

# Werkschoenen

2022/2023





# SAMEN ZETTEN WE NIEUWE STAPPEN

**Kies de juiste werkschoenen van iemand die weet hoe het is om in uw schoenen te lopen.**

De eisen aan werkschoenen zijn net zo complex als de eigenschappen die worden gevraagd. Beschermend schoeisel moet voorzien zijn van demping, uitstekende antislip-eigenschappen, stabiliteit en steun voor de rest van het lichaam. Ze moeten ook bescherming bieden tegen de externe risicofactoren waarvoor beschermend schoeisel nodig is.

Werkschoenen moeten al deze eigenschappen na verloop van tijd behouden, ook in geval van langdurig en intensief gebruik.

We zijn een directe leverancier van werkschoenen en hebben voortdurend contact met zowel professionele klanten en HSE-medewerkers als met degenen die ons schoeisel gebruiken. Bij het ontwikkelen van de producten houden we rekening met de feedback die we hebben ontvangen en het doel is altijd optimale bescherming en comfort.

Daarom voldoen we niet zomaar aan de standardeisen voor werkschoenen, we overtreffen ze, zowel op het gebied van schokabsorptie als slipweerstand. We maken leesten die zijn aangepast aan Scandinavische voeten en gebruiken lichtgewicht neuskappen die een uitstekende bescherming bieden en tegelijkertijd ruimte laten om de tenen vrij te bewegen. We willen dat al onze klanten schoeisel dragen dat past. Daarom leveren we schoeisel met Work Comfort EVO-binnenzolen.

Kies uit een ruim assortiment werkschoenen van ons eigen merk Wenaas en bij leveranciers van wie we de kwaliteit hebben gegarandeerd: omdat we weten hoe het is om in uw schoenen te lopen.

**BERSERK 4**

**FORMA 9**

**VERNER 11**

**LEOPARD 14**

**EXENA 15**

**JALAS 23**

**ZOLEN 29**

**ACCESSOIRES 30**



# BERSERK

We hebben kosten noch moeite gespaard voor onze nieuwste collectie beschermend schoeisel. Berserk bevat producten met een nieuwe technologie en materiaal van de hoogste kwaliteit.

We hebben kosten noch moeite gespaard voor onze nieuwste collectie beschermend schoeisel. Berserk bevat producten met een nieuwe technologie en materiaal van de hoogste kwaliteit.

De collectie bestaat uit producten voor stevig gebruik, voor sectoren als olie en gas, zware industrie en bouw en constructie. De geschiedenis van Berserk gaat terug tot 1887, toen het bedrijf werd opgericht als Kristiansunds Oljekledefabrikk. In 1997 werd het overgenomen door Wenaas. Wij herstellen het handelsmerk Berserk nu in ere. Onze nieuwe schoenencollectie heet Berserk.

Waterproof en ademend systeem

**TECH20**  
WATERPROOF SYSTEM

Antiperforatie-  
bescherming  
**puncture  
block**



Demping  
**RE:bound**  
ENERGY RECOVERY

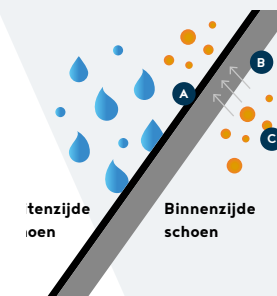
Glasvezel aan de binnenzijde van de neus  
**Contender**

**TECH20**  
WATERPROOF SYSTEM

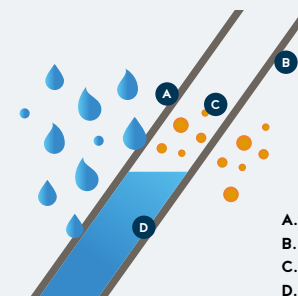
TECH20 is het in onze Berserk-collectie gebruikte waterafstotende systeem. Ons membraan werkt als een sok die rechtstreeks op het leer is gelamineerd.

Er zitten geen naden in de sok die kleine gaatjes in het membraan en dus lekkage veroorzaken. Deze manier van bevestigen zorgt ervoor dat er geen oneffenheden of vouwen ontstaan op het membraan. Het zorgt er ook voor dat er geen vocht wordt opgehoopt tussen de voering en het buitenmateriaal, wat bij andere technologieën vaak wel het geval is. **Droge voeten tijdens de hele werkdag!**

CH20



Overige technologieën



Onze demonstratie laat zien hoe TECH20 het vocht buiten houdt, terwijl vocht en warmte uit de schoenen wordt afgevoerd, in vergelijking met andere beschermende schoenen waarin geabsorbeerd vocht zich blijft ophopen tussen de buitenzool en het binnenmateriaal.



Wenaas Tech20-systeem



Overige technologieën

**RE:bound**  
ENERGY RECOVERY

ReBound biedt een uniek evenwicht tussen energie-absorptie (damping) en energieruggave in de zool van de schoen.

Bij de ontwikkeling van de Berserk-collectie hebben wij veel aandacht besteed aan comfort. Beschermend schoeisel is waarschijnlijk het schoeisel dat u in de loop van een dag het langst gebruikt en moet daarom van de hoogste kwaliteit zijn om uw voeten te beschermen en knie- en rugproblemen te voorkomen.

Voor de hiel van de schoenen uit de Berserk-collectie hebben wij een



materiaal gebruikt dat bekend staat als ReBound.

In laboratoriumtests, uitgevoerd door Ricotest in opdracht van Din 53512, was de score van Rebound gelijk aan die van bekende merken die bekend staan om hun comfortabele zolen.

Wij hebben er alles aan gedaan om ervoor te zorgen dat deze collectie uw favoriet wordt tijdens uw werk.

De glasvezelneus van Contender is gemaakt van sterk glasvezel en is 50% lichter dan de traditionele stalen neus.

De neus heeft een uitstekende weerstand tegen corrosie en elektrische isolatie, naast een geweldige warmte- en koude-isolatie. De compressietests omvatten alle wereldwijde nationale veiligheidsnormen. De dikte is ook de dunste op de markt, terwijl de veiligheid en alle normen in acht worden genomen.



**puncture  
block**



Onze Puncture Block tussen-zool is zacht en flexibel.

Hierdoor verbruikt uw voet minder energie tijdens het lopen. Deze zool heeft geen harde oppervlakken tussen de PU-buitenzool en de binnenzool. Toch blijft uw voet beschermd tegen spijkers en scherpe voorwerpen die de buitenzool kunnen doorboren.

Puncture Block heeft de test voor perforatie met nieuwe 3 mm spijkers doorstaan, volgens de vereisten van EN 20345 (meest recente norm).

De zool is duurzaam en gemaakt van milieuvriendelijk materiaal.



# DE ZOOL

## - EEN BELANGRIJK ONDERDEEL VAN KWALITATIEF HOOGWAARDIG SCHOEISEL

Heby u er ooit bij stilgestaan hoe belangrijk de zolen in uw schoenen zijn voor een comfortabele werkdag? De zolen hebben verschillende functies. De binnenzool biedt uitstekende ondersteuning, heeft een goede damping, draagt bij aan het handhaven van de juiste temperatuur, voert vocht af en, niet in de laatste plaats, geeft de voeten een comfortabel voetbed.



### Work Comfort EVO-zool, milieuvriendelijke inlegzool

Naast alle functies en eigenschappen van de zool, hebben we ook rekening gehouden met het milieu. De Work Comfort EVO-binnenzool, die bij alle beschermende schoenen en laarzen van Wenaas is inbegrepen, is een van de meest milieuvriendelijke binnenzolen op de markt. De zool is gemaakt van gerecycled materiaal. De verpakking is gemaakt van recycleerbaar karton. De kartonnen verpakking kan worden gerecycled.



