



**X SOLID gear**

**2025**

**SAFETY FOOTWEAR**



Hultafors Group NL  
Jean Monnetpark 81  
7336 BB Apeldoorn  
Nederland

**Email**  
[info@hultaforsgroup.nl](mailto:info@hultaforsgroup.nl)

[solidgearfootwear.nl](https://www.solidgearfootwear.nl)

Hultafors Group BE  
Joe Englishstraat 54  
BE - 2140 Antwerpen  
België

**Email**  
[info@hultaforsgroup.be](mailto:info@hultaforsgroup.be)

[solidgearfootwear.be](https://www.solidgearfootwear.be)





**ATHLETE  
WORKER**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**

**WORK**

**SOLID GEAR**  
footwear

**FAST**

**SOLID GEAR**  
footwear

**ATHLETE  
WORKER**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**

**WORK**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**  
footwear

**SAFE**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**

**WOR**

**SOLID G**  
footw

**ATHLETE  
WORKER**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**

**WORK**

**SOLID GEAR**  
footwear

**FAST**

**SOLID GEAR**  
footwear

**ATHLETE  
WORKER**

**SOLID GEAR**  
footwear

**WORK**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SAFE**

**SOLID GEAR**  
footwear

**ATHLETE  
WORKER**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**  
footwear

**WORK**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SAF**

**SOLID G**  
footw

**ATHLETE  
WORKER**

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**  
footwear

**SOLID GEAR**  
footwear

**WORK**

**SOLID GEAR**  
footwear

**FAST**

**SOLID GEAR**  
footwear

**ATHLETE  
WORKER**

**SOLID GEAR**  
footwear

**WORKER**

**SOLID GEAR**

**WORK**

**SOLID GEAR**

**SAFE**

**SOLID GEAR**

**WOR**



# ATHLETE INSPIRED WORKER APPROVED

**Topsporters of vakmensen – wij zien het verschil niet. Ze werken onvermoeibaar door met dezelfde passie en focus, verleggen grenzen en zijn altijd op zoek naar dat beetje extra om de concurrentie voor te blijven. Bij Solid Gear werken we vanuit precies dezelfde gedachte bij alles dat we doen – van research tot design en productie.**

---

## DE KOPLOPERS

Wij maken compromisloze veiligheidsschoenen van topkwaliteit, die de lat elke keer hoger leggen voor de hele sector. Met onze vooruitstrevende ontwerpen, eersteklas materialen en de nieuwste technologie maken we producten die door blijven gaan: zo houden we harde werkers veilig en zorgen we dat ze zo lang mogelijk blijven werken.

### ONS WERK BEGINT DOOR ONZE GEBRUIKLERS TE LEREN KENNEN.

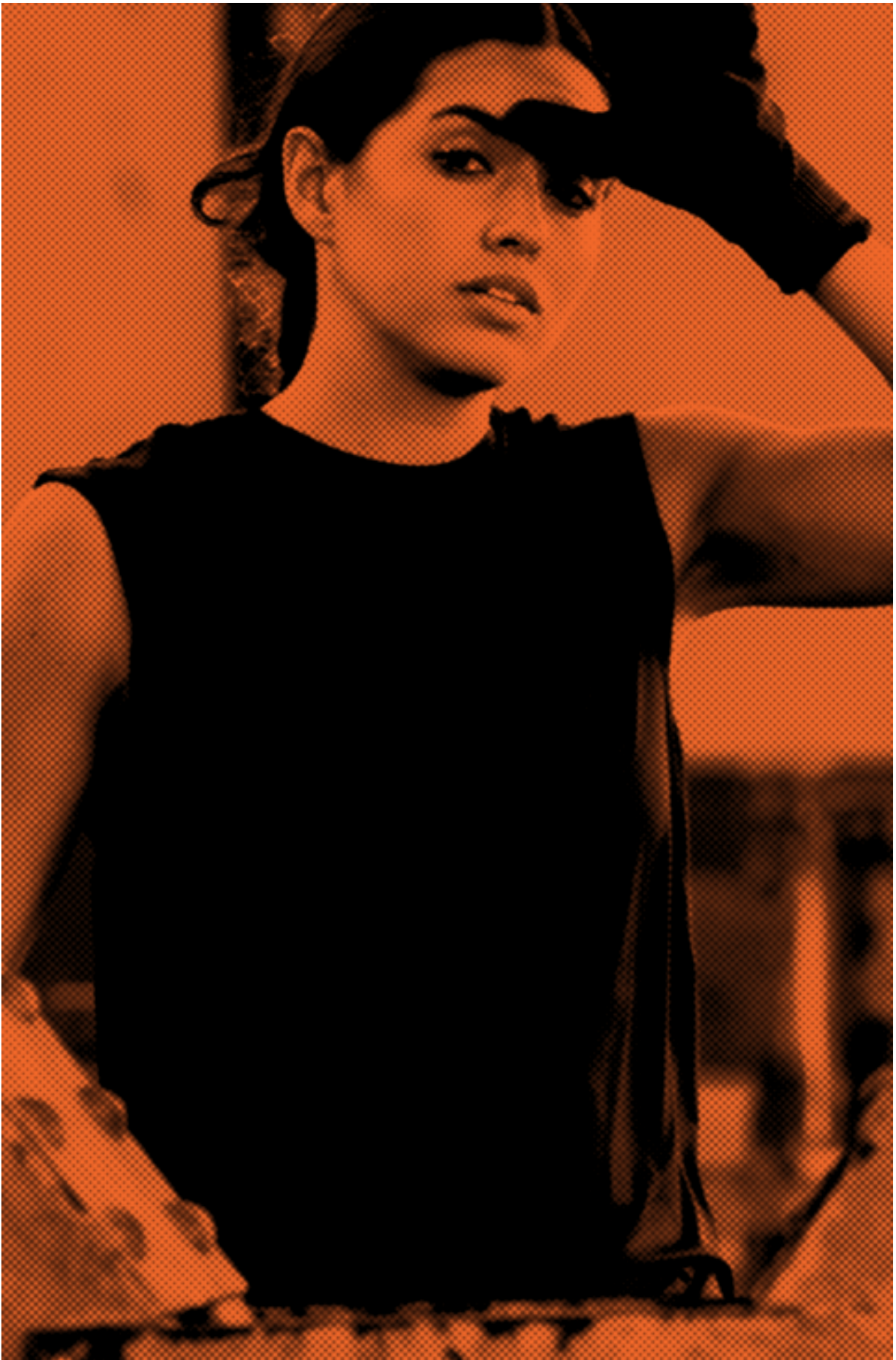
We bestuderen hoe werkers bewegen en luisteren naar wat ze zeggen. Zo kunnen we veiligheidsschoenen ontwerpen die de grenzen blijven verleggen en jou nog beter laten werken.

### ALTIJD OP ZOEK NAAR DE VOLGENDE INNOVATIE.

Het zit in ons DNA: we blijven altijd zoeken naar de nieuwste materialen en samenwerken met baanbrekende tech merken om onze producten nog duurzamer.

