	6596 - S3 SRC
Leest breedte	10-14	10-14	10-14
Normering	EN ISO 201345:2011 S1 SRC	EN ISO 201345:2011 S1P SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Materiaal	mesh	micro mesh	microvelour
Maatbereik	35-52	35-52	35-52

protecting people

uvex-safety.be | uvex-safety.nl



UVEX 6503 EN 6502

- Geschikt voor middelzware arbeid
- Ergonomisch sterk doordacht model
- Uitstekende lederkwaliteit
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: 10/11/12/14, 35-52
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex

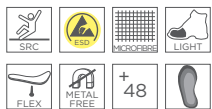
HOGESCHOEN
6503 S3 SRC ESD
1032671 1

LAGESCHOEN
6502 S3 SRC ESD
1032667 1

i Ook beschikbaar met Vibram bezoling en overneus (Art: 1039030/1039029). Ook beschikbaar met microfiber schacht ipv leder (Art: 1037844/1037843).

UVEX 8517 EN 8516

- Extreem lichtgewicht
- Uiterst ademende schacht
- Geschikt voor lichte(re) arbeid
- Ecolabel en Red Dot Design award 2013
- Materiaal schacht: synthetisch
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: 10/11/12, 35-52
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex

HOGESCHOEN
8517 S3 SRC ESD
1026857 1

LAGESCHOEN
8516 S3 SRC ESD
1026838 1

UVEX 8402, 8401 EN 8400

- Heavy duty
- Met stevige overneus
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 38-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex

HOGESCHOEN
8402 S3 CI SRC
1015274 1

HOGESCHOEN
8401 S3 SRC
1015273 1

LAGESCHOEN
8400 S3 SRC
1015272 1

i Variant beschikbaar met HRO bezoling en Gore-Tex membraam (Art: 1037779).

i Variant beschikbaar met HRO bezoling en Gore-Tex membraam (Art: 1037777).

ELTEN

DE NR. 1 BESCHERMING TEGEN OMZWIKKEN



S3 RENZO BIOMEX GTX® ESD CI



De RENZO Biomex GTX® ESD S3 CI is uitgerust met een BIOMEX PROTECTION® manchet. Hiermee stabiliseert u de natuurlijke beweging van het voetgewricht waardoor u het beschermt tegen verstuikingen, verrekkingen of letsels aan kruis- of gewrichtsbanden. De schoen blijft met BIOMEX PROTECTION® aangenaam licht en flexibel.

TAKE A
WALK
ON THE
SAFE
SIDE



RENZO BIOMEX

- Bescherming tegen omzwikken
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Materiaal schacht: rundsnerfleder
- Versterkte neus: staal
- Maten: 36-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ELTEN
Take a walk on the safe side



**HOGESCHOEN
RENZO BIOMEX S3 SRC ESD**
1022992 **1**

i Ook beschikbaar met Gore-Tex membraam (Art: 1026394).

RENZO

- Bestseller
- Materiaal schacht: rundsnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: W/XW/XXW, 36-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ELTEN
Take a walk on the safe side



LAGESCHOEN RENZO S3 SRC ESD
1022979 **1**

i Ook beschikbaar met synthetische antiperforatiezool als Laurenzo (Art: 1032587).



HOGESCHOEN RENZO S3 SRC ESD
1022980 **1**

i Ook beschikbaar met Gore-Tex membraam (Art: 1022981).
Ook beschikbaar met Snijbestendige tussenvoering (Art: 1036663).
Ook beschikbaar met D3O wreefbescherming (Art: 1022991).
Ook beschikbaar met synthetische antiperforatiezool als Laurenzo Mid (Art: 1031288).



**HOGESCHOEN RENZO RANGER S3
HRO HI SRC ESD**
1025147 **1**

- Extra hoge versie van de Renzo reeks
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Bovendien ook HRO en HI.

SENEX PRO EN SANDER PRO

- Sportief design
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ELTEN
Take a walk on the safe side



**LAGESCHOEN
SENEX PRO S3 SRC ESD**
1032979 **1**

- Maten: 38-47

**HOGESCHOEN
SANDER PRO S3 SRC ESD**
1032980 **1**

- Maten: 38-48



VINTAGE

- Trendy look
- Materiaal schacht: rundsnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Maten: 37-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ELTEN
Take a walk on the safe side



LAGE SHOEN
VINTAGE S3 SRC ESD
1025094 **S** 1

HOGESHOEN
VINTAGE S3 SRC ESD
1024892 **S** 1

i Ook beschikbaar met Vibram bezoling en overneus (Art: 1024910/1024909). Ook beschikbaar in vrouwelijke leest (Art:1036727/1036726).

MADDOX

- Wellmaxx: Infinergy® technologie (BASF)
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ELTEN
Take a walk on the safe side



LAGE SHOEN
MADDOX BLACK/RED
S3 SRC ESD
1040104 **S** 1

HOGESHOEN
MADDOX BLACK/RED
S3 SRC ESD
1040666 **S** 1

i Infinergy® zorgt voor een unieke en blijvende demping, die je gewrichten ontlast en de doorbloeding stimuleert. Dit resulteert in verhoogd comfort & productiviteit!

RUN

- Sportief model
- Materiaal: rundnerfleder nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
RUN S3 SRC
1023540 **S** 1

HOGESHOEN
HI RUN S3 SRC
1023539 **S** 1

COACH EN PRESSING

- Eigentijds model
- Materiaal schacht: nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 36-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



COFRA



LAGE SHOEN
COACH S3 SRC
1023432 **S** 1

HOGESHOEN
PRESSING S3 SRC
1023433 **S** 1



JALFIR

HOGE SCHOEN JALFIR S3 CI SRC AN 1034035 S 1

- Softane BTP
- Enkelbescherming (AN gekeurd)
- Uitgesproken geprofileerde zool
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: kunststof

- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Jallatte

JALTARAK

HOGE SCHOEN JALTARAK S3 AN CI SRC 1042367 S 1

- Synergy BTP: Infinergy® technologie (BASF)
- Enkelbescherming (AN gekeurd)
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium

- Materiaal buitenzool: PU/E-TPU
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Infinergy® zorgt voor een unieke en blijvende demping, die je gewrichten ontlast en de doorbloeding stimuleert. Dit resulteert in verhoogd comfort en productiviteit.

Jallatte

JALOSBERN

HOGE SCHOEN JALOSBERN S3 SRC 1001650 S 1

- Softane Avant-Garde
- Extra hoog model
- Materiaal schacht: rundnerfleder (AP23!)
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof

- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i AP23™ is een dik, maar toch enorm soepel nerfleder. Het is water- en olieafstotend, en zeer goed bestendig tegen doordringing van waterdamp.

Jallatte

JALBORG STEEL

HOGE SCHOEN JALBORG STEEL S3 CI SRC 1039884 1

- Softane Avant-Garde
- Extra hoog model
- Materiaal schacht: rundnerfleder (AP23!) met extra cordura verstevigingen
- Antiperforatiezool: staal

- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i AP23™ is een dik, maar toch enorm soepel nerfleder. Het is water- en olieafstotend, en zeer goed bestendig tegen doordringing van waterdamp.

Jallatte

JALGAHERIS EN JALGERAINT

- Softane Prestige
- Bestseller dankzij goede prijs/kwaliteitsverhouding.
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN
JALGAHERIS S3 SRC
1001463 S 1

HOGE SCHOEN
JALGERAINT S3 SRC
1001556 S 1



Jallatte

J-ENERGY

TECHNOLOGIE ANTI-VERMOEIDHEID

Meer dan 55 % teruggave van energie bij elke stap

1036742
JALPULSE SAS S3 SRC



1040692
INES SAS S1P SRC

1036739
JALRUN SAS S1P SRC

1040915
CHLOE SAS S1P SRC

Dankzij de revolutionaire tussenzool
Infinergy® van

Made with Infinergy® –
the E-TPU from

 **BASF**
We create chemistry

Infinergy®
www.infinergy.basf.com

**Een innoverend materiaal
uit de sportwereld**

Een uitzonderlijke **schokdemping**

Verleg uw grenzen !

 **Jallatte®**
créateur de bien-être



JALTONIC EN JALPULSE

- J-Energy: Infinergy® technologie (BASF)
- Materiaal schacht: nubuckleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/E-TPU
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
JALTONIC S3 CI SRC
1036741 **S** **1**

HOGESHOEN
JALPULSE S3 CI SRC
1036742 **S** **1**

i Infinergy® zorgt voor een unieke en blijvende demping, die je gewrichten ontlast en de doorbloeding stimuleert. Dit resulteert in verhoogd comfort & productiviteit!