### Gerecycled PET

De binnenzool is gemaakt van PET, een polyester materiaal dat is gemaakt van gerecyclede flessen en ander polyester afval.



### Vochtafvoerend en luchtig

De zool zorgt ervoor dat de lucht in de schoen circuleert. De inlegzool heeft sterk absorberende en ademende eigenschappen, waardoor uw voeten droog en fris aanvoelen.



### Droogt snel

De zool droogt snel na de werkdag. De zool heeft ook antibacteriële eigenschappen die bacteriën neutraliseren en geurtjes verwijderen.



### Lichtgewicht

De zool is licht van gewicht en voegt geen noemenswaardig gewicht toe aan de schoen.



### ESD (antistatische binnenzool)

De Work Comfort EVO-binnenzool is antistatisch. Statische elektriciteit ontstaat wanneer niet-geleidende materialen zoals de schoenzool en de vloer met elkaar in contact komen. De statische elektriciteit kan zich ophopen in het lichaam en er kunnen elektrische schokken optreden. Zolen met antistatische eigenschappen dragen bij aan het verminderen van de optredende spanning.

## Hoe helpt de zool vermoeide voeten te voorkomen?

- A. De zool is gestabiliseerd om de voet een uitstekende ondersteuning van de voetboog te bieden.
- B. Extra dikte in de zone van de tenen maakt de voeten minder vermoeid.
- C. Het juiste verval: het juiste verval is niet alleen belangrijk bij hardloopschoenen, ook het beschermende schoeisel dat u gedurende acht uur per dag draagt, moet zo comfortabel mogelijk zijn.

Het verval is het verschil in de zool van de schoen van de bal tot de hiel en is belangrijk om het lichaam de juiste hoek en balans te geven. Work Comfort EVO heeft een verval dat is aangepast voor gebruik in beschermend schoeisel dat dagelijks vele uren wordt gedragen.



BOOT WENAAS BERSERK BALDER S3 0-1420-1101-10

ESD-goedgekeurde, waterafstotende en ademende laarzen in een modern ontwerp, vetersysteem met slim bindmechanisme, bovenwerk van generfd leer en een lichte en zachte buitenzool van rubber/PU. Zeer comfortabele laarzen met uitstekende antislip, steungevende en verzachtende eigenschappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 HRO WR SRC, ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR, UKCA
MATERIAAL	Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zachte, metaalvrije Puncture Block inlegzolen: Work Comfort EVO-zool. Voor Tech2o. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.



ENKELLAARZEN WENAAS BERSERK BORR S3 0-1320-1101-10

ESD-goedgekeurde, waterafstotende en ademende halfhoge schoenen in een modern ontwerp met snelspansysteem, bovenmateriaal van generfd leer en een lichte en zachte buitenzool van rubber/PU. Zeer comfortabele halfhoge schoenen met uitstekende antislip, steungevende en verzachtende eigenschappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 HRO WR SRC, ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR, UKCA
MATERIAAL	Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zachte, metaalvrije Puncture Block inlegzolen: Work Comfort EVO-zool. Voor Tech2o. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.



SCHOENEN WENAAS BERSERK GILBY S3 0-1220-1101-10

ESD-goedgekeurde, waterafstotende en ademende schoenen in een modern ontwerp met slim spanmechanisme, bovenmateriaal van hoogwaardig leer en een lichte en zachte buitenzool van rubber/PU. Zeer comfortabele schoenen met goede antislip, steungevende en verzachtende eigenschappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 HRO WR SRC, ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR, UKCA
MATERIAAL	Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zachte, metaalvrije Puncture Block inlegzolen: Work Comfort EVO-zool. Voering: Tech2o. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.



LAARZEN WENAAS BERSERK BRAGE EH 0-1270-0-10

Isoleert elektrische stroom, waterafstotende en ademende laarzen met bovenmateriaal van hoogwaardig generfd leer en A-Top veterspansysteem. Zeer comfortabele laarzen met een lichte en zachte buitenzool van rubber/PU met uitstekende antislip, steungevende en verzachtende eigenschappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-47
STANDARD	EN ISO 20345:2022, SB FO E PL WR HRO SR, ASTM F2413-18 M/I/C EH PR, UKCA
MATERIAAL	Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zachte, metaalvrije Puncture Block inlegzolen: Work Comfort EVO-zool. Voor Tech2o. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.







**HALFHOGESCHOENEN WENAAS  
BERSERK LOKE EH** 0-1240-0-10

Isoleert elektrische stroom, waterafstotende en ademende halfhoge schoenen met bovenmateriaal van hoogwaardig generfd leer en A-Top veterspansysteem. Zeer comfortabele laarzen met een lichte en zachte buitenzool van rubber/PU met uitstekende antislip, steungevende en verzachtende eigenschappen.

**KLEUREN** 10 Zwart

**MATEN** 36-47

EN ISO 20345:2022, SB FO E PL WR HRO SR, ASTM F2413-18 M/I/C EH PR, UKCA

**MATERIAAL** Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zachte, metaalvrije Puncture Block inlegzolen: Work Comfort EVO-zool. Voor Tech2o. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.



**SCHOENEN WENAAS BERSERK TYR EH** 0-1250-0-10

Isoleert elektrische stroom, waterafstotende en ademende schoenen met bovenmateriaal van hoogwaardig generfd leer en A-Top veterspansysteem. Zeer comfortabele laarzen met een lichte en zachte buitenzool van rubber/PU met uitstekende antislip, steungevende en verzachtende eigenschappen.

**KLEUREN** 10 Zwart

**MATEN** 36-47

EN ISO 20345:2022, SB FO E PL WR HRO SR, ASTM F2413-18 M/I/C EH PR, UKCA

**MATERIAAL** Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zachte, metaalvrije Puncture Block inlegzolen: Work Comfort EVO-zool. Voering: Tech2o. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.



# FORMA

De collectie beschermende schoenen bestaat uit modellen in een conventioneel ontwerp met materialen van de hoogste kwaliteit. De schoenen zien eruit als vrijetijdsschoenen.

Forma is een bekend schoenenmerk dat werd opgericht in 1906, toen de Th. Svendsen schoenenfabriek werd opgericht, om daarna in 1999 te worden overgenomen door Wenaas. Het was de grootste schoenenfabrikant van Noorwegen en het eerste bedrijf dat beschermend schoeisel produceerde. De fabriek was de eerste ter wereld die een zachte spijkerzool produceerde en kreeg ook de standaard "God Design" ("Goed Ontwerp") toegekend. Wij hebben het merk Forma nu weer in ere hersteld. De collectie beschermende schoenen bestaat uit modellen in een conventioneel ontwerp met materialen van de hoogste kwaliteit.



## Een klassieke halfhoge schoen met een Amerikaans ontwerp

Een geweldige laars in Amerikaanse stijl van generfd Italiaans leer. Zachte en comfortabele zool met een metaalvrije spijkerzool en een zachte rand aan de bovenkant maakt deze schoen een instant favoriet. Rubberen buitenzool met antislip en goede enkelsteun.

## Bakken - met aantreklus.

Tech2o waterproof systeem. Membraan "sok" in de laars die ervoor zorgt dat u de naden en onderdelen van de laars niet voelt, waardoor het comfort toeneemt. U houdt gegarandeerd droge voeten dankzij de sok, die ervoor zorgt dat er geen vocht wordt vastgehouden tussen het binnen- en buitenmateriaal, terwijl de afwezigheid van naden voorkomt dat er water binnensijpelt.



**LAARZEN WENAAS BERSERK BORG S3** 0-75-955-10

ESD-goedgekeurde laarzen met 3D mesh met ademende stoffen voering en zijrits en veters. Zeer comfortabele laarzen met goede antislip en steungevende eigenschappen.