### GETEST IN EEN LAB. GETEST OP DE WERKVLOER. GECERTIFICEERD.

Al onze producten worden in laboratoria én op de werkvloer getest, zodat we absolute topkwaliteit kunnen garanderen. We willen standaard elke veiligheids-



# INHOUDSOPGAVE

## VEILIGHEIDSSCHOENEN

Productnaam	Artikelnummerr	Pag.
Revolution 2	SG76009	14
Venture 2	SG76012	17
Revolution 2S GTX Low	SG76014	20
Revolution 2 GTX	SG76010	22
Revolution	SG76001	22
Revolution 2 Mono Low	SG76015	26
Vent 2	SG76011	28
Cloud 2.0	SG80122	30
Haze Tellus	SG80123	31
Haze Moon	SG80119	31
Haze 2 Low	SG80125	32
Haze 2 Fly Low	SG80126	36
Haze 2 Air Low	SG80127	38
Adapt Low	SG80201	40
Adapt Mid Black	SG80202	40
Adapt Mid Brown	SG80211	41
Sonar Low	SG80204	44
Sonar Mid Green	SG80205	47
Sonar Mid Blue	SG80208	47
Oasis	SG61006	48
Reckon	SG61005	48
Sea	SG61008	49
Nautilus	SG61002	49
Ocean	SG61001	50
Atlantic	SG61003	51
Stream	SG61013	51
Vapor 3 Mid	SG80014	54
Vapor 3 Low	SG80013	56
Vapor 3 Explore	SG80017	56
Vapor 3 Air	SG80016	57
Prime GTX Low	SG80011	58
Prime GTX Mid	SG80012	58
Grit	SG80010	59
Hydra GTX	SG80006	60
Phoenix GTX	SG80007	60
Tigris GTX AG Low	SG81003	61
Tigris GTX AG Mid	SG81002	61
Onyx Low	SG81005	62
Onyx Mid	SG81006	62
Griffin	SG73001	64
Falcon	SG73002	64
Griffin 2 Low	SG73003	65
Falcon 2 Mid	SG73004	65
Atlas	SG74003	66
Apollo	SG74002	66
Ion Low	SG73101	67
Ion Mid	SG73102	67
Essence Low	SG73201	68
Essence Mid Black	SG73202	68
Essence Mid Brown	SG73204	68
Bravo GTX	SG75002	69
Bravo 2 GTX EG	SG75008	69

## HOGE WINTER VEILIGHEIDSSCHOENEN

Productnaam	Artikelnummer	Pag.
Revolution 2 GTX High	SG76013	74
Guardian GTX AG Mid	SG51007	76
Guardian GTX AG High	SG51008	76
Vapor 3 GTX High	SG80015	77
Tigris GTX AG High	SG81001	80
Shore	SG61004	82
Ion High	SG73103	82
Delta GTX	SG75001	83

## WERKSCHOENEN

Dynamo GTX	SG10226	86
Dynamo	SG10225	88
Bound Low	SG16001	88
Bound Mono Low	SG16010	92
Bound GTX Low	SG16004	95
Bound GTX High	SG16006	95
Bound Tactical GTX Low	SG16007	97
Bound Tactical GTX High	SG16009	97

## ACCESSOIRES

Heavy Thermo Winter	SG30002	100
Active Sock 3-pack	SG30004	100
Performance Winter 2-pack	SG30005	100
Ultra Thin Wool Sock	SG30007	101
Extreme Performance Summer	SG30008	101
Light Performance Sock Low 2-pack	SG30016	101
SmellWell Active AIWA	SG20050	102
Slide Moon	SG10101	102
OrthoLite Hybrid Insole	SG21002	102
OrthoLite Hybrid Insole Wide	SG21009	102
OPF Footbed Low	SG21003	103
OPF Footbed Mid	SG21004	103
OPF Footbed High	SG21005	103
OPF Footbed Winter Low	SG21006	103
OPF Footbed Winter Mid	SG21007	103
OPF Footbed Winter High	SG21008	103

## PRODUCTINFORMATIE

Technologie	104
Index	108
Veiligheidsklassen	110



Revolution 2



Solid Gear schoenen zijn veilig, comfortabel en snel. Gemaakt voor performance met de nieuwste technologie en vertrouwd door vakmensen, industrieprofessionals, dienstverleners en echte doorzetters.

A pair of black safety shoes with yellow laces and yellow accents on the toe and heel. The shoes are shown from a top-down perspective, resting on a dark surface. The text 'VEILIGHEIDS' and 'SCHOENEN' is overlaid in a large, orange, outlined font.

# VEILIGHEIDS SCHOENEN









EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO

# REVOLUTION 2

Naadloze **CORDURA**® ripstop bovenzijde voor ongekennde slijtvastheid en comfort.



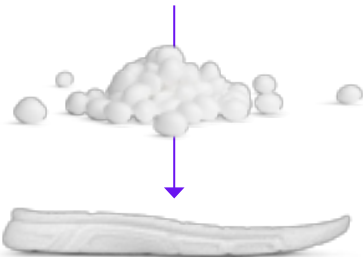
Revolution 2 is gemaakt om comfort en gecertificeerde bescherming te bieden zonder je bewegingsvrijheid te beperken.



**BOA Fit System**® en een elastische sok geïntegreerd in de bovenzijde houden vuil buiten en geven een perfecte pasvorm en gevoel.



Volledig **ETPU** tussenzool.



Superzachte **ETPU** tussenzool over de gehele lengte gemaakt van geëxpandeerd TPU voor permanente demping en comfort.



Olie- en slipbestendige lichtgewicht dubbele rubberen buitenzool.





Art: SG76012



## VENTURE 2

S3S

Solid Gear heeft de Venture-stijl opnieuw uitgevonden om de duurzame prestaties nog verder te vergroten. Venture 2 integreert de complete ETPU technologie voor demping en comfort tijdens eindeloze uren op je voeten terwijl de druk wordt verminderd. Het lichtgewicht bovenwerk van microvezel en MATRYX® weefsel omhullen je voet voor volledig comfort en veiligheid, waarbij je kracht en bewegingsvrijheid verder toenemen. De PerformFit™ Wrap technologie op basis van het BOA® Fit Systeem zorgt voor een vergrendelde pasvorm die is ontworpen om maximale hielvastheid en ondersteuning te bieden. Venture 2 is de gamechanger op het gebied van prestaties en duurzaamheid, met heel veel technologie in een product met focus op veiligheid en nog veel meer. De speciaal ontwikkelde high-rebound OrthoLite® binnenzool is voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. Ademende voering van 100% gerecycled polyester. BOA®-geleiders en metaalvrije bescherming tegen doorboring zijn allemaal gedeeltelijk gerecycled. Met innovatieve NANO-veiligheidsneus.

<b>Bovenzijde:</b>	Microvezel
<b>Voering:</b>	100% gerecycled mesh
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slipbestendig dubbel rubber
<b>Tussenzool:</b>	ETPU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Normaal
<b>Maten:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO
<b>Bescherming:</b>	NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring







Art: SG76014

NEXT-LEVEL VEILIGHEIDSSCHOEN VOOR  
ULTIEME ALL-TERRAIN PRESTATIES.

DUURZAME PRESTATIES NIET TE STOPPEN TRACTIE WEERGALOZE PASVORM



Deels gerecyclede  
OrthoLite® inlegzool

ETPU tussenzool

Waterbestendig en ademend  
GORE-TEX membraan

CORDURA® ripstop  
bovenkant

## REVOLUTION 2S GTX LOW

S7S

De Revolution 2S GTX Low is een veiligheidsschoen vol technologie voor onovertroffen prestaties op elk terrein en oppervlak. De ETPU tussenzool en deels gerecyclede OrthoLite® inlegzool geven superieure demping en vering, plus maximaal contact met de grond voor de ongelooflijke grip van de Michelin® buitenzool. Met een slijtvaste bovenkant van CORDURA® gevoerd met GORE-TEX blijven je voeten de hele dag droog en geventileerd. Het BOA® Fit System geeft je de perfecte pasvorm in een handomdraai. Met NANO veiligheidsneus, metaalvrije bescherming tegen doorboring en ESD functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenkant:** CORDURA® nylon  
**Voering:** GORE-TEX, polyamide en polyester  
**Membraan:** GORE-TEX  
**Buitenzool:** Olie- en slipbestendige rubberen Michelin® buitenzool  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU foam met ademende gerecyclede materialen  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Normaal  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



# REVOLUTION 2S GTX LOW

Het **BOA Fit System**® geeft een extreem nauwkeurige pasvorm..