JALSKATE EN JALPARK

- J-Mode: eigentijds model
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Maten: 35-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
JALSKATE S3 SRC
1031223 **S** **1**

HOGESHOEN
JALPARK S3 SRC
1031224 **S** **1**

i Dit model wordt medio 2019 beschikbaar met de Infinergy® technologie.

JALLUNE EN JALUNIVERS

- J&J: met uitgesproken hak
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
JALUNIVERS S3 CI SRC ESD
1031231 **S** **1**

i Opvolger van Jalnova/Jalcosmos (Art: 1001456/1001545).

HOGESHOEN
JALLUNE S3 CI SRC ESD
1031234 **S** **1**

JALTAI EN JALREI

- J-Nude: sportief en verrassend licht
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Maten: 35-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
JALTAI SAS S3 SRC
1033680 **S** **1**

HOGESHOEN
JALREI S3 SRC
1033670 **S** **1**



VENUS

LAGE SCHOEN VENUS S3

1021633

- Instapper (met elastiek)
- Materiaal: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: D, 35-48 / XD, 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Ook beschikbaar in zwart leder S2 (Art: 1001367) en wit microfiber S2 (Art: 1001366).

NESTOR EN NORDIC

- Bestseller
- Materiaal: geoliede nubuck
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i De nubuck in deze modellen is reeds behandeld. Dat maakt de schoen duurzamer en vraagt minder nazorg.

HOGE SCHOEN NESTOR S3 SRC

1001581

- Breedtes, maten: D, 35-49 / XD, 37-49

LAGE SCHOEN NORDIC S3 SRC

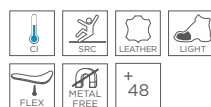
1001481

- Breedtes, maten: D, 36-49 / XD, 37-49



CREEK EN PEAK

- Absolute bestseller in zijn categorie
- Lichtgewicht
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Maten: 35-49
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Honeywell



LAGE SCHOEN CREEK AMG S3 CI SRC

1013026



HOGE SCHOEN PEAK S3 AMG CI SRC

1013034



AMAZONE EN ALASKA

- Circulaire schoen
- Materiaal: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: D, 35-49 / XD, 37-49 / XXD, 39-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**HOGESCHOEN
AMAZONE S3 SRC**
1039960

**LAGESCHOEN
ALASKA S3 SRC**
1039956



i Deze modellen bevatten enkel grondstoffen met een bepaald hergebruik na retouname en bevatten zelfs een aantal grondstoffen van gerecycleerd materiaal. Volgen tevens de modellen Bob en Bjorn op. Ook beschikbaar met extra brede pasvorm XXD, met Vibram-bezoling (Art: 1039961/1039957). Bovendien ook beschikbaar met overneus als Himalaya (Art: 1039970) en Andes (Art: 1039968).

LUKAS EN LEO

- Bijzonder weinig naden (beperkt risico op slijtage)
- Materiaal: rundnerfleder
- Versterkte neus: staal
- Antiperforatiezool: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: D, 35-49 / XD, 37-49 / XXD, 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Ook beschikbaar met extra brede pasvorm XXD 6-teens, met synthetische antiperforatiezool (Lukas: Art: 1018744, Leo: Art: 1018718)

**HOGESCHOEN
LUKAS S3 SRC**
1001578

**LAGESCHOEN
LEO S3 SRC**
1001488

NEW MELVIN EN NEW MAX

- Sportieve look
- Materiaal: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Breedtes, maten: D, 39-47
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Doorontwikkeling op de gelijknamige reeks (Melvin: Art: 1015220, Max: Art: 1015204)

**HOGESCHOEN
NEW MELVIN
S3 SRC ESD**
1040620

**LAGESCHOEN
NEW MAX
S3 SRC ESD**
1040618



LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974



**CARBON
TOP PROTECTION**

TECHNOLOGY INSIDE

INNOVATION & TECHNOLOGIE DE POINTE
AU SERVICE DE VOTRE SÉCURITÉ
----- NOUVEAUTÉ PRINTEMPS 2019

INNOVATIE EN SPITS TECHNOLOGIE
VOOR UW VEILIGHEID EN COMFORT
----- BESCHIKBAAR LENTE 2019

lemaitre-securite.com

CARBON X-LITE



PEGASO BTP EN SOLAR



HOGE SHOEN PEGASO BTP S3 CI SRC
1042071 1



- In de damesmaten (35-39) uitgevoerd met een damesleest
- Materiaal schacht: geolied leder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: composiet
- Maten: 35-49
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345 EN 13287: SRC



HOGE SHOEN SOLAR S3 SRC
1042141 1



- Trendy model in een 'urban' stijl
- Materiaal schacht: velours leder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Maten: 36-48
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345 EN 13287: SRC



DISCOVER EN VARADERO



HOGE SHOEN DISCOVER S3 CI SRC
1040951 1



- In de damesmaten (35-39) uitgevoerd met een damesleest
- Materiaal schacht: volnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Maten: 35-49
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345 EN 13287: SRC



HOGE SHOEN VARADERO S3 CI SRC
1034129 S 1



- Nieuw model (4X4)
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-49
- Conform: EN ISO 20345 EN 13287: SRC



ROYAN, ROISSY EN RAINTEX

- Oplopende zool voor goede ondersteuning
- Voorvoet in Groove (extra abrasiebestendig)
- Laterale bescherming
- Materiaal schacht: rundnerfleder/velours
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345 EN 13287: SRC



LAGE SHOEN ROYAN S3 CI SRC
1026054 S 1



HOGE SHOEN ROISSY S3 CI SRC
1025635 S 1



HOGE SHOEN RAINTEX S3 CI WR SRC
1025634 1

- met membraan





DOURO EN DANUBE

- Ademend model dankzij gebruik van textiel
- Materiaal schacht: geolied leder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
DOURO S3 SRC
1034038 **S** 1

HOGESHOEN
DANUBE S3 SRC
1034037 **S** 1



ARON EN APOLON

- Bestseller
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
ARON S3 CI SRC
1025394 **1**

HOGESHOEN
APOLON S3 CI SRC
1025413 **S** 1



DUCIE EN DUNDEE

- Bestseller dankzij goede prijs/kwaliteitsverhouding
- Materiaal schacht: nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Maten: 39-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Bezoling evolueerde ondertussen naar PU/PU (ipv PU/TPU)

LAGE SHOEN
DUCIE S3 SRC
1025396 **1**

HOGESHOEN
DUNDEE S3 SRC
1025415 **S** 1



SOUL EN SAXO

- Street: eigentijds model
- Materiaal schacht: nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
SOUL S3 SRC
1031177 **S** 1

HOGESHOEN
SAXO S3 SRC
1031176 **S** 1



i Variant in S1P beschikbaar als Sun (Art: 1040954) en Space (Art: 1040953).



HELIUM EN ETHYL

- Beperkt chemisch bestendig
- Materiaal schacht: synthetisch
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
HELIUM S3 SRC
1025153 **S** 1

• Maten: 36-47

HOGESHOEN
ETHYL S3 SRC
1025154 **S** 1

• Maten: 38-47

ZENON

- Sportief model in zeer brede matenreeks
- Bij voorkeur in te zetten voor binnenwerk
- Materiaal schacht: buffelleider
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
ZENON S3 SRC
1034322 **S** 1

i Erg brede matenreeks.

HOGESHOEN
ZENON S3 SRC
1034325 **S** 1

BULL LIGHT PLUS EN BUFFALO LIGHT PLUS

- Zool met zelfreinigend profiel
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
BUFFALO LIGHT
PLUS S3 SRC
1024964 **S** 1

i Erg brede matenreeks.
Variant beschikbaar met
HRO bezoling (Art: 1039259)

HOGESHOEN
BULL LIGHT PLUS
S3 SRC
1024966 **S** 1

LOSHOE, HISHOE EN HISHOE CAP

- Basismodel
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 36-48
- Conform: EN ISO 20345



LAGE SHOEN
LOSHOE S3 SRC
1001522 **S** 1

HOGESHOEN HISHOE S3 SRC
1001626 **S** 1

HOGESHOEN HISHOE CAP S3 SRC
1001627 **S** 1

• Met overneus

i Met verbeterde zool voor optimaal comfort & verbrede matenreeks.
Variant beschikbaar met
HRO bezoling (Art: 1039135)



SAMURAI
safety warrior



SAFETY THAT SUITS EVERYONE

SAMURAI MICROFIBER

Ontdek de nieuwe Samuraireeks gemaakt in hypoallergene microvezel. De schoenen zitten comfortabel voor mannen én vrouwen dankzij de aangepaste pasvorm, en zijn in een brede matenreeks beschikbaar. Kortom, de ultieme all-round veiligheidsschoen voor àl uw medewerkers!