**KLEUREN** 10 Zwart

**MATEN** 36-47

**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 HRO SRC, ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR, UKCA

**MATERIAAL** Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zacht, metaalvrij Puncture Block-voering: 3D mesh-stof. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.



**HALFHOGESCHOENEN WENAAS  
BERSERK BURR S3** 0-75-957-10

ESD-goedgekeurde 3D mesh-laarzen met ademende voering en veters. Zeer comfortabele laarzen met goede antislip en steungevende eigenschappen.

**KLEUREN** 10 Zwart

**MATEN** 36-47

**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 HRO SRC, ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR, UKCA

**MATERIAAL** Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: rubber/PU. Anti-penetratie bescherming: zacht, metaalvrij Puncture Block-voering: 3D mesh-stof. Beschermende veiligheidsneus: glasvezel.



**HALFHOGESCHOEN WENAAS HIBERNIA S3S** 0-6060-0-10

Halfhoge schoenen in een traditioneel model met bovenwerk van generfd leer. De halfhoge schoenen hebben een iconische en flexibele buitenzool met goede antislipeigenschappen en ondersteuning voor de voetboog, een veiligheidsneus en zachte antiperforatiebescherming.

**KLEUREN** 10 Zwart

**MATEN** 36-48

**STANDARD** EN ISO 20345:2022, S3S HRO FO SR UKCA

**MATERIAAL** Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: 3D Luchtgaas. Beschermende veiligheidsneus: aluminium



**LAARZEN WENAAS BAKKEN S3** 0-9060-0-50

Kaplaarzen in een traditioneel model met bovenwerk van generfd leer en waterproof membraan. De lichte en soepele buitenzool is iconisch en biedt zeer goede grip.

**KLEUREN** 50 Bruin

**MATEN** 36-48

**STANDARD** EN ISO 20345:2022, S7S HRO FO SR, UKCA

**MATERIAAL** Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: 3D Luchtgaas. Beschermende veiligheidsneus: aluminium





# Een zwaargewicht vermomd als een lichtgewicht



**Comfort:**

- Uitstekende damping en juiste hoogte voorkomen het verzwikken van de enkel.
- Gemakkelijk aan en uit te trekken dankzij veters, rits aan de zijkant en lusje aan de hiel
- Lichtgewicht

**Veiligheid:**

- Elektrisch isolerende, speciale zool tot maximaal 18.000 volt
- Hoogste beschermingsniveau tegen lassen en haaks slijpen
- Zeer goede grip en antislip-eigenschappen

De bescherming tegen hoogspanning maakt van lithium een uitstekende keuze, ook voor mensen die werken aan spoorwegen of in een andere, onder spanning staande omgeving. Volledig dekkende laag. Intelligente oplossingen voor de naden voorkomen dat gesmolten metaal, cement, olie en andere gemorste middelen aan de schoenen blijven kleven. Het is gemakkelijk om de schoenen uit te spoelen zonder de rits en schoenveters te beschadigen.

**LAARZEN SMELTEVERK LITHIM SB 0-5203-112-10**

Comfortabele laarzen die uitstekende bescherming bieden tegen hoge temperaturen en gesmolten metaal. Isolatie tegen elektriciteit tot 18.000V en hittebeschermende draad in de naden. Laag die veters aan voorkant en zijrits bedekt, met zachte bescherming boven de wreef.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	38-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, SB P E FO M WRU HRO AL HI-3 SRC, testet iht. EH ASTM F2413-11
MATERIAAL	Bovenmateriaal: generfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



# VERNER

We hebben het merk Verner in ere hersteld. Verner werd oorspronkelijk in 1918 opgericht als schoenenfabriek Møre en werd in 2002 overgenomen door Wenaas. Lichtgewicht en hoogwaardige materialen waren belangrijk bij het ontwikkelen van deze collectie. De collectie bestaat uit modellen die geschikt zijn voor werkzaamheden in de dienstverlenende sector, magazijnen en de ambachtelijke industrie.

**Deze schoenencollectie stelt de zool centraal!**  
Onze nieuwe, sportieve collectie veiligheidsschoenen, Verne, bestaat uit vier verschillende modellen. De Phantom S3 en Virgo S1P hebben een speciaal ontwikkelde PU-zool, die bijzonder geschikt is voor gladde vloeren. De buitenzool heeft een groot contactoppervlak en biedt goede grip op natte en gladde vloeren.

De zool presteerde zeer goed bij de slipveiligheidstest volgens de nieuwe EN 20345-norm.

Bij de ontwikkeling van de Verner-serie hebben wij veel aandacht besteed aan het lichte gewicht van de schoenen en de uitstekende materialen. De modellen zijn geschikt voor de dienstensector, de lichte industrie en de ambachtelijke sector.



**SCHOENEN WENAAS PHANTOM S3 0-14202-0-10**

Sportschoen met een bovenwerk van microvezel en stof en een snelspan-systeem waardoor de schoenen gemakkelijk en snel aan en uit te trekken zijn. Lichte en metaalvrije schoenen met een zachte spike trap bescherming, waardoor de schoenen zeer comfortabel zijn. Comfortabele, uitneembare Work Comfort EVO-inlegzool.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC, UKCA
MATERIAAL	Bovenstuk: microvezel Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij. Voering: 3D Luchtgaas. Beschermende veiligheidsneus: composiet.



**SCHOENEN SPORT WENAAS VIRGO S1P 0-14201-0-10**

Sportschoenen met een bovenwerk van microvezel en stof. ESD-goedgekeurde, lichte en metaalvrije schoenen met zachte spike trap bescherming, waardoor de schoenen zeer comfortabel zijn. Comfortabele, uitneembare Work Comfort EVO-inlegzool.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S1P SRC, UKCA
MATERIAAL	Bovenstuk: microvezel Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: 3D Luchtgaas. Beschermende veiligheidsneus: composiet.







SCHOENEN WENAAS CALYPSO S3 0-14200-0-10

Traditionele schoenen in een modern ontwerp met een bovenwerk van microvezel. ESD-goedgekeurde, lichte en metaalvrije schoenen met zachte spike trap bescherming, waardoor de schoenen zeer comfortabel zijn. Comfortabele, uitneembare Work Comfort EVO-inlegzool.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC, UKCA
MATERIAAL	Bovenstuk: microvezel Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: 3D Luchtgaas. Beschermende veiligheidsneus: composiet



SCHOENEN WENAAS SCOTIA S3 0-14300-0-10

Traditionele schoenen in een modern ontwerp met een bovenwerk van microvezel. ESD-goedgekeurde, lichte en metaalvrije schoenen met zachte spike trap bescherming, waardoor de schoenen zeer comfortabel zijn. Comfortabele, uitneembare Work Comfort EVO-inlegzool.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC, UKCA
MATERIAAL	Bovenstuk: microvezel Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: 3D Luchtgaas. Beschermende veiligheidsneus: composiet



SCHOEN SPIDER S3 0-72-820-10

Schoenen met een bovenwerk van microvezel en stoere contrasterende kleuren. Vetersluiting met eenvoudig aanhaalmechanisme. TPU/PU-zool met goede demping. Aluminium veiligheidsneus voor betere bescherming en met een slanker design. Zachte nagelbescherming. ESD goedgekeurd. Het Wenaas Workpro zoolsysteem van Currex is goedgekeurd voor gebruik met dit model. Uitneembare binnenzool. Wordt geleverd met een extra set schoenveters.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	37-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: textiel. Buitenzool: TPU/PU. Nagelprofiel: Zacht. Voor: Dri-Tex textiel. Beschermneus: aluminium.