Superzachte **ETPU**/tussenzool over de gehele lengte, gemaakt van geëxpandeerd TPU voor blijvende demping en comfort.



Olie/ en slipbestendige **Michelin**® buitenzool.



Art: SG76010



## REVOLUTION 2 GTX

S3

Revolution 2 GTX integreert de volledigetechnologie achter **ETPU** met **GORE-TEX**. De schoen biedt demping en comfort voor eindeloos doorwerken terwijl de druk wordt verlicht. Lichtgewicht **CORDURA**® en **GORE-TEX** Stretch Technology geven een geweldig gevoel qua pasvorm en ademend vermogen terwijl je voeten droog blijven. Met zowel speed lacing als normale veters, aan te passen aan jouw voorkeur. Aan het einde van de dag heb je een compleet ander gevoel dan wanneer je normale veiligheidsschoenen draagt. Hielstabilisering gemaakt van ingezameld oceaanafval zoals visnetten. Voor optimale bescherming zonder in te leveren op comfort en slijtvastheid gebruikt de Revolution 2 GTX de speciaal ontwikkelde hoog terugverende **OrthoLite**® inlegzool die voornamelijk bestaat uit gerecycled materiaal. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

### Bovenzijde

**Voering:**  
**Membraan:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Voetbed:**  
**Functie:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Lichtgewicht **CORDURA**® met TPU verstevigingen  
Stretch  
**GORE-TEX**  
Olie- en slibbestendig dubbel rubber  
**ETPU**  
PU foam met ademende gerecyclede materialen  
Speed lacing  
Normaal  
36-48  
EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, WR  
NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG76001



## REVOLUTION

S3

Revolution van Solid Gear was de start van een revolutie voor veiligheidsschoenen. Door de revolutionaire **ETPU** technologie geeft de tussenzool eindeloze demping en comfort. Hoe meer energie je geeft, hoe meer je terugkrijgt. Het bovenwerk met stretch en **CORDURA**® geeft de Revolution ongelooflijke ademende werking, pasvorm en flexibiliteit. Solid Gear blijft de **NANO** veiligheidsneus gebruiken, 40% sterker dan glasvezel, maar ook dunner en lichter dan andere niet-metalen veiligheidsneuzen. Met PU foam Sock Technology, geeft deze schoen comfort dat je verder niet ziet in deze klasse. Slibbestendigheid klasse SRC garandeert het hoogste antislipniveau. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

### Bovenzijde

**Buitenzool:**  
**Tussenzool 1:**  
**Tussenzool 2:**  
**Voetbed:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Lichtgewicht **CORDURA**® met TPU verstevigingen  
Olie- en slibbestendig rubber  
**ETPU**  
**EVA**  
Uitstekend ademend, vochtafvoerend en PU foam  
Normaal  
36-48  
EN ISO 20345:2011 S3, SRC  
NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring









Art: SG76015

REVOLUTIONAIR COMFORTABELE  
VEILIGHEIDSSCHOEN VOOR HET SNELLE WERK.

## DUURZAME PERFORMANCE STEVIGE PASVORM RESPONSIEF COMFORT



## REVOLUTION 2 MONO LOW <sup>NIEUW</sup>

S3S

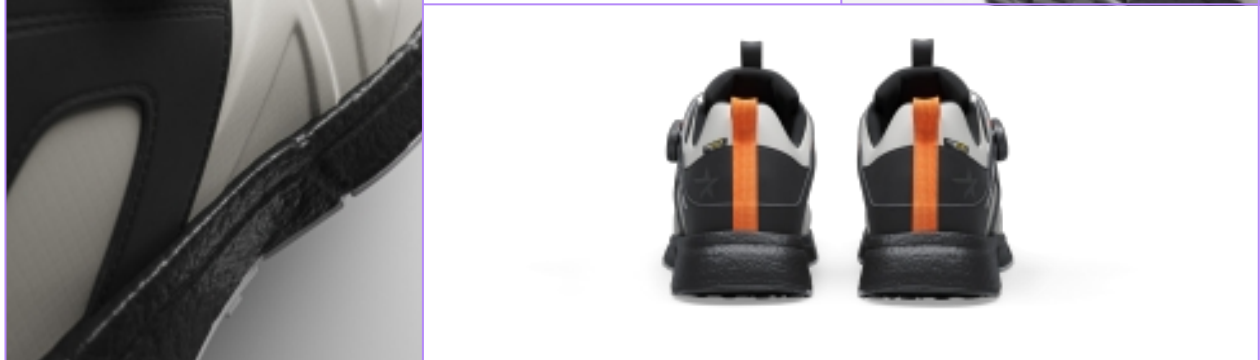
Laat je werk sneller lopen, van start tot finish. Bij deze schoen, met een ultra-responsieve **ETPU** tussenzool, ultra-grip rubberen buitenzool en **OrthoLite®** Hybrid binnenzool, draait alles om comfort en prestaties. Met een **CORDURA re/cor™** ripstop bovenwerk, herontworpen tong en het volledig nieuwe gerecyclede hielstuk is dit de next level voor de revolutie. Als klap op de vuurpijl heeft deze schoen een **NANO** veiligheidsneus, een **BOA® Fit System** en een monochrome kleurstelling met een vleugje typisch Solid Gear oranje. **ESD**-functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

<b>Bovenwerk:</b>	CORDURA re/cor™ ripstop nylon
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slijpbestendig dubbel rubber
<b>Tussenzool:</b>	ETPU
<b>Voetbed:</b>	OrthoLite® Hybrid voetbed
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Normaal
<b>Maat:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S3S, SR, FO, HRO
<b>Protection:</b>	NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



EN ISO 20345:2022 S3S, SR, FO, HRO

# REVOLUTION 2 MONO LOW



Olie- en slipbestendige rubberen buitenzool.





# VENT 2

Met een sokachtige pasvorm en het **BOA® Fit-systeem** omsluit deze schoen je voet voor een stevige houvast en een nauwkeurige pasvorm.



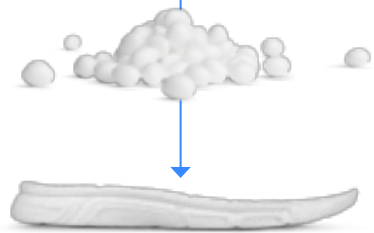
Met een zachte, slijtvaste **ETPU**-tussenzool en een bijna gewichtloze bovenzijde werk je op Vent 2 sneller door, ook op lange dagen.



Zachte stevige **MATRYX®**-bovenzijde versterkt met TPU-garen dat speciaal is ontworpen om je voeten koel en beschermd te houden.



Volledig **ETPU** middenzool



Olie- en slijpbestendige lichtgewicht dubbele rubberen buitenzool.



Art: SG80122



## CLOUD 2.0

S1

Een van de lichtste veiligheidsschoenen op de markt. Sterk bovenwerk van netgaas samen met een EVA-middenzool met dubbele dichtheid en rubberen buitenzool. Nieuw ontwikkelde veteroplossing exclusief voor Cloud 2.0 die het volledige bovenwerk omhult en het resultaat is een handschoenachtige pasvorm.