TOPAZ



**HOGESCHOEN
TOPAZ S1P SRC ESD**
1035248 **S** **1**

- Lichtgewicht
- Uiterst flexibele en zelfreinigende zool
- Uiterst ademende schacht
- Hypoallergeen
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch

- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAGESCHOEN
TOPAZ S1P SRC ESD**
1034285 **S** **1**



**SANDAAL
TOPAZ S1P SRC ESD**
1034284 **S** **1**



SAMURAI
safety warrior

i Licht en comfortabel aan de voet. Metaalvrije upgrade voorzien in het najaar van 2019 (Art: 1042315/1042316/1042317).

SAPPHIRE



**HOGESCHOEN
SAPPHIRE S1P SRC ESD**
1038520 **S** **1**

- Lichtgewicht
- Vrouwelijke leest
- Elegante vormgeving
- Uiterst ademende geperforeerde schacht
- Hypoallergeen
- Materiaal schacht: microfiber

- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAGESCHOEN
SAPPHIRE S1P SRC ESD**
1034296 **S** **1**

**SANDAAL
SAPPHIRE
S1P SRC ESD**
1034294 **S** **1**



SAMURAI
safety warrior

i Op en top vrouwelijk model. Wegens groot succes nu ook verkrijgbaar als hoog model. Licht en comfortabel aan de voet. Dit is slechts een greep uit ons microfiber aanbod, in onze andere hoofdstukken vindt u nog een waaier aan S2 en S3 modellen.

CORAL



HOGESCHOEN CORAL S2 SRC ESD
1034287 **S** **1**

- Lichtgewicht
- Uiterst flexibele en zelfreinigende zool
- Uiterst ademende schacht
- Hypoallergeen
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: aluminium

- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAGESCHOEN
CORAL S2
SRC ESD**
1034286 **S** **1**

i Licht en comfortabel aan de voet. Dit is slechts een greep uit ons microfiber aanbod, in onze andere hoofdstukken vindt u nog een waaier aan S1P en S3 modellen.



SAMURAI
safety warrior



NEW YORK EN CHICAGO

- Sportieve look
- Materiaal: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Breedtes, maten: D, 39-47
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
NEW YORK S1P SRC ESD
1039986 S 1

LAGESCHOEN
CHICAGO S1P SRC ESD
1039982 S 1

PARIS EN BERLIN

- Sportieve look
- Materiaal: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Breedtes, maten: D, 39-47
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGESCHOEN
PARIS S1P SRC ESD
1039983 S 1

LAGESCHOEN
BERLIN S1P SRC ESD
1039985 S 1

DAYTONA EN LE MANS

- Bestseller
- Materiaal: nubuck
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



SANDAAL
DAYTONA S1 SRC
1001990 S 1

• Breedtes, maten: D, 35-48

LAGESCHOEN
LE MANS S1 SRC
1001991 S 1

• Breedtes, maten: D, 35-48 /
XD, 37-48





JALRUN EN JALACTIVE

- J-Energy: Infinergy® technologie (BASF)
- Materiaal schacht: veloursleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/E-TPU
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Infinergy® zorgt voor een unieke en blijvende demping, die je gewrichten ontlast en de doorbloeding stimuleert. Dit resulteert in verhoogd comfort en productiviteit.



LAGE SCHOEN
JALRUN S1P CI SRC
1036739 **S** **1**



HOGE SCHOEN
JALACTIVE S1P CI SRC
1036740 **S** **1**

JALCOMET EN JALPLANET

- J&J: met uitgesproken hak
- Materiaal schacht: veloursleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN
JALCOMET S1P SRC ESD
1031229 **S** **1**



HOGE SCHOEN
JALPLANET S1P SRC ESD
1031230 **S** **1**

JALMATCH EN JALCLUB

- Softane Tradition
- Bestseller
- Materiaal schacht: veloursleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN
JALMATCH S1P SRC
1001314 **S** **1**

- Maten: 36-47



HOGE SCHOEN
JALCLUB S1P SRC
1001337 **S** **1**

- Maten: 39-47



UVEX 6594

- Sportief model
- Materiaal schacht: textiel
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: 10/11/12/14, 35-52
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex



**LAGE SHOEN
UVEX ONE SPORT
6594 S1P SRC ESD**
1040812

i Ook beschikbaar in S1 variant (Art: 1040572) alsook in S3 variant (Art: 1040571).

BLACKLIGHT

- Trendy look
- Materiaal schacht: textiel
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Maten: 35-48
- Materiaal buitenzool: EVA/Nitril
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAGE SHOEN
BLACKLIGHT
S1P HRO HI CI SRC**
1040964

CARBON

- Lichtgewicht
- Prima prijs-kwaliteitsverhouding
- Grote matenreeks
- Materiaal schacht: veloursleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAGE SHOEN
CARBON S1P SRC**
1034328



**SANDAAL
CARBON S1P SRC**
1034327



**HOGESCHOEN
CARBON S1P SRC**
1034331



UVEX 8542 EN 8514

- Extreem lichtgewicht
- Uiterst ademende schacht
- Geschikt voor lichte(re) arbeid
- Ecolabel en Red Dot Design award 2013
- Materiaal schacht: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex



SANDAAL
8542 S1 SRC ESD
1028244 **1**

- Antiperforatiezool: geen
- Breedtes, maten: 10/11/12/14, 35-52

LAGE SCHOEN
8514 S1P SRC ESD
1026835 **1**

- Antiperforatiezool: synthetisch
- Breedtes, maten: 10/11/12, 35-52



UVEX 8544 EN 8545

- Extreem lichtgewicht
- Uiterst ademende schacht
- Geschikt voor lichte(re) arbeid
- Ecolabel en Red Dot Design award 2013
- Materiaal schacht: synthetisch
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: 10/11/12/14, 35-52
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex



LAGE SCHOEN
UVEX ONE 8544 S2 SRC ESD
1026896 **1**

HOGE SCHOEN
UVEX ONE 8545 S2 SRC ESD
1026897 **1**

UVEX 6520 EN 6521

- Geschikt voor middelzware arbeid
- Ergonomisch sterk doordacht model
- Materiaal: microfibre
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: Vibram
- Breedtes, maten: 10/11/12/14, 35-52
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex



SANDAAL
6520 S1P HRO SRC ESD
1039025 **1**

LAGE SCHOEN
6521 S1P HRO SRC ESD
1039026 **1**

i Vibram met microfibre in S1P.
Ook beschikbaar met traditionele PU/PU bezoling (Art: 1037846/1037845).
Ook beschikbaar als laag/hoog S3 variant (Art: 1039027/1039028).



SAMURAI
safety warrior



SAPPHIRE

SAFETY IN STYLE

De Sapphire is een speciaal voor fijne damesvoeten ontwikkeld model in hypoallergene microvezel. Hij heeft een slijtvaste zool in 2-laags PU met assymetrische hak, die het afrollen van de voet bevordert. De metaalvrije antiperforatiezool maakt de schoen licht en flexibel.



SIP SRC ESD



SANDAAL SAPPHIRE 1034294



LAGE SAPPHIRE 1034296



HOGESAPPHIRE 1038520



SAPPHIRE



HOGESCHOEN
SAPHIRE S1P SRC ESD
1038520 S 1



SAMURAI
safety warrior

- Lichtgewicht
- Vrouwelijke leest
- Elegante vormgeving
- Uiterst ademende geperforeerde schacht
- Hypoallergeen
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGESCHOEN
SAPHIRE S1P SRC ESD
1034296 S 1

SANDAAL
SAPHIRE S1P SRC ESD
1034294 S 1

i Op en top vrouwelijk model. Wegens groot succes nu ook verkrijgbaar als hoog model. Licht en comfortabel aan de voet. Dit is slechts een greep uit ons microfiber aanbod, in onze andere hoofdstukken vindt u nog een waaier aan S2 en S3 modellen.



RUBYLITE



HOGESCHOEN
RUBYLITE S3 SRC ESD
1040748 S 1



SAMURAI
safety warrior

- Lichtgewicht
- Vrouwelijke leest
- Elegante vormgeving
- Uiterst ademende schacht
- Hypoallergeen
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGESCHOEN
RUBYLITE S3 SRC ESD
1040747 S 1

i Wegens groot succes van zijn Unisex variant Ruby (Art: 1034292/1034288) nu ook verkrijgbaar in vrouwenleest.





COSY

- Comfortabel, licht, stijlvol
- Goede antislip
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Honeywell



LAGE SCHOEN
COSY S3 HI CI SRC
1032180

HOGESCHOEN
COSY S3 HI CI SRC
1032181

MAJA

- Vrouwelijke leest
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ELTEN
Take a walk on the safe side

i Ook beschikbaar als
S1P sandaal (Art: 1040794).