SCHOENEN MONZA S1P 0-3300-351-10

Stevige schoenen met een bovenwerk van ademende stof. Met zijn coole vormgeving, slanke veiligheidsneus en lichte gewicht voelt en ziet deze schoen er niet uit als een typische veiligheidsschoen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	38-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S1 P ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: stof. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



SCHOENEN PRO RUN 53 0-76-850-10

Waterproof en ademende stevige schoenen met een W-TEX membraanvoering. Lichtgewicht, stabiele en sportieve zool met ondersteuning voetboog, gemaakt van PU/PU materiaal voor een goede grip. Het A-Top vetersysteem maakt het gemakkelijk om de schoenen aan en uit te trekken.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 WR SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: microvezel, polyamide. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: W-TEX membraan. Beschermende veiligheidsneus: composiet



KLOMPEN MUNIN & HUGIN SB 0-8522-0-10

Klassieke en comfortabele klompen met beschermende veiligheidsneus en omkeerbare hakvergrendeling. Ruime pasvorm met ventilatiegaten aan de zijkanten.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, SB SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: PU-leer. Buitenzool: PU. Voering: stof/ leder. Beschermende veiligheidsneus: staal.



KLOMPEN MUNIN & HUGIN SB 0-8522-0-40

Klassieke en comfortabele klompen met beschermende veiligheidsneus en omkeerbare hakvergrendeling. Ruime pasvorm met ventilatiegaten aan de zijkanten.

KLEUREN	40 Wit
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, SB SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: PU-leer. Buitenzool: PU. Voering: stof/ leder. Beschermende veiligheidsneus: staal.





# LEOPARD

Nieuwe hoogwaardige collectie van het Duitse merk Leopard. De modellen worden geleverd met een speciaal ontwikkelde en ontworpen zool van MegaStampi. De brede zool is gemaakt van zeer zacht PU en heeft een asymmetrische aluminium veiligheidsneus. Alles bij elkaar zorgt dit voor zeer comfortabele schoenen voor wie ergonomische modellen nodig heeft.

De collectie bestaat uit twee modellen schoenen en een paar halfhoge schoenen met de nieuwste zooltechnologie van Desma MSI, die extra dempend materiaal bevat. De brede zolen zijn gemaakt van zeer zacht PU en hebben een asymmetrische aluminium veiligheidsneus, die de modellen ruim en comfortabel maken.

Voor degenen die extra grote maten nodig hebben, hebben wij in de Leopard-collectie modellen tot maat 54.



HALFHOGESCHOENEN LEOPARD 1430 S3 0-1430-0-10

Comfortabele halfhoge schoenen van zacht leer en A-Top vetersysteem om de laarzen snel en gemakkelijk aan en uit te trekken. De halfhoge schoenen zijn ruim en comfortabel door de asymmetrische veiligheidsneus.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	38-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: genarfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



HALFHOGESCHOENEN LEOPARD 1431 S3 0-1431-0-10

Comfortabele schoenen van zacht leer met een wijde pasvorm en A-Top vetersysteem om de laarzen snel en gemakkelijk aan en uit te trekken. De halfhoge schoenen zijn ruim en comfortabel door de asymmetrische veiligheidsneus.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	38-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: genarfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



SCHOENEN LEOPARD 1673 S1P 0-1673-0-10

Sportschoenen met een wijde pasvorm en een bovenwerk van microvezel en stof. De halfhoge schoenen zijn ruim en comfortabel door de asymmetrische veiligheidsneus.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	38-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S1P SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: microvezel/stof. Buitenzool: rubber/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



SCHOENEN EXENA CUBA S1P 0-1272-1205-50

Lichte schoenen met een wijde pasvorm met leren bovenwerk en een comfortabele PU-zool. De schoenen zijn metaalvrij en antistatisch.

KLEUREN	50 Bruin
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S1 P SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: suède. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: composiet



SANDAAL JOHN S1P 0-1100-5203-10

Lichtgewicht en sportieve sandaal in een modern ontwerp. Comfortabel voetbed dankzij de gevoerde en ademende binnenzool.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S1P SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: suède. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: composiet



ASFALT PRO is de serie die het mogelijk maakt om langer dan een uur op warm asfalt te werken zonder de gezondheid en veiligheid in gevaar te brengen.

HALFHOGESCHOENEN ASFALT PRO 0-6432-0-10

Comfortabele halfhoge asfalteringschoenen voor werk op warm asfalt gedurende meer dan een uur, zonder enige gezondheids- of veiligheidsrisico's. De halfhoge schoenen zijn geschikt voor asfaltering, beschermen tegen hitte en laten geen voetafdrukken achter.



FARGE	10 Zwart
MATEN	39-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S2 HI CI HRO
MATERIAAL	Bovenwerk: genarfd leer. Buitenzool: rubber/PU. Voering: leer Beschermende veiligheidsneus: staal.



WERKSCHOENEN



LAARS EXENA PHOENIX RITS 0-1472-1205-10

Veterlaars van leer met ritssluiting aan de zijkant. Comfortabele PU/PU-zool. Licht, ruim, metaalvrij en antistatisch. Samengestelde neus en zachte nagelbescherming. Uitneembare binnenzool.

**KLEUREN** 10 Zwart  
**MATEN** 39-48  
**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 SRC  
**MATERIAAL** Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Nagelprofiel: Zacht. Voor: Textiel. Beschermneus: Composiet.



HALFHOGHE SCHOENEN EXENA VICOTRIA S3 0-1371-1205-10

Lichte halfhoge schoenen met een wijde pasvorm met een bovenwerk van leer en een comfortabele voering van stof. Geschikt voor beroepen die halfhoog schoeisel vereisen.

**KLEUREN** 10 Zwart  
**MATEN** 35-48  
**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 SRC  
**MATERIAAL** Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: composiet



SCHOENEN EXENA HAMILTON S3 0-1271-1205-10

Lichte schoenen met een wijde pasvorm met een bovenwerk van leer en een comfortabele voering van stof. Geschikt voor beroepen die S3-schoeisel vereisen.

**KLEUREN** 10 Zwart  
**MATEN** 35-48  
**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 SRC  
**MATERIAAL** Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: composiet



LAARZEN EXENA TORONTO S3 CI 0-1471-1205-10

Bontvoering met veters en zijritsen. De laarzen zijn licht van gewicht en hebben een wijde pasvorm, en houden u warm en comfortabel tijdens de winter.

**KLEUREN** 10 Zwart  
**MATEN** 35-48  
**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 CI SRC  
**MATERIAAL** Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: bont Beschermende veiligheidsneus: composiet



LAARZEN EXENA TERRANOVA S3 CL 0-1571-1205-10

Lichte en comfortabele winterlaarzen met bontvoering. Gemakkelijk aan te trekken dankzij lusjes aan de zijkanten. Uitneembare inlegzool.

**KLEUREN** 10 Zwart  
**MATEN** 35-48  
**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 CI SRC  
**MATERIAAL** Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: zacht Voering: bont Beschermende veiligheidsneus: composiet



LAARS EXENA TERRANOVA S3 SRC 0-1671-1205-10

Laars met leren bovenwerk, ongevoerd. Comfortabele PU/PU-zool. Lichte, ruime, metaalvrije en antistatische laars met composiet neus en zachte nagelbescherming. Uitneembare binnenzool.

**KLEUREN** 10 Zwart  
**MATEN** 35-48  
**STANDARD** EN ISO 20345:2011, S3 SRC  
**MATERIAAL** Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Nagelprofiel: Zacht. Beschermneus: Composiet.