<b>Bovenzijde:</b>	Ademend gaas
<b>Buitenzool:</b>	Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool EVA met dubbele dichtheid
<b>Tussenzool:</b>	Zeer goed ademend, vochtafvoerend en antibacterieel PU-schuim
<b>Voetbed:</b>	Normaal
<b>Pasvorm:</b>	36-48
<b>Maten:</b>	EN ISO 20345:2011 S1, SRC
<b>Veiligheidsnorm:</b>	NANO veiligheidsneus
<b>Bescherming:</b>	



NanoToe



Art: SG80123



## HAZE TELLUS

S1P

De immens populaire Haze is nu ontwikkeld om op een nieuwe manier bij een vrouwenvoet te passen. Solid Gear heeft uitsluitend voor dit doel een nieuwe leest ontworpen en de maten beginnen nu bij 35. Verder tilt een uniek duurzame **Bloom** EVA-tussenzool comfort naar een hoger niveau voor een atletische veiligheidsschoen. Het **StarKnit** bovendeel zonder naden geeft de Haze Tellus een fantastisch ademend vermogen, ook een uitstekende combinatie met het **BOA® Fit Systeem** voor pasvorm en flexibiliteit. Haze Tellus maakt gebruik van de speciaal ontwikkelde high rebound **OrthoLite®**-inlegzool voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen.

**Bovenzijde:**  
**Voering:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Voetbed:**

Lichte naadloze StarKnit  
Ademend mesh  
Olie- en slijpbestendig rubber  
Bloom EVA  
PU foam met zeer ademend vermogen van gerecyclede materialen  
BOA® Fit-systeem  
Damesfit  
35-42  
EN ISO 20345: 2011 S1P, SRC  
NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



STARKNIT

BLOOM

Ortholite  
Hybrid™

NANOToe

Art: SG80119



## HAZE MOON

S1P

De Haze behoort tot de generatie van atletische veiligheidsschoenen van Solid Gear. Een unieke EVA tussenzool brengt comfort naar een nieuw niveau. Nooit eerder kwam een veiligheidsschoen zo dichtbij een sportschoen. De **StarKnit** bovenzijde zonder naden geeft de Haze fantastisch ademend vermogen, pasvorm en flexibiliteit. **ESD** functie volgens BS EN 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Inlegzool:**

Lichtgewicht naadloos StarKnit materiaal met een maximaal ademend vermogen  
Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool  
EVA met dubbele dichtheid  
Zeer goed ademend, vochtafvoerend en antibacterieel PU-schuim  
BOA® Fit-systeem  
Breed  
36-48  
EN ISO 20345:2011 S1P, SRC  
NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



STARKNIT

NANOToe

Art: SG80125

SPORTIEVE VEILIGHEIDSSCHOEN  
DIE DE REST IN HET STOF LAAT BIJTEN.

## GERECYCLEDE PERFORMANCE STRAK AAN JE VOET SPORTIEVE BREDE LEEST



### HAZE 2 LOW <sup>NIEUW</sup>

S3S

Laat de rest maar in het stof bijten met de Haze 2 Low. Met onze kenmerkende Athletic Wide Fit met een ultra-grip rubberen buitenzool, een dual-density EVA-tussenzool en een OrthoLite® Hybrid binnenzool biedt deze veiligheidsschoen de hele dag comfort en wendbaarheid. Het duurzame CORDURA® bovenwerk en de vochtafvoerende voering houden de voet beschermd en droog, terwijl het BOA® Fit System en het gerecyclede hielstuk de voet op zijn plek houden. NANO veiligheidsneus en ESD-functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

<b>Bovenwerk:</b>	CORDURA® Nylon
<b>Voering:</b>	Mesh
<b>Buitenzool:</b>	Olie- hitte- en slijpbestendig rubber
<b>Tussenzool:</b>	Dual-density EVA
<b>Voetbed:</b>	OrthoLite® Hybride voetbed
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Breed
<b>Maat:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S3S, SR, FO, HRO
<b>Bescherming:</b>	NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



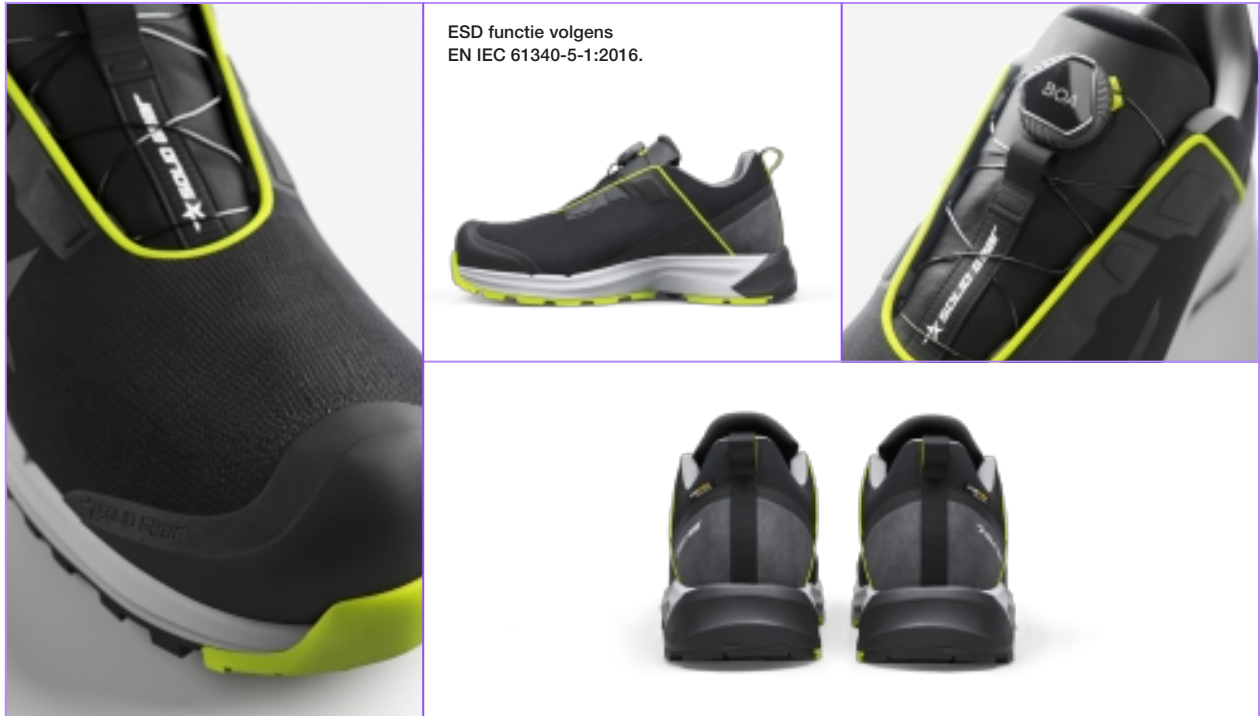
CORDURA

NEWFAZE

Ortholite  
Hybrid



# HAZE 2 LOW



Olie- en slipbestendige rubberen buitenzool.







Art: SG80126

ULTRALICHTE VEILIGHEIDSSCHOEN  
DIE DE REST IN HET STOF LAAT BIJTEN.