LAGE SCHOEN
MAJA S3 SRC ESD
1039813

HOGESCHOEN
MAJA S3 SRC ESD
1039807

LIBERTIN NOIR

- Metaalvrije opvolger van Vitamine reeks
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LEMAITRE
La Sécurité depuis 1914



LAGE SCHOEN
LIBERTIN NOIR S3 SRC
1031184

HOGESCHOEN
LIBERTIN NOIR S3 SRC
1031178



ANNE

- Materiaal: Microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: D (dames), 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN ANNE S1P SRC ESD
1033206 **S** 1

AMBER EN ANOUK

- Materiaal: Microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: D (dames), 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



HOGE SCHOEN AMBER S1P SRC ESD
1033380 **S** 1



HOGE SCHOEN ANOUK S3 SRC ESD
1033382 **S** 1

NOA, LAIA, CHLOE EN INES

- J-Energy: Infinergy® technologie (BASF)
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: PU/E-TPU
- Maten: 35-42
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Infinergy® zorgt voor een unieke en blijvende demping, die je gewrichten ontlast en de doorbloeding stimuleert. Dit resulteert in verhoogd comfort & productiviteit!



LAGE SCHOEN NOA S3 CI SRC
1040913 **1**

- Materiaal schacht: nubuck



LAGE SCHOEN CHLOE S1P SRC
1040915 **1**

- Materiaal schacht: textiel/fluweelleider



LAGE SCHOEN LAIA S1P CI SRC
1040914 **1**

- Materiaal schacht: textiel/fluweelleider



LAGE SCHOEN INES S1P SRC
1040692 **1**

- Materiaal schacht: textiel/fluweelleider



JALPALME

- J-Smarter: elegantie ten top!
- Erg weinig naden
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN
JALPALME S3 SRC
1015060 **S** **1**

ERRO

- Italiaans verfijnd design
- Geleverd met zwarte en oranje veter
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



Honeywell

i Ook beschikbaar als instapper Elano (Art: 1025287).



LAGE SCHOEN
ERRO S3 CI SRC
1025285 **S** **1**

EXCELLIUM

- Klassiek office model
- Goede prijs/kwaliteitsverhouding
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 39-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN
EXCELLIUM S3 SRC
1034317 **S** **1**

CAMBRIDGE EN EXECUTIVE WING-TIP

- Extreme antislip eigenschappen!
- Materiaal: volnerfleder
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN
CAMBRIDGE S2 SRC
1026191 **S** **1**



LAGE SCHOEN
EXECUTIVE WING-TIP S2 SRC
1026192 **S** **1**

i De Executive Wing-Tip is ook beschikbaar als werkschoen, dus zonder beschermneus (Art: 1026201).



VITO, VALENTINO, BAROCCO, MARCO EN MARTINO

- Uniek in hun klasse!
- Materiaal: volnerfleder/nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Conform: EN ISO 20345



**LAGE SHOEN
VITO S3 SRB ESD**
1026577 1

- Breedtes, maten: D/XD, 39-48



**HOGE SHOEN
VALENTINO S3 SRB ESD**
1026580 1

- Breedtes, maten: D/XD, 39-48



**HOGE SHOEN
BAROCCO S3 SRB ESD**
1026581 1

- Breedtes, maten: D, 39-48



**LAGE SHOEN
MARCO S3 SRB ESD**
1026576 1

- Breedtes, maten: D, 39-48



**HOGE SHOEN
MARTINO S3 SRB ESD**
1026578 1

- Breedtes, maten: D, 39-48

BOLOGNA EN BELLAGIO

- Complete office schoen in comfort en veiligheid
- Materiaal: volnerfleder/nubuck
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Breedtes, maten: D/XD, 39-48
- Materiaal buitenzool: nitril
- Conform: EN ISO 20345



**LAGE SHOEN
BOLOGNA S3 HRO SRA ESD**
1001485 1



**HOGE SHOEN
BELLAGIO S3 HRO SRA ESD**
1026227 1

UVEX 9512 EN 9511

- Gepolsterd voor extra comfort
- Soepel
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: 11, 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAGE SHOEN
9512 S1P SRC ESD**
1031053 1



**LAGE SHOEN
9511 S1P SRC ESD**
1033715 1



VIRGIN



SAMURAI
safety warrior

LAGE SHOEN VIRGIN S3 SRC
1022035 S 1

- Uitzonderlijke combinatie: met antiperforatiezool!
- Materiaal schacht: synthetisch
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: composiet
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

i Extreme antislip!



PURON & PURATON WHITE

- Grote matenreeks
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: composiet
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
PURON WHITE S2 SRC ESD
1034319 S 1

- Instapper



LAGE SHOEN
PURATON WHITE S2 SRC ESD
1034320 S 1

- Veterschoen

PURON & PURATON BLACK

- Grote matenreeks
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: composiet
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
PURON BLACK S2 SRC ESD
1036788 S 1

- Instapper



LAGE SHOEN
PURATON BLACK S2 SRC ESD
1036789 S 1

- Veterschoen



VERA

- Bestaat in meerdere kleuren van bezoling om contaminatie tussen verschillende bedrijfszones te vermijden
- Ultieme hygiëne
- Materiaal: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: D, 35-49 / XD, 37-49
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SCHOEN
VERA S2 SRC GROENE ZOOL
1033548 **1**



LAGE SCHOEN
VERA S2 SRC
1001366 **1**



LAGE SCHOEN
VERA S2 SRC RODE ZOOL
1027097 **1**



LAGE SCHOEN
VERA S2 SRC BLAUWE ZOOL
1033582 **1**



LAGE SCHOEN
VERA S2 SRC GELE ZOOL
1033583 **1**

JALCARBO EN JALHYGIE

- J-Energy: Infinergy® technologie (BASF)
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: synthetisch
- Materiaal buitenzool: PU/E-TPU
- Maten: 35-46
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i Infinergy® zorgt voor een unieke en blijvende demping, die je gewrichten ontlast en de doorbloeding stimuleert. Dit resulteert in verhoogd comfort & productiviteit!



LAGE SCHOEN
JALCARBO S2 SRC
1040912 **1**



LAGE SCHOEN
JALHYGIE S2 SRC
1040911 **S 1**

JALBIO

LAGE SCHOEN JALBIO S2 HRO SRC
1001350 **S 1**

- Triftane Tradition: extreme antislip
- Bewezen kwaliteit
- Materiaal schacht: Aseptane
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: Triftane
- Maten: 35-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC





IMPALA EN CARIBU

- Blauwe zool ontwikkeld voor de voedingsindustrie
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: kunststof
- Maten: 35-42 (vrouw)/40-48 (man)
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
IMPALA S2 CI SRC
1042099 (VROUW)/
1042100 (MAN) 1

HOGESCHOEN
CARIBU S2 CI SRC
1042097 (VROUW)/
1042098 (MAN) 1

i Variant beschikbaar in zwart Blackmaxgrip (Art: 1042163/1042164)

REGINA EN ALBA

- Comfortabel, licht, stijlvol
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Maten: 35-42
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
REGINA S3 SRC
1031190 1



LAGE SHOEN
ALBA S3 SRC
1031191 1

ABEBA 1740 EN 1780

- Extreme antislip
- Sportief model
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/TPU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAGE SHOEN
1740 WIT S2 SRC
1031174 1

- Instapper



LAGE SHOEN
1780 WIT S2 SRC
1027321 1

- Veterschoen

i Ook variant beschikbaar zonder beschermneus (Art: 1033309/1028458)



GUSTO81 , DOLCE81, LUNGO81, VOLLUTO81 EN ROMA81

- Extreme antislip eigenschappen!
- Materiaal: volnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAGE SCHOEN
GUSTO81 S3 SRC**
1039145 **S** **1**

i Opvolger van de Luigi Light White (Art: 1026193)



**LAGE SCHOEN
DOLCE81 S3 SRC**
1039144 **S** **1**

i Opvolger van de Luigi Light Black (Art: 1024238)



**HOGE SCHOEN
LUNGO81 S3 SRC**
1039218 **S** **1**



**LAGE SCHOEN
VOLLUTO81 S3 SRC**
1039147 **S** **1**

i Opvolger van de Mario Light White (Art: 1026194)



**LAGE SCHOEN
ROMA81 S3 SRC**
1039146 **S** **1**

i Opvolger van de Mario Light Black (Art: 1024213)

**SLIP RESISTANT
ANTIDERAPANT
ANTISLIP**

SRC TEST RESULTS

Test Condition	Old School III	Minimum standard
Ceramic Tile Floor/ Cleansing Agent Forward Flat slip/Outsole Test.	.57	.32
Ceramic Tile Floor/ Cleansing Agent	.46	.28
Steel Plate/ Glycerine Forward Flat slip/ Outsole Test	.49	.18
Steel Plate/ Glycerine Heel Test	.31	.13