**HALFHOGE SCHOENEN SVEIS LIPARI S3. 0-1330-1105-10**

Laslaarzen in een robuuste uitvoering met een bovenwerk van leer. Beschermende afdekking aan voorkant en stevige buitenzool van rubber/PU met extra bescherming, antistatisch, olie- en hittebestendig. Comfortabele, antistatische, gewatteerde inlegzool.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	38-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 HRO SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: leer. Buitenzool: rubber/PU. Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: composiet Spike trap: zacht



**WERKSCHOENEN**

**KLOMPEN LILAC 20 SB 0-1028-8701-10**

Lichte en comfortabele klompen met hakvergrendeling en bovenwerk van ademend texfiber. De klompen kunnen in de wasmachine gewassen worden, waardoor ze geschikt zijn voor een aantal verschillende beroepen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, SB E A ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: texfibre Buitenzool: PU. Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: composiet



**KLOMPEN CHERRY 20 SB 0-1029-8701-40**

Lichte en comfortabele klompen met hakvergrendeling en bovenwerk van ademend texfiber. Deze schoenen zijn ideaal voor mensen die een beroep uitoefenen dat het gebruik van witte schoenen vereist. Kunnen in de machine gewassen worden.

KLEUREN	40 Wit
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, SB E A ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: texfibre Buitenzool: PU. Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: composiet



**MOCASSIN GLADA 20 S2 0-1611-4204-40**

Lichtgewicht mocassin met stijlvolle, blauwe contrasterende details. Het bovenwerk met microvezel is ademend en waterafstotend. Deze schoenen zijn ideaal voor mensen die een beroep uitoefenen dat het gebruik van witte schoenen vereist. Kunnen in de machine gewassen worden.

KLEUREN	40 Wit
MATEN	36-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, SRC S2
MATERIAAL	Bovenstuk: microvezel Buitenzool: PU/PU. Voering: ademende stof. Beschermende veiligheidsneus: composiet







LAARZEN PU TECHNO JOBMASTER+ S5 0-9503-0-15

Een allround hoge opvouwbare PU-laars. De goede demping en het lichte gewicht zorgen voor veel comfort. De laars is bestand tegen mineralen, dierlijke oliën, plantaardig vet, ontsmettingsmiddelen, kunstmest, oplosmiddelen en verschillende chemicaliën.

KLEUREN	15 Groen
MATEN	36-49
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S5 SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Beschermende veiligheidsneus: composiet



LAARZEN PU TECHNO RIGGER S5 0-9502-0-10

Een allround PU-laars. De goede demping en het lichte gewicht zorgen voor veel comfort. XtremeGrip TPU/PU-zool De laars is bestand tegen mineralen, dieren, plantaardig vet, ontsmettingsmiddelen, meststoffen, oplosmiddelen en verschillende chemicaliën.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-49
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S5 SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: staal Beschermende veiligheidsneus: staal.



LAARZEN PU TECHNO TERMO S5 0-9600-0-15

Thermoslaarzen van PU, isolerend tot -50 C. Hoog, opvouwbaar model. De goede demping en het lichte gewicht zorgen voor veel comfort. Laarzen met UltraGrip PU-zool. De laars is bestand tegen mineralen, dieren, plantaardig vet, ontsmettingsmiddelen, kunstmest, oplosmiddelen en verschillende chemicaliën.

KLEUREN	15 Groen
MATEN	39-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S5 CI SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Beschermende veiligheidsneus: composiet



LAARZEN PU TECHNO JOBMASTER S4 0-9501-0-40

Een allround hoge opvouwbare PU-laars. De goede demping en het lichte gewicht zorgen voor veel comfort. De laars is bestand tegen mineralen, dierlijke oliën, plantaardig vet, ontsmettingsmiddelen, kunstmest, oplosmiddelen en verschillende chemicaliën.

KLEUREN	40 Wit
MATEN	36-49
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S4 SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: leer. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: staal Beschermende veiligheidsneus: staal.



LAARZEN PVC ARISAN S5 0-9505-0-15

Allround laarzen van PVC. Hoog model Goede demping en licht gewicht zorgen voor veel comfort.

KLEUREN	15 Groen
MATEN	37-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S5 SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: leer Buitenzool: PU. Spike trap: staal Beschermende veiligheidsneus: staal.





LAARZEN EXENA DYABLO CHEM S5 0-9506-0-30

Hoog model in PVC/Nitril, dat goede bescherming biedt tegen chemicaliën. De goede demping en het lichte gewicht zorgen voor veel comfort.

KLEUREN	30 Geel
MATEN	36-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S5 SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: PVC/Nitril Buitenzool: PVC/Nitril Spike trap: staal Voering: polyester Beschermende veiligheidsneus: staal.



PVC LAARS NORA ISEO 0-9402-0-10

PVC laars zonder beschermneus. Goede schokabsorptie en slipweerstand.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	37-47
STANDARD	EN ISO 2347:2012 04 SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: PVC. Buitenzool: PVC. Voering: Polyester.



SCHOENEN JALAS 7128 ZENIT EVO S1P 0-7128-0-10

ESD-goedgekeurde, lichte en sportieve schoenen met een bovenwerk van gebreide stof en kunststof delen voor extra bescherming tegen slijtage. De schoenen zijn comfortabel en hebben een wijde pasvorm.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S1P SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: gebreide stof. Buitenzool: PU/PU. Anti-perforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: Stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



Kwaliteit, comfort en veiligheid sinds 1916. De Jalas-collectie is sportief en de schoenen kunnen gemakkelijk worden verward met vrijetijdsschoenen. De modellen zijn echter gemaakt met de grootste aandacht voor veiligheid, kwaliteit en comfort. Sommige modellen van Jalas zijn ook verkrijgbaar tot maat 50.



SCHOENEN JALAS 7168 ZENIT EVO S3 0-7168-0-10

ESD-goedgekeurde, lichte en sportieve schoenen met een bovenwerk van gebreide stof en kunststof delen voor extra bescherming tegen slijtage. De schoenen zijn comfortabel met een wijde pasvorm en zijn snel aan en uit te trekken met het BOA®-vetersysteem.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: gebreide stof. Buitenzool: PU/PU. Anti-perforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: Stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



SCHOENEN JALAS 9965 EXALTER S3 0-9965-0-10

ESD-goedgekeurde schoenen met een bovenwerk van microvezel en stof. Lichtgewicht met een wijde pasvorm en gemakkelijk aan en uit te trekken met het BOA®-vetersysteem. Geschikt voor gebruik op plaatsen waar het gevaar bestaat op scherpe voorwerpen te stappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	34-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: microvezel/stof. Buitenzool: rubber/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: Stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium







SCHOENEN JALAS 7138 ZENIT ZENIT S3 0-12503-1738-10

Stevige ESD-goedgekeurde schoenen met een goede pasvorm, een bovenwerk met PU-coating en een PU/PU buitenzool met goede demping en steun voor de voetboog. Het BOA®-vetersysteem maakt het gemakkelijk om de schoenen aan en uit te trekken. Geschikt voor gebruik op plaatsen waar het gevaar bestaat op scherpe voorwerpen te stappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	38-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 ESD SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: Stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



SANDAAL JALAS 3008 ZENIT S1P 0-3008-0-10

ESD-goedgekeurde sandaal met PU-gecoat leer. Licht en ademend, met een goede pasvorm. Snel uit te trekken met drie klittenbandsluitingen. Geschikt voor gebruik op plaatsen waar het gevaar bestaat op scherpe voorwerpen te stappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S1P ESD SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: stof PU-gecoat leer. Beschermende veiligheidsneus: aluminium



HALFHOGESCHOENEN, JALAS, 1828 JUPITER S3 0-1828-0-10

Stevige ESD-goedgekeurde halfhogeschoeenen met een bovenwerk van PU-gecoat leer. Zeer comfortabel door de goede pasvorm. Geschikt voor gebruik het hele jaar door; in veeleisende omgevingen en op plaatsen waar het gevaar bestaat op scherpe voorwerpen te stappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-50
STANDARD	EN ISO 20345, S3 HI CI HRO ESD SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: rubber/PU. Spike trap: staal, Voering: Stof. Beschermende veiligheidsneus: aluminium,