## NAADLOZE LICHTGEWICHT UNIEKE PASVORM SPORTIEVE BREDE LEEST



### HAZE 2 FLY LOW <sup>NIEUW</sup>

S1PS

Laat de rest maar in het stof bijten met de ultralichte Haze 2 Fly Low. Met onze kenmerkende Athletic Wide Fit met een ultra-grip rubberen buitenzool, een dempende dual-density EVA-tussenzool en een OrthoLite® Hybrid binnenzool biedt deze veiligheidsschoen de hele dag comfort en wendbaarheid, terwijl het naadloze en ademende MATRYX® bovenwerk zorgt voor goede ventilatie en bescherming. Een innovatief BOA® Fit System in combinatie met een nauwsluitend en gerecyclede hielstuk vermindert de druk op de voet en houdt deze op zijn plek. NANO veiligheidsneus, metaalvrije bescherming tegen doorboring en ESD-functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenwerk:** MATRYX®  
**Voering:** Mesh  
**Buitenzool:** Olie- hitte- en slipbestendig rubber  
**Tussenzool:** Dual-density EVA  
**Voetbed:** Ortholite® Hybride Binnenzool  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maat:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S1PS, SR, FO, HRO  
**Bescherming:** NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



MATRYX

NANO

Ortholite®  
Hybrid



# HAZE 2 FLY LOW



ESD functie volgens  
EN IEC 61340-5-1:2016.



Olie- en slipbestendige rubberen buitenzool.



Art: SG80127

ADEMENDE VEILIGHEIDSSCHOEN  
DIE DE REST IN HET STOF LAAT BIJTEN.

## GERECYCLEDE PERFORMANCE STRAKKE PASVORM ADEMT DE HELE DAG



### HAZE 2 AIR LOW <sup>NIEUW</sup>

S1PS

Laat de rest maar in het stof bijten met de ademende Haze 2 Air Low. Met onze kenmerkende Athletic Wide Fit met een ultra-grip rubberen buitenzool, een dempende dual-density EVA-tussenzool en een OrthoLite® Hybrid binnenzool biedt deze veiligheidsschoen comfort en wendbaarheid, de hele dag door. Het duurzame CORDURA® bovenwerk met een CORDURA® venster staat garant voor ventilatie en houdt je voet beschermd en perfect op temperatuur, terwijl het BOA® Fit System en het gerecyclede hielstuk de voet op zijn plek houden. NANO veiligheidsneus, metaalvrije bescherming tegen doorboring en ESD-functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenwerk:** CORDURA® nylon  
**Voering:** Mesh  
**Buitenzool:** Olie- hitte- en slipbestendig rubber  
**Tussenzool:** Dual-density EVA  
**Voetbed:** OrthoLite® Hybride voetbad  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maat:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S1PS, SR, FO, HRO  
**Bescherming:** NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA

NanoToe

OrthoLite  
Hybrid



# HAZE 2 AIR LOW



Olie- en slipbestendige rubberen buitenzool.



Art: Adapt Low SG80201



Art: Adapt Mid SG80202



## ADAPT LOW / ADAPT MID

S3L

Sportieve veiligheidsschoen met ingebouwd comfort tot in de puntjes. Ademend lichtgewicht bovenwerk van LWG leer met nubuck finish en CORDURA® vezel. Gerecyclede voering voor goede vochtafvoering en voetklimaat. Dempende, ademende PU foam inlegzool met open celstructuur. Lichtgewicht EVA middenzool met geïntegreerde cambreur. Olie- slip- en hittebestendige rubberen buitenzool ontworpen voor geweldige grip. Met glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. ESD functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenzijde:** LWG leer met CORDURA® Nylon en Polyester  
**Voering:** Gerecycled Polyester  
**Buitenzool:** Olie- en slipbestendig rubber  
**Middenzool:** EVA  
**Voetbed:** PU foam met open celstructuur  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3L, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA



Art: SG80211



## ADAPT MID NIEUW

S3L

Sportieve midhoge veiligheidsschoen met ingebouwd comfort tot in de puntjes. Ademend lichtgewicht bovenwerk van **LWG** leer met nubuck finish en **CORDURA**® vezel. Gerecyclede voering voor goede vochtafvoering en voetklimaat. Dempende, ademende PU foam binnenzool met open celstructuur. Lichtgewicht EVA inlegzool met geïntegreerde cambreur. Olie- slip- en hittebestendige rubberen buitenzool ontworpen voor geweldige grip. Met glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

<b>Bovenzijde:</b>	LWG leer met CORDURA® Nylon en Polyester
<b>Voering:</b>	Gerecycled Polyester
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slipbestendig rubber
<b>Middenzool:</b>	EVA
<b>Voetbed:</b>	PU foam met open celstructuur
<b>Pasvorm:</b>	Breed
<b>Maten:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S3L, SR, HRO, FO
<b>Bescherming:</b>	Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA







Art: SG80204

SPORTIEVE HOGE VEILIGHEIDSSCHOEN  
VOOR ALL-ROUND PRESTATIES SNELLER DAN HET GELUID.

## DUURZAAM COMFORT SPORTIEVE BREDE LEEST BLIJVENDE VEILIGHEID



## SONAR LOW

S3S

De Sonar Low is een evenwichtige veiligheidsschoen die gemaakt is voor wie snel door moet werken. Met zijn innovatieve sportieve brede leest past hij ook aan bredere voeten zonder lomp aan te voelen. Een EVA tussenzool met dual density en deels gerecyclede OrthoLite® inlegzool maken de schoen comfortabel en stabiel, met een olie- en hittebestendige buitenzool voor stevige grip. De bovenkant is van CORDURA® met ademende gerecyclede voering voor slijtvaste bescherming. Met het BOA® Fit System regel je de perfecte pasvorm altijd in een handomdraai. Met NANO veiligheidsneus, metaalvrije bescherming tegen doorboring en ESD functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenkant:** Microvezel en CORDURA® nylon  
**Voering:** Gerecycled polyester  
**Buitenzool:** Olie-, hitte- en slijpbestendig rubber  
**Tussenzool:** Dual density EVA  
**Voetbed:** PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA

NANO

Ortholite  
Hybrid



# SONAR LOW



Olie- en slipbestendige rubberen buitenzool.





Art: Sonar Mid Green SG80205



Art: Sonar Mid Blue SG80208



## SONAR MID

S3S

De Sonar Mid is een mooie evenwichtige veiligheidsschoen die gemaakt is voor wie snel door moet werken. Met zijn innovatieve sportieve brede leest past hij ook aan bredere voeten zonder lomp aan te voelen. Een EVA tussenzool met dual density en deels gerecyclede OrthoLite® inlegzool maken de schoen comfortabel en stabiel, met een olie- en hittebestendige buitenzool voor stevige grip. De bovenkant is van CORDURA® met ademende gerecyclede voering voor slijtvaste bescherming. Met het BOA® Fit System regel je de perfecte pasvorm altijd in een handomdraai. Met NANO veiligheidsneus, metaalvrije bescherming tegen doorboring en ESD functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenkant:** Microvezel en CORDURA® nylon  
**Voering:** Gerecycled polyester  
**Buitenzool:** Olie-, hitte- en slijpbestendig rubber  
**Tussenzool:** Dual density EVA  
**Voetbed:** PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** NANO veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: Oasis SG61006



Art: Reckon SG61005



## OASIS / RECKON

S3

Oasis en Reckon creëren een superieur compromis tussen lichtgewicht en demping. Dit resultaat wordt bereikt door een bovenwerk van microvezel met TPU-versterking en een PU tussenzool met hoge demping. Bovendien bieden deze comfortabele schoenen geweldige grip dankzij het patroon en de samenstelling op de rubberen buitenzool. Ontworpen met **BOA® Fit Systeem** voor eenvoudig sluiten van de schoen, biedt Oasis en Reckon ook een vergelijkbare pasvorm en gemakkelijke instap als een sportieve schoen. Metaalvrije bescherming in neus en composiet zool. **ESD**-functie volgens BS EN 61340-4-3: 2002.