Slip Resistance Test EN ISO 13287:2012, performed by TÜV Rheinland LGA Products GmbH in Leipzig, Germany during January 2017. On a scale where 0.0 is the absence of friction and 1.0 is very high friction (e.g. dry carpet), SFC rated .63 - more than tripling the .18 minimum standard. All SFC shoes use the Shoes For Crews patented slip-resistant outsole. Product tested: Old School III 36277



STRATO EN CALDERA

SAMURAI
safety warrior

LASSCHOEN STRATO S3 HRO HI CI SRC WG

1034310

- Voor laswerkzaamheden
- Brandvrije stiksels in para-aramide
- Geen veters
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
- EN ISO 20349 WG
- EN 13287: SRC

SAMURAI
safety warrior

GIETERIJLAARS CALDERA S3 HRO HI CI SRC FE

1034316

- Extra hoog model
- Brandvrije stiksels in para-aramide
- Extra brede velcrostrook voor optimale fitting
- Geen veters
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
- EN ISO 20349 Fe
- EN 13287: SRC



VULCANUS, MACE M EN MACK M

- Materiaal: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Conform: EN ISO 20345
- EN 13287: SRC

LASSCHOEN
VULCANUS S3 HRO SRC

1001588

- Lasschoen
- Breedtes, maten: D, 37-49 / XD, 39-49

LAGE SCHOEN MET WREEFKAP MACE
S3 HRO M SRC

1034534

- Genormeerde wreefkap
- Breedtes, maten: XD, 37-48

HOGE SCHOEN MET WREEFKAP
MACK S3 HRO M SRC

1001992

- Genormeerde wreefkap
- Breedtes, maten: XD, 37-48

ARBORIST EN LUIS

BOSBOUWLAARS
ARBORIST S3 CI WR SRC CR

1036665

- Bosbouwschoen (snijbescherming klasse 2)
- Materiaal schacht: waterproof leder
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 17249
- EN 13287: SRC



GIETERIJLAARS LUIS S3 HRO HI SRC FE

1030973

- Gieterijlaars, 20349 gekeurd!
- Materiaal schacht: vuurbestendig rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-50
- Conform: EN ISO 20349 FE AL
- EN 13287: SRC

ELTEN
Take a walk on the safe side



DIALUTION

- Schoen ontwikkeld voor diabetici
- Materiaal schacht: textiel
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Maten: 40-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ELTEN
Take a walk on the safe side



i Opgelet: dit is een zeer specifiek model, ontwikkeld voor diabetici en heeft een vervangbare binnenschoen (Art: 1039115).

**SEMI-ORTHOPEDISCHE
LAGE SCHOEN DIALUTION
S3 SRC ESD**
1039114 **1**

SENSICARE UNISEX

- Semi-orthopedische inlegzool
- Anatomisch gevormd voetbed
- Uitstekende demping
- Geschikt voor ESD-schoenen
- Huidvriendelijk materiaal
- Maten: 36-48

1 INLEGZOOl SENSICARE LOW 1026132 **S 1**

- Ondersteuning van het te vlakke lengtegewelf

2 INLEGZOOl SENSICARE MID 1026133 **S 1**

- Meer voetcomfort bij een intact lengtegewelf

3 INLEGZOOl SENSICARE HIGH 1026134 **S 1**

- Effectieve schokabsorptie bij een te hoog lengtegewelf



ELTEN
Take a walk on the safe side

SENSICARE LADY

- Semi-orthopedische inlegzool
- Anatomisch gevormd voetbed
- Uitstekende demping
- Geschikt voor ESD-schoenen
- Huidvriendelijk materiaal
- Maten: 35-42

1 INLEGZOOl SENSICARE LADY LOW 1036666 **S 1**

- Ondersteuning van het te vlakke lengtegewelf

2 INLEGZOOl SENSICARE LADY MID 1036667 **S 1**

- Meer voetcomfort bij een intact lengtegewelf

3 INLEGZOOl SENSICARE HIGH 1036668 **S 1**

- Effectieve schokabsorptie bij een te hoog lengtegewelf



ELTEN
Take a walk on the safe side



COMODIUS EN CONSTANS

- Uitermate geschikt voor orthopedische aanpassingen met behoud van certificaat
- Materiaal: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: aluminium
- Materiaal buitenzool: Vibram
- Breedtes, maten: 12, 39-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



SEMI-ORTHOPEDISCHE
LAGE SHOEN COMODIUS
S3 HRO SRC
1015772 **1**



SEMI-ORTHOPEDISCHE
HOGE SHOEN CONSTANS
S3 HRO SRC
1015774 **1**

STABILITY EN STABILITY PLUS

- Antistatisch
- Biedt optimale ondersteuning aan hiel en middenvoet
- Thermodynamische inlegzool
- Maten: 39-48



INLEGZOOl STABILITY
1001778 **1**



INLEGZOOl STABILITY PLUS
1022226 **1**

STABILITY PRO EN STABILITY PRO PLUS

- Antistatisch
- Biedt optimale zijdelingse steun aan de hiel en middenvoet
- Thermodynamische inlegzool
- Maten: 39-48



INLEGZOOl STABILITY PRO
1021983 **1**



INLEGZOOl STABILITY PRO PLUS
1024588 **1**

- Houdt de voeten warm tijdens de winter en koel tijdens de zomer



UVEX MOTION 3XL

- Extreme breedte (>15)
- Extreem veel volume
- Materiaal schacht: synthetisch
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Breedtes, maten: >15, 35-50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



uvex



SEMI-ORTHOPEDISCHE
LAGE SCHOEN MOTION 3XL
S3 SRC ESD
1033177 **1**

SEMI-ORTHOPEDISCHE
HOGE SCHOEN MOTION 3XL
S3 SRC ESD
1033178 **1**

i Veel mensen kunnen geen standaard veiligheidsschoenen dragen, bijv. diabetici, en zijn daarom vaak aangewezen op dure, speciaal aangepaste oplossingen. Daarom werd de motion 3XL ontwikkeld, een model dat de eigenschappen van standaard veiligheidsschoenen combineert met die van speciaal aangepaste schoenen. De uvex motion 3XL is een perfecte combinatie van alle vereisten voor veiligheid en comfort en is daarmee een professionele en praktische oplossing.

UVEX TUNE-UP

- Geschikt voor ESD-schoenen
- Ademend
- Vochtabsorberend
- Maten: 35-52



uvex



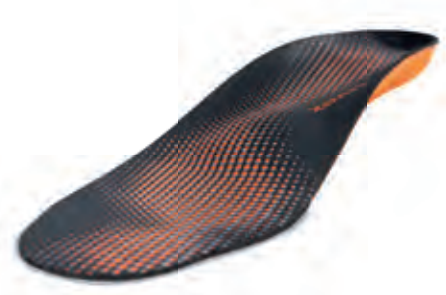
INLEGZOOl TUNE-UP LOW
1039873 **S 1**

- Voor platvoet of zwaar doorgesakte voet



INLEGZOOl TUNE-UP MEDIUM
1039874 **S 1**

- Voor beperkte ondersteuning



INLEGZOOl TUNE-UP HIGH
1039875 **S 1**

- Voor holvoet



HAZMAX

- Extreem chemisch bestendig
- Resistentielijst op aanvraag
- Materiaal schacht: Respirax compound



i Ook beschikbaar als ESD variant (Art: 1017660) en als brandweergekeurde FPA variant (Art: 1026641).