HALFHOGESCHOENEN JALAS 1718 ZENIT S3 0-1718-0-10

Stevige ESD-goedgekeurde halfhogeschoeenen met een goede pasvorm, een bovenwerk met PU-coating en een PU/PU buitenzool met goede demping en steun voor de voetboog. Comfortabel met een wijde pasvorm en snel aan en uit te trekken met het BOA®-vetersysteem. Geschikt voor gebruik op plaatsen waar het gevaar bestaat op scherpe voorwerpen te stappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 ESD SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: PU/PU. Spike trap: staal Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



HALFHOGESCHOENEN JALAS 7178 ZENITEVO S3 0-7178-0-10

ESD-goedgekeurde, lichte en sportieve halfhogeschoeenen met een bovenwerk van gebreide stof en kunststof delen voor extra bescherming tegen slijtage. De halfhogeschoeenen zijn comfortabel met een wijde pasvorm en zijn snel aan en uit te trekken met het BOA®-vetersysteem.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: gebreide stof. Buitenzool: PU/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: Stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



SCHOENEN JALAS 9985 EXALTER S3 0-9985-0-10

ESD-goedgekeurde schoenen met een bovenwerk van microvezel en stof. Lichtgewicht met een wijde pasvorm en gemakkelijk aan en uit te trekken met het BOA®-vetersysteem. Geschikt voor gebruik op plaatsen waar het gevaar bestaat op scherpe voorwerpen te stappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	34-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 ESD SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: microvezel/stof. Buitenzool: rubber/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: Stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



LAARS 8 JALAS 1878 OFFROAD S3 0-1878-0-10

Stevige ESD-goedgekeurde halfhogeschoeenen met een bovenwerk van PU-gecoat leer. Zeer comfortabel door de goede pasvorm. Geschikt voor gebruik het hele jaar door; in veeleisende omgevingen en op plaatsen waar het gevaar bestaat op scherpe voorwerpen te stappen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-50
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 HI CI HRO ESD SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: rubber/PU. Spike trap: staal Voering: stof Beschermende veiligheidsneus: aluminium



LAARZEN JALAS ICE TRACK S3 0-1808-0-10

Drievoudig gelaagde voering met rits en veters voor zeer koude klimaten. Het met PU beklede leren bovenwerk beschermt en houdt de voeten de hele dag warm en comfortabel. De buitenzool van nitril is bestand tegen olie en hitte en biedt een goede grip, terwijl de aluminium veiligheidsneus van Jalas®, de plasma-gecoate spike trap bescherming en de dubbele demping van Poron® XRD® blessures voorkomen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO
MATERIAAL	Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: rubber/PU. Spike trap: zacht Voering: aluminiumfolie, Meida® thermo-isolatie, polyester bont. Beschermende veiligheidsneus: aluminium





WERKSCHOENEN



LAARZEN JALAS HEAVY DUTY GTX S3 0-1398-0-10

Winterlaarzen met een bovenwerk van generfd leer en stof en een water-proof Gore-Tex membraan. De laarzen hebben een extra warme bontvoering die isoleert tegen koude temperaturen. Comfortabele Vibram® Arctic Grip Pro zool van PU/rubber, die goede grip biedt op natte sneeuw en ijs. Ruime pasvorm met een zachte spikebescherming en composiet veiligheidsneus en een dubbel BOA®-vetersysteem voor perfecte afstelling. Uitneembare inlegzool.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC WR CI HRO
MATERIAAL	Bovenwerk: generfd leer, Gore-Tex membraan Buitenzool: PU/rubber. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Voering: bont Beschermende veiligheidsneus: composiet



HALFHOGESCHOENEN JALAS EXALTER GTX S3 0-9988-0-10

Halfhoge schoenen met een bovenwerk van microvezel en Gore-Tex waterproof membraan, en een comfortabele PU/rubberen Vibram® zool met steun voor de voetboog. Lichtgewicht, wijde pasvorm en snel aan en uit te trekken met het BOA®-vetersysteem. Geschikt om te dragen in vochtige en natte werkomgevingen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	34-47
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 SRC WR HRO
MATERIAAL	Bovenwerk: microvezel, Gore-Tex membraan. Buitenzool: Vibram® PU/Rubber. Voering: stof Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij Beschermende veiligheidsneus: aluminium



HALFHOGESCHOENEN, JALAS 1848K TITAN S3 0-1848-0-10

Stevige schoenen met een goede pasvorm, bovenwerk met PU-coating en buitenzool van rubber/PU met goede demping en steun voor de voetboog. Cambrelle® en Thinsulate voering met een wijde pasvorm. Kevlar-draad in de naden die gedurende korte tijd bestand zijn tegen blootstelling aan 427°C hitte en gedurende langere tijd tegen blootstelling aan 204°C hitte. Geschikt voor gebruik het hele jaar door in de nabijheid van hete oppervlakken en metaalproductie en in omgevingen met scherpe voorwerpen.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-50
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S3 CI HRO SRC
MATERIAAL	Bovenmateriaal: met PU gecoat leer. Buitenzool: rubber/PU. Antiperforatiebescherming: zacht, metaalvrij - Cambrelle® en Thinsulate voering. Beschermende veiligheidsneus: aluminium



VEILIGHEIDSSCHOENEN JALAS 1550 LOW S2 0-1550-2-10

ESD-goedgekeurde mocassin, veiligheidsschoenen met buitenzool van rubber en bovenwerk van PU-gecoat leer. Brede pasvorm geschikt voor mensen met brede voeten.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	36-48
STANDARD	EN ISO 20345:2011, S2, SRC, HRO, CI
MATERIAAL	Bovenwerk: PU-gecoat leer. Buitenzool: PU/rubber. Voering Cambrelle®, polyester. Beschermende veiligheidsneus: aluminium



WERKSCHOENEN



KLOMPEN EMBLA & ASK OB 0-8523-0-40

Klassieke klompen met bovenwerk van PU-leer en oliebestendige buitenzool. Breed model, ventilatieopeningen en gewatteerd voetbed zorgen voor comfort. De tweezijdig draagbare hielband maakt de klomp extra comfortabel. Geschikt voor werk in laboratoria, medische kantoren en de voedselverwerkende industrie.

KLEUREN	40 Wit
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20347:2012, OB FO SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: PU-leer. Buitenzool: PU. Voering: stof/leder.



KLOMPEN EMBLA & ASK OB 0-8523-0-10

Klassieke klompen met bovenwerk van PU-leer en oliebestendige buitenzool. Breed model, ventilatieopeningen en gewatteerd voetbed zorgen voor comfort. De tweezijdig draagbare hielband maakt de klomp extra comfortabel. Geschikt voor werk in laboratoria, medische kantoren en de voedselverwerkende industrie.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-48
STANDARD	EN ISO 20347:2012, OB FO SRC
MATERIAAL	Bovenwerk: PU-leer. Buitenzool: PU. Voering: stof/leder.







WERKSCHOENEN



ZOOL WENAAS WORK COMFORT EVO 0-9003-1000-98

De inlegzool biedt goede demping, wat steun geeft bij statisch en dynamisch werk. De zool is extra dik waar de bal de zool raakt, voor extra comfort. Het materiaal zorgt ervoor dat vochtigheid geabsorbeerd wordt en dat de zool snel droogt. Zool en verpakking gemaakt van hergebruikt materiaal. Machinewasbare zool

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	36-48
MATERIAAL	Gerecycled open celschuim.



ZOOL WENAAS WORK COMFORT 0-81-293-45

Wenaas Work Comfort dubbele gel ESD-zool met uitstekend dempend effect. Voorkomt vermoeidheid en pijnlijke voeten en is speciaal ontwikkeld voor werkschoenen die de hele dag gedragen worden. De zool heeft snijlijnen om de maat aan te passen.