**Bovenzijde:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Inlegzool:**

**Kenmerk:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Microfiber met TPU-verstevingen  
Antislip en oliebestendig rubber  
Gegoten PU  
Zeer ademend PU-schuim met vochtafvoerende bovenstof  
Boa® Fit Systeem  
Breed  
36-48  
EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO  
Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG61008



# SEA

S3

Sea creëert een superieure combinatie tussen stabiliteit en demping. Dit resultaat wordt bereikt door een duurzaam leren bovenwerk en een hoog dempende gegoten PU-tussenzool. Daarnaast biedt deze comfortabele schoen veel grip dankzij het patroon en de compound op de rubberen buitenzool. Sea biedt ook geweldige ergonomie en stabiliteit met hetzelfde rebound-gevoel als een sportschoen. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring.

**Bovenstuk:**  
**Voering:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Voetbed:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Leer gecertificeerd door LWG  
Ademend gaas  
Olie- en antisliprubber  
Gegoten PU  
Zeer ademend PU-schuim  
Breed  
35-48  
EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO  
Glasvezel veiligheidsneus en  
metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG61002



# NAUTILUS

S3

Nautilus creëert een superieure combinatie tussen stabiliteit en demping. Dit resultaat wordt bereikt door een duurzaam leren bovenwerk en een hoog dempende gegoten PU-tussenzool. Daarnaast biedt deze comfortabele schoen veel grip dankzij het patroon en de compound op de rubberen buitenzool. Nautilus biedt ook geweldige ergonomie en stabiliteit met hetzelfde rebound-gevoel als een sportschoen. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. **BOA® Fit-systeem** met flapconstructie voor gemakkelijke sluiting en instap.

**Bovenzijde:**  
**Voering:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Voetbed:**  
**Functie:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Leer gecertificeerd door LWG  
Ademend gaas  
Olie- en antisliprubber  
Gegoten PU  
Zeer ademend PU-schuim  
BOA® Fit-systeem  
Breed  
35-48  
EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO  
Glasvezel veiligheidsneus en  
metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG61001



## OCEAN

S1P

Solid Gear OCEAN, waarbij duurzaamheid samenkomt met lichtheid, comfort en flexibiliteit. De introductie van de gegoten polyurethaan-technologie in de tussenzolen, samen met een dunne rubberen buitenzool, resulteert in een zeer lichte en duurzame veiligheidsschoen. Bovenwerk met shell-functionaliteit zorgt voor een duurzaam en soepel product zonder onnodige stiksels. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. **BOA® Fit System** voor eenvoudige instap en perfecte pasvorm. **ESD** functie volgens BS EN IEC 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:**  
**Buitenzool:**

**Tussenzool:**  
**Inlegzool:**

**Kenmerk:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Volledig leer met TPU-versterkingen  
Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool  
Gegoten PU  
Zeer goed ademend, vochtafvoerend en antibacterieel PU-schuim  
Boa® Fit Systeem  
Breed  
36-48  
EN ISO 20345:2011 S1P, SRC, ESD  
Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG61003



# ATLANTIC

S1P

In de Solid Gear Atlantic, komt duurzaamheid samen met lichtheid, comfort en flexibiliteit. De introductie van de gegoten polyurethaan-buitenzool, resulteert in een zeer lichte en duurzame veiligheidsschoen. Bovenwerk met shell-functionaliteit zorgt voor een duurzaam en soepel product zonder onnodige stiksels. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. BOA® Fit Systeem voor eenvoudige instap en perfecte pasvorm. ESD functie volgens BS EN IEC 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:** Volledig leer met TPU-versterkingen  
**Buitenzool:** Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool  
**Tussenzool:** Gegoten PU  
**Inlegzool:** Zeer goed ademend, vochtafvoerend en antibacterieel PU-schuim  
**Kenmerk:** Boa® Fit Systeem  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2011 S1P, SRC, ESD  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG61013



# STREAM

S1PS

Stream is een geventileerde laag uitgesneden schoen met een aantal hoogwaardige eigenschappen. Een atletisch gevoel dankzij een hoog dempende gegoten PU-tussenzool samen met geweldige grip van het patroon en de samenstelling op de rubberen buitenzool. Het bovenwerk is ontworpen met lichtgewicht textiel en een groot met TPU versterkt venster van polyamide net, voor maximale ventilatie. Ademende voering van 100% gerecycled polyester. Stream maakt gebruik van de speciaal ontwikkelde OrthoLite®-binnenzool met hoge rebound, voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. Verhoogde stabiliteit en stijfheid van de binnenzool en de schacht. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring van gerecycled polyester. ESD-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:** Textiel  
**Voering:** 100% gerecycled mesh  
**Buitenzool:** Olie- en antislip rubber  
**Tussenzool:** Gegoten PU  
**Inlegzool:** PU-schuim met zeer ademende gerecyclede materialen  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 35-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S1PS, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** Glasvezelneus en gerecycled metaalvrije bescherming tegen doorboring







HOGE ALL-TERRAIN VEILIGHEIDSSCHOEN VOOR COMFORT, STABILITEIT EN GRIP, WAAR JE OOK WERKT.

TOTAAL WERKCOMFORT **ZEKERE GRIP** STABILITEIT



BOA® Fit System voor optimale pasvorm

TPU bumper op de teen voor extra slijtvastheid

Volledig ETPU tussenzool voor blijvende demping

OrthoLite® inlegzool met zacht PU foam en gerecyclede materialen

Metaalvrije bescherming tegen doorboring

Glasvezel veiligheidsneus

## VAPOR 3 MID

S3S

De Vapor 3 Mid maakt hard werken aangenaam met een **Vibram®** buitenzool, stevige stabiliteit en comfort bij elke klus. Met dubbele TPU cambreurs ingebouwd in de lichtgewicht middenzool blijf je bewegen met optimale stabiliteit. Bovenop houden een **BOA® Fit Systeem** en slijtvast leer je veilig en comfortabel – of je nou op een steiger balanceert of in puin en modder werkt. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenzijde:** LWG nubuck leer en textiel  
**Voering:** Nylon weefsel  
**Buitenzool:** Olie- en slipbestendig VIBRAM® rubber  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU foam met ademend gerecycled materiaal  
**Functie:** BOA® Fit Systeem  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO

# VAPOR 3 MID



Nubuck leer en ripstop bovenwerk voor langdurig comfort



Dubbele TPU cambreurs.



Langdurig olie- en slipbestendige VIBRAM® buitenzool houdt je stevig op de grond.



Art: SG80013



# VAPOR 3 LOW

S3S

De derde generatie van Vapor is geüpgraded met hoogwaardige materialen en componenten. Het bovenwerk is een combinatie van LWG-leer en speciaal ripstop-textiel. Klassieke configuratie van het BOA® Fit-systeem voor een nauwsluitende pasvorm. 3D mesh voering van gerecycled polyester. ETPU-tussenzool met energieruggave en demping die lang meegaat. Dubbele TPU-cambreursn geïntegreerd in de tussenzool om een op de markt unieke stabiliteit en torsiestijfheid te behouden. De rubberen Vibram® buitenzool is zeer duurzaam met goede antislip eigenschappen. Binnenzool van OrthoLite®, speciaal ontworpen voor de Solid Gear leest, heeft superieure rebound-eigenschappen en bestaat vooral uit gerecycled materiaal. ESD-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:** LWG nubuckleer en textiel  
**Voering:** 3D-mesh van gerecycled polyester  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendig Vibram® rubber  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU-schuim met zeer goed ademende gerecycled materialen  
**BOA® Fit System**  
**Breed** 36-48  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG80017