OVERBOOT HAZMAX OB FO HRO SRA

1014862 S 1 5

- Ideaal voor kortstondig gebruik/bezoekers
- Versterkte neus: geen
- Maten: 39-48
- Conform: EN ISO 20347 EN 13832 EN 13287: SRA



LAARS HAZMAX S5 E FO HRO CI SRA

1001738 S 1

- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Maten: 35-47
- Conform: EN ISO 20345 EN 13832 EN 13287: SRA EN 50321



DIELECTRIC

- Enige echte bescherming tegen elektrische risico's
- Zool: weerstand tot 35.000V
- Schacht: weerstand tot 20.000V
- Materiaal schacht: Dielectric compound
- Antiperforatiezool: geen
- Materiaal buitenzool: nitril



OVERBOOT DIELECTRIC OB HRO SRA

1024281 S 1 5

- Ideaal voor kortstondig gebruik/bezoekers
- Versterkte neus: geen
- Maten: 39-48
- Conform: EN ISO 20347 EN 13287: SRA EN 50321

LAARS DIELECTRIC SB E HRO CI SRA

1014607 S 1

- Versterkte neus: staal
- Maten: 35-50
- Conform: EN ISO 20345 EN 13287: SRA EN 50321



CHEMICAL



ELECTRICAL



The Workmaster™ range of specialist protective footwear from Respirex includes the **Hazmax™** range of chemical protective boots and overboots with permeation test data for over 100 common industrial and hazardous chemicals and the **Dielectric** range of boots and overboots providing protection for high voltage workers up to at up to 30kV. For further details, please check our website.

www.respirexinternational.com
Workmaster™ is a trademark of Respirex International Limited



**ACIFORT**

- Materiaal schacht: PVC/Nitril
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Maten: 40-48,49/50
- Materiaal buitenzool: PVC/Nitril

+
48**LAARS ACIFORT HEAVY DUTY YELLOW S5 AN**
1041043 1

- Standaard chemisch resistente laars
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRA

i Ook ESD variant beschikbaar (Art: 1041042)



i Ook ESD variant beschikbaar (Art: 1041040)

LAARS ACIFORT HAZGUARD S5 AN
1041041 1

- Ultra performante chemisch resistente laars
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRA
EN 13823-3:2006 J K O P Q R



Giftige chemicaliën kunnen een gevaar vormen voor de gezondheid van de werknemers in de industrie. De juiste veiligheidsuitrusting is daarbij van essentieel belang. En laarzen maken daar een cruciaal onderdeel van uit. Chemisch resistente laarzen, welteverstaan.

Welke eisen worden aan chemisch resistente laarzen gesteld?

In algemeen opzicht zijn EU-gecertificeerde veiligheidslaarzen herkenbaar aan de norm EN ISO 20345. In chemisch opzicht moeten zij bestand zijn tegen permeatie door gevaarlijke stoffen: die mogen de laars niet binnendringen.

Als de laars óók aan de Europese norm EN ISO 13832-3:2006 voldoet, is deze gecertificeerd als veiligheidslaars met chemische bescherming.

Meer weten?

Wilt u meer weten over deze specifieke certificering? Wilt u weten welke laars het beste beschermt tegen de chemicaliën waarmee u werkt? Wij geven u graag advies, zodat u de veiligste laars kunt uitkiezen. (Via uw contact bij Vandeputte of met een medewerker van Dunlop® Protective Footwear via info@dunlopboots.com)

**BETERE BESCHERMING TEGEN CHEMISCHE STOFFEN
MET LAARZEN VAN DUNLOP**

WWW.DUNLOPBOOTS.COM



PUROFORT MULTIGRIP

- Extra glad ontwerp
- Eenvoudig te reinigen
- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 35/36-49/50
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAARS PUROFORT
MULTIGRIP WHITE/BLUE S4 CI SRC**
1026126



**LAARS PUROFORT
MULTIGRIP BLUE S4 CI SRC**
1026127

PUROFORT



**LAARS PUROFORT
PROF FULL SAFETY S5 CI SRC**
1001742

- Geïsoleerd tot -20° C
- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC

i Variant beschikbaar in zwart (Art: 1013859)



**LAARS PUROFORT
THERMO+ SAFETY S5 CI SRC**
1021190

- Geïsoleerd tot -50° C
- Uitstekende antislip
- Goede pasvorm
- Premium inlegzool met ergonomisch voetbed
- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal

- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



ACIFORT



**LAARS ACIFORT
HEAVY DUTY BLACK S5 SRA**
1001740

- Extra steun voor de enkels
- Materiaal schacht: PVC/Nitril
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PVC/Nitril
- Maten: 39-49/50
- Conform: EN ISO 20345

i Variant beschikbaar in groen (Art: 1015594)



**LAARS ACIFORT CLASSIC
WHITE/BLUE S4 SRC**
1034626

- Geschikt voor de voedingsindustrie
- Materiaal schacht: PVC/Nitril
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PVC/Nitril
- Maten: 34/35-49
- Conform: EN ISO 20345





STEPLITE EN STEPLITE X



**LAARS STEPLITE X
WHITE FOOD S4 CI SRC**
1015210 **S** 1 5

- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 36-49
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAARS STEPLITE X
BLACK S5 CI SRC METALFREE**
1032517 **S** 1 5

- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAARS STEPLITE X
GREEN S4 CI SRC**
1015209 **S** 1 5

- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 36-49
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAARS STEPLITE
BLACK S5 SRC**
1001735 **S** 1 5

- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 36-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



PROTOMASTOR EN PUROFORT



i Ook verkrijgbaar als
lieslaars (Art: 1021325).

WAADBROEK PROTOMASTOR FULL SAFETY S5
1013038 **S** 1 3

- Prijsgunstig model
- Materiaal schacht: PVC
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PVC
- Maten: 39-47
- Conform: EN ISO 20345



i Ook verkrijgbaar als
waadbreek (Art: 1035413).

LIESLAARS PUROFORT FULL SAFETY S5 CI SRC
1035365 **S** 1

- Zeer licht model
- Geïsoleerd tot -20°C
- Materiaal schacht: PU
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 40-49

- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC





PROTOMASTOR EN PRICEMASTOR



**LAARS PROTOMASTOR
BLACK S5 SRA**
1021326 **S** 1 6

- Budgetvriendelijke laars
- Hoogwaardig PVC
- Materiaal schacht: PVC
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PVC/Nitril
- Maten: 36-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRA

i Variant beschikbaar in groen (Art: 1023314) alsook witte Food variant in SB (Art: 1015593)



**LAARS PRICEMASTOR
GREEN**
1021327 **S** 1 8

- Basismodel
- Geen PBM
- Materiaal schacht: PVC
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: PVC
- Maten: 35-47
- Conform: CE

i Variant beschikbaar in zwart (Art: 1021681)



BASTION WHITE EN GUARDIAN

- Geschikt voor de voedingsindustrie
- Materiaal: PVC
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: Nitril
- Maten: 37-47
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



**LAARS BASTION
WHITE/BLUE S4 SRC**
1040152 **S** 1

- Goede prijs/kwaliteitsverhouding!

LAARS GUARDIAN S4 SRC
1001731 **S** 1

- Extreme antislip eigenschappen!

PRIMO 800

- Laars voor hogedrukreinigers (tot 800 bar)
- Speciale hielconstructie voor schokabsorptie en stabiliteit
- Materiaal schacht: PVC
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Antislip zool
- Maten: 39-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAARS PRIMO 800 S5 SRC
1001743 **S** 1

i Uitermate geschikt voor werkzaamheden met hogedruk



RIVIERA



LAARS RIVIERA
S3 HRO HI CI WR SRC
1034312 **S** **1**

- ongevoerd



LAARS RIVIERA
WOOLED S3 HRO HI CI WR SRC
1034314 **S** **1**

- gevoerd



SAMURAI
safety warrior

- Met overneus
- Geïntegreerde trekklussen
- Perfecte pasvorm
- Materiaal schacht: geolied leder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



i De voorbehandeling van het leder bevordert de duurzaamheid.

JALFRIGG, JALHAKA EN JALPOLE

- Softane Avant-Garde: met standing!
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAARS JALFRIGG S3 CI SRC
1001709 **S** **1**

- Gevoerd
- Maten: 35-48
- Antiperforatiezool: synthetisch



LAARS JALHAKA S3 SRC
1001711 **S** **1**

- Ongevoerd
- Maten: 35-48
- Antiperforatiezool: synthetisch



LAARS JALPOLE S3 CI WR SRC
1034036 **1**

- Gore-Tex Membraan
- Maten: 37-48
- Antiperforatiezool: staal



QUAD EN MENDOZA

LAARS QUAD
S3 HRO HI CI SRC
1025764 **S** **1**

- Nieuwe (!) Xtrem reeks
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



LAARS MENDOZA
S3 HRO SRC
1023703 **1**

- Met overneus
- Sympatex membraan
- Materiaal: geoliede nubuck
- Antiperforatiezool: staal
- Versterkte neus: staal
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Breedtes, maten: D, 37-48
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



FAL[®]
SEGURIDAD



MAGMA



NON METALLIC PROTECTIONS

HIGH VERSION AVAILABLE: FLAME BOA

TORCH BOA



BOA[®]



NON METALLIC PROTECTIONS

HIGH VERSION AVAILABLE: FLAME

TORCH



OPTION 



NON METALLIC PROTECTIONS



TORCH

- Halfhoog vetermodel met rits
- Goretex membraan
- Hoogwaardige enkelbescherming
- 2 trekklussen
- Reflecterende elementen
- Materiaal schacht: rundnerfleder

- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 15090
EN 13287: SRC



i Extra hoge variant ook beschikbaar als Flame (Art: 1025642)



i Extra hoge variant ook beschikbaar als Flame Boa (Art: 1025644)