KLEUREN	45 Koningsblauw
MATEN	36-39-46-48
MATERIAAL	Antistatisch PU. Blauw gelkussen. Blauwe antistatische stof.



SOLE WENAAS WORKPRO LAV 0-9000-1000-98

ESD-inlegzool voor statisch en dynamisch werk met aanpassing voor individuele ondersteuning van de voetboog. De zool is ontworpen voor een lage voetboog. Ergonomisch ontwerp voor meer comfort.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	36-37-48-49
MATERIAAL	Vezel met hoog rendement



ZOOL WENAAS WORKPRO MEDIUM 0-9001-1000-98

ESD-inlegzool voor statisch en dynamisch werk met aanpassing voor individuele ondersteuning van de voetboog. De zool is ontworpen voor een gemiddelde tot hoge voetboog. Ergonomisch ontwerp voor meer comfort.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	36-37-48-49
MATERIAAL	Vezel met hoog rendement



ZOOL WENAAS WORKPRO HIGH 0-9002-1000-98

ESD-inlegzool voor statisch en dynamisch werk met aanpassing voor individuele ondersteuning van de voetboog. De zool is ontworpen voor een hoge voetboog. Ergonomisch ontwerp voor meer comfort.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	36-37-48-49
MATERIAAL	Vezel met hoog rendement

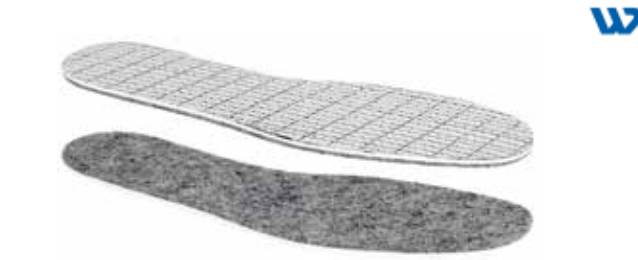


ZOOL LIBA SPORT 0-9025-1000-10

Dunne en schokabsorberende inlegzool van PU-schuim voor alle soorten activiteiten. Goede steun en stabiliteit Arneflex-schuim laat de schoen ademen en voorkomt transpiratie.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-47
MATERIAAL	PU





ZOOL WENAAS FILT LIBA®WOOL 0-80-303-60

Wenaas inlegzool van Liba@Wool met onderkant van reflecterende aluminiumfolie. Houdt de voeten warm en droog. Geschikt voor koude temperaturen waar goede isolatie belangrijk is. Kan op de gewenste maat worden geknipt. Verpakking van twee.

KLEUREN	60 Grijs
MATEN	35-48
MATERIAAL	Liba@Wool - 25% wol. 25% viscose. 50% polyester.



SCHOENPOETS KIWI ZWART 50ML 0-49-888-10

KIWI® zwarte schoen crème die de natuurlijke kleur van de schoen beschermt, verzorgt en verfrist. Schoen crème voor glad leer. Bevat een mengsel van was en lanoline, dat het leer zowel beschermt als voedt. Karton: 12 stuks.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	One Size
MATERIAAL	Was en lanoline.



LEDERWAS BEEWAX NEUTRAL 100 ML. 0-863-0-60

Lederwas met bijenwas die leer en geolied nubuck impregneert en voedt. Houdt het leer soepel en beschermt het tegen uitdrogen. Geschikt voor robuuste sport-, werk- en bergschoenen. Kan ook gebruikt worden voor klimaatmembranen.

KLEUREN	60 Grijs
MATEN	One Size
MATERIAAL	Lederwas met bijenwas. Bevat geen oplosmiddelen.



SCHOENWAS SNO-SEAL 230 ML 0-90514-0-98

Schoen- en laarzenbeschermende beschermende was op basis van was, met toegevoegde bijenwas en lanoline. Geurloze en langdurige bescherming voor glad leer. Ook geschikt voor naden en randen die aan water worden blootgesteld.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	One Size
MATERIAAL	Was met bijenwas en lanoline.



SCHOENDEODORANT PEDAG 0-90507-1-98

Schoendeodorant met langdurige werking. Gaat tot 48 uur mee. Ideaal voor werk-, sport- en wandelschoenen. Slim spraysysteem dat de schoen bedekt met één keer sproeien.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	One Size
MATERIAAL	Schoendeodorant.



KLEUREN	10 Zwart
MATEN	TAS/PAAR
MATERIAAL	100% Polyester/Leer

ARTIKELNUMMER	BESCHRIJVING	GESCHIKT VOOR
0-6-57100-10	Schoenveters 100 cm, 10 paar	10 paar ronde, geïmpregneerde schoenveters voor schoenen.
0-6-57130-10	Schoenveters 130 cm, 10 paar	10 paar ronde, geïmpregneerde schoenveters voor laarzen.
0-6-57160-10	Schoenveters 160 cm, 10 paar	10 paar ronde, geïmpregneerde schoenveters voor laarzen.
0-6-57200-10	Schoenveters 200 cm, 10 paar	10 paar ronde, geïmpregneerde schoenveters voor laarzen.
0-6-5030-10	Schoenveters, leer, 120 cm.	10 paar leren schoenveters voor halfhoge schoenen.



BESCHERMINGSSPRAY GO GREEN 0-9200-833-98

Transparante, beschermende spray voor alle soorten materiaal. - Bevat geen PFOS/PFOA. Inhoud 250 ml. Verpakking met 6 stuks.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	One Size
MATERIAAL	Transparante impregnering. Bevat geen PFOS/PFOA.



SCHOENBORSTEL 0-90600-0-98

Schoenborstel die zorgt voor glanzende, gepoetste schoenen. Gebruik zowel om schoen crème aan te brengen en te verwijderen. Verpakking met 10 stuks.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	One Size
MATERIAAL	Poetsborstel







STIJGIJZERS DIAMOND GRIP 0-9902-7000-98

Stijgijzer Yaktrax Diamond Grip zorgt voor uitstekende grip in alle soorten omstandigheden - van gladde oppervlakken tot diepe sneeuw. Gemaakt van staalkabel en gehard staal, gecombineerd met de gepatenteerde diamantvormen die zich in de ondergrond vastbijten. Comfortabel voor langdurig gebruik. Geschikt voor mensen die werken op ondergronden zoals steen, grind, modder en beton.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	S-XL
MATERIAAL	Staal



STIJGIJZERS VOOR WANDELEN 0-9901-7000-10

Veelzijdige TPE-stijgijzers die in alle omstandigheden gebruikt kunnen worden. Gemakkelijk aan en uit te trekken en biedt goede grip op sneeuw en ijs Uitgerust met metalen spikes - zes aan de voorkant en vier aan de achterkant.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	S-XL
MATERIAAL	TPE. Spikes: metaal



MIDDENVOETSBEENTJE BESCHERMER MELTGUARD 0-93-3500-10

Bescherm het middenvoetsbeentje van de voet. Ontworpen als aanvulling op schoeisel met stalen neus. Gemaakt van zeer duurzaam en licht polycarbonaat. - Vastmaken met veters of de extra stopper die verkrijgbaar is voor schoeisel zonder schoenveters. Geschikt voor gebruik op een aantal werkplekken in de industrie, kolenmijnbouw, bouwplaatsen, productie, transport, houthandel, grondstoffenhandel en magazijn.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	PAR
STANDARD	CE
MATERIAAL	Polycarbonaat



SCHOENLEPEL KUNSTSTOF ZWART 79 CM 0-9300-3300-98

Schoenlepel Kunststof Zwart 79 cm De lange schacht is handig bij het aantrekken van schoenen. De schoenlepel ligt prettig in de hand en is ook gebruiksvriendelijk. Kan aan de muur worden gehangen.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	One Size
MATERIAAL	Kunststof



STIJGKLEM 0-9900-7000-98

Rubberen stijgijzers die gemakkelijk aan en uit te trekken zijn. Biedt goede grip op sneeuw en ijs Uitgerust met metalen spikes - vier aan de voorkant en twee aan de achterkant.