# VAPOR 3 EXPLORE

S3S

De derde generatie van Vapor is geüpgraded met hoogwaardige materialen en componenten. Het bovenwerk is een combinatie van LWG-leer en speciaal ripstop-textiel. Klassieke configuratie van het BOA® Fit-systeem voor een nauwsluitende pasvorm. 3D mesh voering van gerecycled polyester. ETPU-tussenzool met energieruggave en demping die lang meegaat. Dubbele TPU-cambreursn geïntegreerd in de tussenzool om een op de markt unieke stabiliteit en torsiestijfheid te behouden. De rubberen Vibram® buitenzool is zeer duurzaam met goede antislip eigenschappen. Binnenzool van OrthoLite®, speciaal ontworpen voor de Solid Gear leest, heeft superieure rebound-eigenschappen en bestaat vooral uit gerecycled materiaal. ESD-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:** LWG nubuckleer en textiel  
**Voering:** 3D-mesh van gerecycled polyester  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendig Vibram® rubber  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU-schuim met zeer goed ademende gerecycled materialen  
**BOA® Fit-systeem**  
**Breed** 36-48  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG80016



## VAPOR 3 AIR

S1PS

De derde generatie van Vapor is geüpgraded met hoogwaardige materialen en componenten. Het bovenwerk is een combinatie van LWG-leer en speciaal ripstop-textiel. Klassieke configuratie van het **BOA® Fit-systeem** voor een nauwsluitende pasvorm. 3D mesh voering van gerecyclede polyester. **ETPU**-tussenzool met energieruggave en demping die lang meegaat. Dubbele TPU-cambreurs geïntegreerd in de tussenzool om een op de markt unieke stabiliteit en torsiestijfheid te behouden. De rubberen **Vibram®** buitenzool is zeer duurzaam met goede antislip eigenschappen. Binnenzool van **OrthoLite®**, speciaal ontworpen voor de Solid Gear leest, heeft superieure rebound-eigenschappen en bestaat vooral uit gerecyclede materiaal. **ESD**-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:**  
**Voering:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Voetbed:**

LWG nubuckleer en textiel  
3D-mesh van gerecyclede polyester  
Olie- en slijpbestendig Vibram® rubber  
ETPU  
PU-schuim met zeer goed ademende gerecyclede materialen  
BOA® Fit-systeem  
Breed  
36-48  
EN ISO 20345:2022 S1PS, SR, HRO, FO  
Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring

**Functie:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**



Art: Prime GTX Low SG80011



Art: Prime GTX Mid SG80012



## PRIME GTX LOW / PRIME GTX MID

S3

Prime GTX Low en Mid geven je Solid Gear's populairste zool ooit met volledig EPTU in het middengedeelte. Geschikt voor de gebruiker die topcomfort en stabiliteit voorop stelt, kan nu ook genieten van de best presterende EPTU die lang meegaat. De rubberen buitenzool van Vibram® is zeer duurzaam en heeft antislip eigenschappen. De torsiestijfheid van de schoen komt van de dubbele TPU-cambreurs en draagt bij aan de ergonomie. Het duurzame bovenwerk van microvezel met GORE-TEX®-membraan zorgt voor waterdichtheid, met behoud van een goed ademend vermogen. De nieuw ontworpen, nauwsluitende ergonomische tong met GORE-TEX® Stretch geeft de prime GTX samen met een hoge hielkap en BOA® Fit systeem een compleet unieke pasvorm voor de gebruiker. ESD-functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenwerk:** CORDURA® stretch  
**Membraan:** GORE-TEX®  
**Buitenzool:** Oliebestendig en antislip Vibram® rubber  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** Ademend EVA met poron pads  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG80010



## GRIT

S3

De populairste zool aller tijden van Solid Gear is nu verkrijgbaar met lichtgewicht volledige ETPU in het middengedeelte. De rubberen buitenzool van Vibram® is erg duurzaam met goede antislip eigenschappen. De torsiestijfheid van de schoen komt van de dubbele TPU schachten en draagt bij aan de ergonomie. Het duurzame en waterafstotende StarKnit bovenwerk is versterkt met TPU, terwijl het een goed ademend vermogen behoudt. De nieuw ontworpen nauwsluitende ergonomische tong, samen met een hoge hielkap en BOA® Fit System, maken deze schoen echt uniek als het gaat om pasvorm voor de gebruiker, door gebruik te maken van de beste onderdelen van zowel de Solid Gear Athletic- als de Trekking-familie.

**Bovenwerk:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool:**  
**Voetbed:**  
**Functie:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

StarKnit  
Oliebestendig en antislip Vibram® rubber  
ETPU  
Ademend EVA met poron pads  
BOA® Fit System  
Breed  
36-48  
EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO  
Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije  
bescherming tegen doorboring



Art: Hydra GTX SG80006



Art: Phoenix GTX SG80007



# HYDRA GTX / PHOENIX GTX

S3

Solid Gear Hydra GTX en Phoenix GTX zijn de lage en midhoge varianten van een technische veiligheidsschoen die een modern design met de meest hoogwaardige materialen combineert voor een waterdichte, duurzame en sportieve look & feel. De waterdichte en ademende **GORE TEX®** voering houdt je voeten comfortabel droog, terwijl de **Vibram®** buitenzool en het **CORDURA®** ripstop materiaal garant staan voor een optimale bescherming en robuustheid. Het unieke **BOA® Fit System** verspreidt de druk over je voet en zorgt voor een mooi aansluitende pasvorm. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenzijde:** CORDURA® ripstop en leer  
**Membraan:** Waterdicht ademend GORE TEX® membraan  
**Buitenzool:** Olie-, slip- en hittebestendige rubberen buitenzool  
**Tussenzool:** High performance EVA met TPU schacht  
**Voetbed:** Ademende, antibacteriële EVA inlegzool met Poron® pads  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, HRO  
**Bescherming:** Metaalvrije composiet zool tegen doorboring en glasvezel veiligheidsneus



CORDURA

Art: Tigris GTX AG Low SG81003



Art: Tigris GTX AG Mid SG81002



## TIGRIS GTX AG LOW / TIGRIS GTX AG MID

S3

De Solid Gear Tigris GTX AG Mid en Low bieden een unieke combinatie van maximale grip, minimaal gewicht en uitstekende demping. Dit product integreert de Arctic Grip Pro functie van Vibram® met GORE-TEX® waterdichte isolatie. Topniveau tot in de details zorgt voor de beste prestaties in zijn klasse.

**Bovenzijde:**  
**Membraan:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool1:**  
**Tussenzool2:**  
**Voetbed:**  
**Functie:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Nubuck en CORDURA®  
 GORE TEX® Partelana Wol isolatie  
 Vibram® Arctic Grip Pro Rubber buitenzool  
 EVA  
 ETPU Inzetstuk Poron® pads  
 PU-schuim  
 BOA® Fit System  
 Breed  
 36-48  
 EN ISO 20345:2011 S3, WR, SRC  
 Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA

Art: Onyx Low SG81005



Art: Onyx Mid SG81006



## ONYX LOW / ONYX MID

S3

Sterk, stoer en duurzaam met een agressief ontwerp. Al deze elementen komen terug in de Onyx Low en Onyx Mid. Naadloos bovenwerk met **CORDURA®**-versterkingen en reflecterende panelen voor grote duurzaamheid en zichtbaarheid. Gegoten polyurethaan tussenzool samen met een stijve en sterke rubberen buitenzool voor perfecte grip op oneffen oppervlakken. Metaalvrije bescherming in neus en cambreur. **BOA®-system** voor uitstekende pasvorm en eenvoudige instap. **ESD** functie volgens BS EN IEC 61340-4-3:2018.