BRANDWEERLAARS TORCH F2A HRO HI3 CI SRC AN

1025643 **S** **1**

- Vuurbestendige verdoken rits en 2 brandremmende veters

BRANDWEERLAARS TORCH BOA F2A HRO HI3 CI SRC AN

1025641 **S** **1**

- Boa systeem voor perfecte pasvorm

BRANDWEERLAARS TORCH C F2A HRO HI3 CI SRC AN

1040798 **S** **1**

- Zaagklasse bescherming 2
- Vuurbestendige verdoken rits en 2 brandremmende veters
- Conform: EN ISO 17249: klasse 2

FIRE GTX EN DRAGON

- Gore-Tex membraan
- 2 trekklussen
- Reflecterende elementen
- Materiaal schacht: rundnerfleder
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-48
- Conform: EN ISO 15090
EN 13287: SRC



BRANDWEERLAARS FIRE GTX F2A HRO HI3 CI SRC

1025645 **1**

- Hoog instapmodel

i Ook variant beschikbaar zonder membraan als Fire (Art: 1025646)

BRANDWEERLAARS DRAGON F2A HRO HI3 CI SRC AN

1025640 **1**

- Hoog instapmodel met enkelbescherming
- Extra flexzones voor verhoogd comfort



MAGMA EN RANGER

- Gore-Tex membraan (Crosstech)
- Reflecterende elementen
- Materiaal: rundnerfleder

- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: kunststof
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Conform: EN 13287: SRC



BRANDWEERLAARS MAGMA F2A HRO HI3 CI SRC AN

1025638 **S** **1**

- Hoog instapmodel
- Overneus in rubber.
- Maten: 35-50
- Conform: EN ISO 15090



INTERVENTIELAARS RANGER S3 HRO HI CI WR SRC

1026230 **S** **1**

- Maten: 36-48
- Conform: EN ISO 20345



1SXG

BEENKAP 1SXG CR 1037479



- Biedt bescherming tegen kettingszagen (snijbescherming klasse 1)
- Namonteerbaar
- Materiaal: 100% polyester met PU coating
- Maten: 39/42-43/46
- Conform: EN 381-9 : 1997 / Class 1 - 20m/s

ACTION

- Gore-Tex membraan
- Materiaal schacht: polyester met polyurethaan verstevigingen
- Antiperforatiezool: synthetisch
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: Vibram
- Maten: 36-47
- Conform: EN ISO 20347 EN 13287: SRC



HOGESCHOEN
ACTION O3 FO HRO HI CI
WR SRC
1035515 **S** 1

EXECUTIVE WING-TIP EN ARISTOCRAT III

- Extreme antislip eigenschappen
- Klassiek, gekleed elegant model
- Materiaal: volnerfleder
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: PU/Nitril
- Maten: 38-47
- Conform: EN ISO 20347 EN 13287: SRC



LAGESCHOEN
EXECUTIVE WING-TIP III
OB E SRC
1026201 **1**

i Ook verkrijgbaar met veiligheidsneus 200 Joule (Art: 1026192)

LAGESCHOEN
ARISTOCRAT III
OB E SRC
1026200 **S** 1

FALCON II

- Sportief model
- Extreme antislip eigenschappen
- Materiaal: volnerfleder
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: Nitril
- Conform: EN ISO 20347 EN 13287: SRC



i Opvolger van de Falcon II Black Female (Art: 1026196)



LAGESCHOEN
FALCON II OB SRC
1038977 **S** 1

- Maten: 35-43



i Opvolger van de Falcon II White Female (Art: 1026198)

LAGESCHOEN
FALCON II OB SRC
1038978 **S** 1

- Maten: 36-42

CONDOR

- Sportief model
- Extreme antislip eigenschappen
- Materiaal: volnerfleder
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: Nitril
- Conform: EN ISO 20347 EN 13287: SRC



i Opvolger van de Falcon II Black Male (Art: 1026195)



LAGESCHOEN
CONDOR OB SRC
1038979 **S** 1

- Maten: 38-48



i Opvolger van de Falcon II White Male (Art: 1026197)

LAGESCHOEN
CONDOR OB SRC
1038980 **S** 1

- Maten: 38-47



FREESTYLE II EN LIBERTY

- Sportief model
- Extreme antislip eigenschappen
- Geen PBM
- Materiaal: synthetische PU
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: Nitril



SHOES
FOR CREWS



i Opvolger van de Proclassic Male (Art: 1026100)

**LAGE SCHOEN
FREESTYLE II**
1038331 **1**

• Maten: 38-48



i Opvolger van de Proclassic Female (Art: 1026098)

**LAGE SCHOEN
LIBERTY**
1038330 **1**

• Maten: 35-42



OLD SCHOOL LOW-RIDER IV

- Hoogste antislipwaarden op de markt
- Aangepaste leest voor vrouwen en mannen
- Geen PBM
- Materiaal: volnerfleder
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: Nitril



SHOES
FOR CREWS



i Opvolger van de Low-Rider Male (Art: 1026209/1037752)

**LAGE SCHOEN
OLD SCHOOL LOW-RIDER IV
MALE**

1041165 **1**

• Maten: 39-47



**LAGE SCHOEN
OLD SCHOOL LOW-RIDER IV
FEMALE**

1041166 **1**

• Maten: 37-43



ZINC

- Materiaal: EVA/rubber
- Materiaal buitenzool: Nitril
- Aanpasbaar riempje
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC



SHOES
FOR CREWS



**KLOMP
ZINC WHITE OB SRC**
1026223 **S 1**

• Maten: 37-46

**KLOMP
ZINC BLACK OB SRC**
1026222 **S 1**

• Maten: 37-48

RADIUM

- Materiaal: EVA/rubber
- Maten: 37-47
- Materiaal buitenzool: Nitril
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC



SHOES
FOR CREWS



**KLOMP
RADIUM OB SRC**
1026224 **S 1**

**BADSLIPPER****BADSLIPPER BLAUW**1001696 **S** 1

- Basismodel
- Geen PBM
- Materiaal: PVC
- Materiaal buitenzool: PVC
- Maten: 34/35-48/49

**AUTOCLAAF OXYCLOG****i** Uitermate geschikt voor hospitalen.**OXPAS****KLOMP AUTOCLAAF OXYCLOG WIT OB SRC ESD**1028710 **S** 1

- Materiaal: TPE
- Schokabsorptie in de hiel
- Geschikt voor autoclaaf
- Verstelbaar pivoterend riempje
- Maten: 35/36-45/46
(Fuxia/Lila: 35/36-41/42)
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC

1028747 **1**
• Fuchsia1028772 **1**
• Elek blauw1028746 **1**
• Lila1028774 **1**
• Lichtgroen1028753 **1**
• Lichtblauw1028751 **1**
• Groen1028749 **1**
• Blauw1028748 **1**
• Rood**IRIS****OXPAS****INSTEKER IRIS WIT OB SRC ESD**1028829 **S** 1

- Materiaal: microfiber
- Materiaal buitenzool: EVA foam/Nitril
- Uitneembare binnenzool (voor steunzool)
- Voering: Coolmax
- Maten: 36-42
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC

1028828 **1**
• Fuchsia1028771 **1**
• Lichtblauw1028830 **1**
• Lila1028831 **1**
• Lichtgroen**CARIN****OXPAS****INSTEKER CARIN WIT OB SRC ESD**1028839 **S** 1

- Materiaal: volnerfleder
- Materiaal buitenzool: EVA foam/Nitril
- Uitneembare binnenzool (voor steunzool)
- Voering: Coolmax
- Maten: 36-42
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC

1028840 **1**
• Fuchsia1028760 **1**
• Lichtblauw1028838 **1**
• Lila1028837 **1**
• Lichtgroen



ANAIS

**INSTEKER
ANAIS WIT OB SRC ESD**
1028785 **1**

- Materiaal: volnerfleder/lycra
- Materiaal buitenzool: EVA foam/Nitril
- Uitneembare binnenzool (voor steunzool)
- Voering: Coolmax
- Maten: 36-42
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC

1028787 **1**
• Fuchsia1028757 **1**
• Lichtblauw1028784 **1**
• Lila1028786 **1**
• Lichtgroen

SALMA

**i** Met uitgesproken hak.**LAGE SCHOEN
SALMA WIT OB SRC ESD**
1028793 **S 1**

- Materiaal: volnerfleder
- Materiaal buitenzool: EVA foam/Nitril
- Uitneembare binnenzool (voor steunzool)
- Voering: Coolmax
- Maten: 36-42
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC

1028795 **1**
• Fuchsia1028794 **1**
• Lichtgroen1028796 **1**
• Lila1032289 **1**
• Zwart1028750 **1**
• Lichtblauw