KLEUREN	98 Assorti
MATERIAAL	Rubber. Spikes: metaal



VEILIGHEIDSOVERSCOEN MILLENNIUM PREM PAR 0-9316-1500-10

Lichte overschoen met wijde pasvorm, met beschermende veiligheidsneus van composiet, voor gebruik bij dagelijkse schoenen. Tong voor extra bescherming. Met TPU bekleed, verstelbare band achter de hiel. Kan gebruikt worden door bezoekers of bij kort verblijf waarbij veiligheidsschoenen vereist zijn. Kan gewassen worden met een zachte borstel of een vochtige doek met zeep.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	35-39-45-48
STANDARD	Teenkaptest: EN 12568, Zooltest slijtvastheid: EN 20344
MATERIAAL	TPU



VOETENWARMER N-FERNO® 6992 PAAR 0-75601-6992-98

Warmtekompres dat helpt de voeten warm te houden in koude omstandigheden. Doe het product in uw schoenen en het blijft tot zes uur warm.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	PAR
MATERIAAL	Bevat geen schadelijke ingrediënten.



VOETENWARMER N-FERNO® 6995 PAAR 0-75602-6995-98

Warmtekompres dat helpt de voeten warm te houden in koude omstandigheden. Doe het product in uw schoenen en het blijft tot zes uur warm. Voetwarmercompressen N-Ferno® met twee zelfklevende zolen. Alle ingrediënten worden warm wanneer ze aan zuurstof worden blootgesteld. Geschikt voor schoenen of laarzen vanaf maat 41. Niet snijden.

KLEUREN	98 Assorti
MATEN	PAR
MATERIAAL	Bevat geen schadelijke ingrediënten.



SCHOENOVERTREK TEXTIEL WENAAS PAAR 0-9400-1300-10

Schoenovertrekken van ademend en duurzaam textiel. Elastische randen om gemakkelijk aan en uit te trekken. Antiglij-buitenzool - Beschermt tegen water en vuil. Kan in lauw water gewassen worden en verschillende keren hergebruikt worden. Deze overtrekken zijn dus een goede milieuvriendelijke optie.

KLEUREN	10 Zwart
MATEN	L-XXXL
MATERIAAL	Polyester/katoen, 150 gr.



SCHOENOVERTREKKEN Á 100 0-75100-21060-45

Wegwerpovertrekken voor schoenen van CPE-kunststof, 16". Dikte: 36 my. Geschikt voor gebruik op bouwplaatsen, conciërgediensten, laboratoria en apotheken. Gewicht: 4,4 g

KLEUREN	45 Koningsblauw
MATEN	PAKKE
STANDARD	EN 1186
MATERIAAL	CPE-kunststof





# VONDERHOUD SCHOEISEL

Vuil en vochtigheid hebben weinig effect op goed onderhouden schoeisel. Goed onderhoud is daarom belangrijk om het comfort te behouden en de duurzaamheid te verlengen. Het schoeisel moet schoon, droog en netjes worden gehouden. Verschillende manieren om voor uw schoeisel te zorgen:

40

SCHOENEN KUNNEN WORDEN GEWASSEN TOT 40 GRADEN

Schoenen met dit label kunnen in de machine worden gewassen tot 40 graden.

- REINIGEN

De upper kan gemakkelijk worden schoongemaakt met een schoenborstel of een vochtige doek. Zeer vuil schoeisel kan in lauw zeepsop worden gewassen en afgespoeld.
- DROGEN

Droog het schoeisel nooit in de buurt van een warmtebron, zoals een radiator en verwarmingskast. Het leer droogt uit, wordt hard en kan barsten. Haal voor een betere ventilatie de binnenzool eruit en open de tong.
- BEHANDELING VAN LEER

Leren schoenen moeten worden gepolijst met schoen crème en daarna het liefst nog worden geïmpregneerd.
- BEHANDELING VAN TEXTIEL

Schoeisel van textiel dient middels een spuitbus te worden geïmpregneerd. Gebruik geen producten die vet of olie bevatten, omdat deze middelen het ademend vermogen van de stof verminderen. Wanneer het ademend vermogen vermindert, kunnen de voeten klam worden en minder comfortabel aanvoelen.

## MAATGIDS – WENAAS SHOENEN

1

Leg een vel papier op de vloer, vanaf de muur naar buiten.

2

Plaats een voet op het vel papier met de hiel tegen de muur gedrukt en markeer het langste deel van de voet op het vel papier.

Doe hetzelfde voor de andere voet. Als er een verschil is, gebruik dan de langste van de twee maten.

3

Meet met een liniaal vanaf de rand van het vel papier tot aan de lijn.

De lengte van de voet + overmeasure = lengte in mm zoals vermeld in de tabel. Het betekent dat als de voet 282 mm lang + 10 mm is, u maat 45 nodig hebt.

EU	UK	US Man	US Women	mm
35	2,5	3	4	225
36	3	4	5	232
37	4	4,5	5,5	239
38	5	5	6	245
39	6	6	7	252
40	6,5	7	8	260
41	7	8	9	267
42	8	8,5	9,5	271
43	9	9	10	279
44	10	10	11	286
45	10,5	11	12	292
46	11	11,5	12,5	298
47	12	12	13	305
48	13	13	14	312

## Uitleg symbolen

WENAAS-SYMBOLEN	EN-SYMBOL	DEFINITIE PER SYMBOOL
		Beschermende neus
	FO	Oliebestendige buitenzool
	E	Energieabsorptie in de hiel
	A	Antistatisch schoeisel
	WRU	Waterafstotend bovenwerk
	P	Bescherming van de nagels
	C	Elektrisch geleidende buitenzool *
	HI	Warmte-isolerend schoeisel *
	CI	Koude-isolerend schoeisel *
	WR	Waterproof schoeisel *
	M	Bescherming voor middenvoetsbeentje *
	AN	Enkelbescherming *
	CR	Snijbeschermend bovenwerk *
	HRO	Hittebestendige buitenzool *
	SRA	Antislip getest op keramische tegels met NLS (speciale zeepoplossing) **
	SRB	Antislip getest op stalen vloer met glycerine **
	SRC	SRA + SRB **
		ESD
		Elektrische isolatie

\* = Aanvullende eisen voor bijzondere eigenschappen met bijbehorende symbolen voor certificering  
\*\* = De waarden in de tabel komen overeen met de minimale coëfficiënt voor antislip





MAIN OFFICE AND LOCATIONS:

**WENAAS WORKWEAR AS,**

Bruasetvegen 122,  
N-6386 Måndalen.  
Tlf: +47 71 22 73 00  
Email: [post@wenaas.no](mailto:post@wenaas.no)

**UK - Scotland**

Wenaas Workwear UK  
Unit 1 Hub at Hareness  
Hareness Road  
Aberdeen  
Scotland  
AB12 3LE  
Email: [post@wenaas.com](mailto:post@wenaas.com)

**Netherlands**

Wenaas Workwear NL B.V.  
Voltastraat 12, 3335KK Zwijndrecht,  
Netherlands  
Email: [post.nl@wenaas.com](mailto:post.nl@wenaas.com)

**Sweden**

Wenaas Workwear AB  
Processvägen 5.  
435 33 Mölnlycke  
Email: [post@wenaas.com](mailto:post@wenaas.com)

FOLLOW US:



Wenaas Workwear AS



#wenaas



Wenaasworkwearas



Wenaas workwear



[wenaas.com](http://wenaas.com)