SUZY

**LAGE SCHOEN
SUZY WIT OB SRC ESD**
1028816 **S 1**

- Materiaal: microfiber
- Materiaal buitenzool: EVA foam/Nitril
- Voering: Coolmax
- Maten: 36-42
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC

1028821 **1**
• Fuchsia1028822 **1**
• Lichtgroen1028817 **1**
• Lila1028818 **1**
• Print1028765 **1**
• Lichtblauw

SUNNY

**LAGE SCHOEN
SUNNY WIT SRA**
1028777 **S 1**

- Materiaal: volnerfleder
- Materiaal buitenzool: EVA foam/Nitril
- Voering: Coolmax
- Maten: 36-42
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRA

1028778 **1**
• Fuchsia1028775 **1**
• Lichtblauw1028776 **1**
• Lila

PAULINE EN SOFIA

- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: staal
- Maten: 35-42



KLOMP PAULINE SB SRC
1025312 **S** 1

- Niet opklapbaar riempje
- Materiaal buitenzool: PU/PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRC



KLOMP SOFIA SB E FO WRU SRA
1001246 **S** 1

- Met pivoterend riempje
- Materiaal buitenzool: PU
- Conform: EN ISO 20345
EN 13287: SRA

ABEBA 1130 EN 1131

- Uitneembare inlegzool
- Materiaal schacht: leder
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: PU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRA



KLOMP 1130 WIT OB A E FO SRA
1026456 1



SANDAAL 1131 WIT O1 A E FO SRA
1026455 1

ABEBA 8300/8302XL EN 8310/8312XL

- Model voor brede voeten
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: TPU
- Breedtes, maten: 35-47 / XL, 48-51
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRA



KLOMP 8300/8302XL
WIT OB A E FO SRA
1026452 1



KLOMP 8310/8312XL
ZWART OB A E FO SRA
1026453 1

ABEBA 7310 EN 8320/8322XL

KLOMP 7310 WIT
OB A E FO SRC
1026447

- Verstelbaar riempje
- Uitneembare inlegzool
- Zeer goede antislip
- Materiaal schacht: leder
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: TPU
- Maten: 35-48
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRC



KLOMP 8320/8322XL WIT
OB A E FO SRA
1026454 1

- Model voor brede voeten
- Materiaal schacht: microfiber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: TPU
- Breedtes, maten: 35-47 / XL, 48-51
- Conform: EN ISO 20347
EN 13287: SRA





SOKKEN



SOK MIKADO

1000027 S 5 150

- Maten: 35/38-47/48
- Materiaal: 30% polyester, 30% katoen, 22% polyamide, 16% acryl, 2% elastaan



i Deze sok bevat antimycotische vezels, hygiënisch en voorkomt zweetvoeten. Lichte variant voor de zomer.

SOK MIKADO LIGHT

1000028 S 5 150

- Maten: 35/38-47/48
- Materiaal: 45% katoen, 20% polyester, 20% polyamide, 10% acryl, 5% elastaan

SAMURAI
safety warrior

SOK MIKADO VLAMVERTRAGEND

1018184 S 1 144

- Maten: 35/38-47/50
- Materiaal: 35% wol, 35% viscose, 18% polyamide, 11% cordura®, 1% elastaan
- Conform: EN ISO 14116

+48

LAARSSOK FORET

1001776 S 1 40

- Wasbaar tot 30°C
- Maten: 36-49

LAARSSOK WOLVILT

1023287 S 5 25

- Wasbaar tot 30°C
- Maten: 39-47

SOK WORKER/3PR

1041284 S 1

- Goede prijs/kwaliteitsverhouding!
- Antibacterieel
- Materiaal: 65% katoen, 32% polyester, 3% elastaan
- Maten: 35/38 - 47/50



VETERS

- Materiaal: polyester
- Geen PBM

SAMURAI
safety warrior

Lengte	Rond	Plat	Rond en vlamvertragend
	Zwart	Zwart	Zwart
75 cm	1037707 S 1	1037719 S 1	
100 cm	1037713 S 1	1037720 S 1	1037716 S 1
125 cm	1037714 S 1	1037721 S 1	1037717 S 1
150 cm	1037715 S 1	1037723 S 1	

NEUS EN OVERSCHOEN

MILLENIUM PIED PROTECT NAMONTEERBARE NEUS TPU

1016782 **S** 1 5

- Namonteerbare neus in TPU
- Conform: EN 12568

i Ideaal voor bezoekers.



HERBRUIKBARE OVERSCHOEN STRETCH CREWGUARD

1042798 **S** 1

- Hoogste antislipwaarden op de markt
- Ideaal voor bezoekers
- Materiaal: rubber
- Antiperforatiezool: geen
- Versterkte neus: geen
- Materiaal buitenzool: Nitril
- Maten: S-XL
- Geen PBM



BEENKAPPEN VOOR LASTOEPASSINGEN

BEENKAP RHINOWELD AC205

1021766 **S** 1 50

- Materiaal: splitleder met velcro sluitingen en gestikt in Kevlar.
- Conform: EN ISO 11611: Klasse 2 A1



BEENKAP RHINOWELD AC211

1021767 **S** 1 50

- Materiaal: splitleder met velcro sluitingen en gestikt in Kevlar
- Conform: EN ISO 11611: Klasse 2 A1



SCHOEN - EN VOETVERZORGING

SCHOENVET 200ML

1000036 **S** 1 42



SCHOENPOETSSET

- Duurzame schoen crème
- Geleverd met insmeerborstel
- Milieuvriendelijk katoenen uitwrijfdoekje
- Kleuren: blauw, bruin, cognac & zwart

1040465 **S** 1 • Blauw 1040466 **S** 1 • Bruin

1040467 **S** 1 • Cognac 1040468 **S** 1 • Zwart

VOETSPRAY 100ML

AKILEINE 10313
1001856 **S** 1



SCHOENSPRAY 150ML

AKILEINE 601
1001857 **S** 1



HIELAARDER HERBRUIKBAAR

1001866 **S** 50 50

- ESD geleiders/hiaaarders 



i Aarding voorkomt elektrostatische oplading, ideaal voor bezoekers zonder veiligheidsschoenen.

IJSSPOREN TREX ICE 6310

1016583 **S** 1 6

- Maten: M, L, XL



i Verstelbare ijssporen voor schoenen en laarzen voor grip en stabiliteit. Met robuuste stalen stijlen.

i Deze sprays zijn schimmelwerend en neutraliseren zweetgeur.



INLEGGZOLEN

**1 INLEGGZOOl STEADYFLEX (SAMURAI)**1036324 **S** 1

- Maten: 36-48
- PU-schuim met dubbele densiteit voor intensief gebruik
- Antibacterieel: lange levensduur en geurbestendig
- Comfortkussentjes ter hoogte van de hiel: voorkomen blessures en vermoeide spieren
- Antistatisch

2 INLEGGZOOl SUNDOR1000033 **S** 1

- Maten: 36/37-46/47
- Houdt slechte geuren buiten dankzij de actieve koollaag en zorgt voor
- actieve luchtcirculatie.

3 INLEGGZOOl COMFORT D/XD (EMMA)1013103 **S** 1

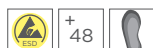
- Maten: 35-49
- Antistatisch
- Anatomisch gevormd

**4 INLEGGZOOl FAMOOS (BAMA)**1001794 **S** 1

- Maten: 36-51
- Gemaakt uit 100% natuurlijk materiaal
- Bevat een natuurlijk parfum

**5 INLEGGZOOl CLIMATEC (UVEX)**1027021 **S** 1

- Maten: 10/11/12/14, 35-52
- Geschikt voor ESD-schoenen
- Ademend
- Vochtabsorberend
- Geschikt voor Uvex 1 & 2

**6 INLEGGZOOl VILT (BEKINA)**1001788 **S** 1

- Maten: 35-47
- Geschikt voor gebruik in laarzen

7 INLEGGZOOl PRAIRIE1000032 **S** 1

- Maten: 36/37-46/47
- Koude & warmte isolerend
- Schimmelwerend

8 INLEGGZOOl TOENDRA1000034 **S** 1

- Maten: 36/37-46/47
- Koude & warmte isolerend
- Hoog absorptievermogen

9 INLEGGZOOl SNOW (DÉBÉ)1001790 **S** 1

- Maten: 36/37-48/49
- Zeer geschikt voor gebruik tijdens de winterperiode

**10 INLEGGZOOl SPRING (DÉBÉ)**1001791 **S** 1

- Maten: 36/37-46/47
- Zeer geschikt voor gebruik tijdens de winterperiode

11 INLEGGZOOl HYDRO-TEC BUSINESS (EMMA)1015808 **S** 1

- Maten: 39-48
- Antistatisch
- Comfortabele inlegzool voor algemene toepassingen