**Bovenzijde:** CORDURA® canvas  
**Buitenzool:** Rubber  
**Tussenzool:** Gegoten PU  
**Voetbed:** Zeer goed ademend, PU-schuim  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** N ISO 20345:2011 S3, HRO, SRC  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA



Art: Griffin SG73001



Art: Falcon SG73002



## GRIFFIN / FALCON

S3

De Griffin en Falcon zijn hightech veiligheidsschoenen met een unieke balans tussen slijtvastheid, laag gewicht en buitengewoon draagcomfort. Deze absolute topschoen heeft een olie- en slijpbestendige **Vibram®** TPU buitenzool voor rotsvaste grip, ook in sneeuw en ijs bij extreem lage temperaturen. Bovendien garandeert de combinatie van microvezel en **CORDURA®** ripstop stoffen prima waterafstotende en ademende kwaliteiten.

**Bovenzijde:**  
**Voering:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool**  
**Voetbed**  
**Functie:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Microvezel en nylon canvas  
Mesh  
Rubber  
Gegoten PU  
PU-schuim met open cellen  
Reflecterende panelen op de bovenkant  
Breed  
36-48  
EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO  
Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA

Art: Griffin 2 Low SG73003



Art: Falcon 2 Mid SG73004



## GRIFFIN 2 LOW / FALCON 2 MID NIEUW

S3S

Een nieuwe interpretatie van een klassieker. Griffin 2 Low en Falcon 2 Mid combineren de tijdloze filosofie van hun voorgangers met vooruitstrevend design en moderne materialen. Zoals de **Vibram®** TPU buitenzool en de PU tussenzool die grip en energieke terugvering bieden en het bovenwerk van **CORDURA®** stof en lichtgewicht microvezel dat garant staat voor superieure duurzaamheid en comfort. De ruime glasvezel veiligheidsneus, **OrthoLite®** Hybrid binnenzool en een traditionele vetersluiting die de voet de hele dag op zijn plek houdt maken de schoen helemaal af en laten ook jou door het werk heen vliegen als een valk of een griffioen.

**Bovenzijde:**  
**Voering:**  
**Buitenzool:**  
**Tussenzool**  
**Voetbed**  
**Functie:**  
**Pasvorm:**  
**Maten:**  
**Veiligheidsnorm:**  
**Bescherming:**

Microvezel en nylon canvas  
 Mesh  
 Rubber  
 Gegoten PU  
 PU-schuim met open cellen  
 Reflecterende panelen op de bovenkant  
 Breed  
 36-48  
 EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO  
 Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA

Ortholite  
 Hybrid

Art: Atlas SG74003



Art: Apollo SG74002



## ATLAS / APOLLO

S3

Met Solid Gear Atlas en Apollo kies je een hightech veiligheidsschoen met een olie- en slipbestendige Vibram® TPU zool, die zelfs bij extreem lage temperaturen een uitstekende grip op sneeuw en ijs biedt. Atlas en Apollo zijn gemaakt met geïmpregneerd volnerfleer voor perfect waterafstotend en ademend vermogen.

**Bovenzijde:**

**Voering:**

**Buitenzool:**

**Voetbed:**

**Pasvorm:**

**Maten:**

**Veiligheidsnorm:**

**Bescherming:**

TECH leer

3D ademende voering

Olie- en slipbestendige streeploze TPU

buitenzool van Vibram®

Ademende, antibacteriële EVA inlegzool

met Poron® pads

Breed

36-48

EN ISO 20345:2011 S3, SRC

Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: Ion Low SG73101



Art: Ion Mid SG73102



## ION LOW / ION MID

S3L

Moderne veiligheidsschoenen met ingebouwd comfort tot in de puntjes. Bovenwerk van **LWG** leer met natuurgetrouwe finish en polyester tegen slijtage. Gerecyclede voering voor goede vochtafvoer en voetklimaat. Dempende, ademende PU foam binnenzool met open celstructuur. Stabiele PU middenzool met geïntegreerde nylon cambreur. Olie- slip- en hittebestendige rubberen buitenzool ontworpen voor serieuze slijtvastheid en tractie. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

<b>Bovenzijde:</b>	LWG leer en Polyester
<b>Voering:</b>	Gerecycled Polyester
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slipbestendig rubber
<b>Middenzool:</b>	PU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met open celstructuur
<b>Pasvorm:</b>	Breed
<b>Maten:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S3L, SR, HRO, FO
<b>Bescherming:</b>	Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: Essence Low SG73201



Art: Essence Mid Black SG73202  
Art: Essence Mid Brown SG73204



## ESSENCE LOW / ESSENCE MID

S3L

Moderne veiligheidsschoen met comfort ingebouwd tot in de puntjes. Bovenwerk van **LWG** leer met nubuck finish en **CORDURA®** vezel voor slijtvastheid. Gerecyclede voering voor goede vochttafvoer en voetklimaat. Dempende, ademende PU foam binnenzool met open celstructuur. Stabiele PU middenzool met geïntegreerde nylon cambreur. Olie- en slijpbestendige PU buitenzool ontworpen voor perfecte grip op diverse oppervlakken. Volledig vrij van metaal met glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenzijde:** LWG leer en CORDURA® Nylon  
**Voering:** Gerecycled Polyester  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendig PU  
**Middenzool:** PU  
**Voetbed:** PU foam met open celstructuur  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3L, SR, FO  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA



Art: SG75002



# BRAVO GTX

S3

Maak kennis met de SOLID GEAR Bravo GTX, een state of the art veiligheidsschoen die de nieuwste technologieën combineert met een tijdloos design. Volnerf geïmpregneerd TECH leer zorgt voor de beste bescherming tegen slijtage. De Vibram rubberen zool met zijn nieuw ontwikkelde FLEX-SYSTEM-technologie ondersteunt je volledige stap van hielimpact tot teenafzet. Met hoog geïnjecteerde PU tussenzool voor maximaal comfort en vering. GORE-TEX®-membraan voor optimale waterdichtheid en ademend vermogen.

**Bovenzijde:** TECH leer en CORDURA®  
**Voering:** Waterbestendig en ademend GORE-TEX®-membraan  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendige TPU buitenzool van Vibram® die geen strepen achterlaat  
**Voetbed:** EVA binnenzool met dubbele Poron® pads  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2011 S3, WR, HRO, SRC  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



CORDURA



Art: SG75008



# BRAVO 2 GTX EG

S7S

De Bravo 2 GTX EG is gemaakt van innovatief GORE-TEX EXTRAGUARD materiaal voor robuuste bescherming en minimaal gewicht. Deze schoen blijft licht doordat hij zo weinig vocht opneemt, zelfs in een drijfnatte omgeving. Superslijtvast en krasbestendig genoeg voor de zwaarste omstandigheden. Deze schoen is gemaakt voor blijvende prestaties met materialen en details die erg lang meegaan. De Bravo 2 GTX EG bevat gerecyclede materialen zoals Vibram® ECOSTEP PRO rubber, en een OrthoLite® inlegzool. De buitenzool van Vibram® rubber geeft complete ondersteuning bij elke stap, van landen op je hiel tot afzetten met je tenen. Samen met de PU tussenzool garandeert dat instant comfort, prima vering en langdurige steun. Met glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring.

**Bovenzijde:** GORE-TEX EXTRAGUARD microvezel  
**Voering:** GORE-TEX polyester  
**Membraan:** GORE-TEX  
**Buitenzool:** Vibram® ECOSTEP PRO gerecycled rubber  
**Tussenzool:** PU  
**Voetbed:** Uitstekend ademend PU foam met gerecycled materiaal  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Ortholite Hybrid™





HOGE

WINTER

VEILIGHEIDS

SCHOENEN



Revolution 2 GTX High





# WEERGALOZE GRIP **ULTRALICHT** WEERBESTENDIG COMFORT



BOA® Fit System met MATRYX® wrap voor perfecte pasvorm in een handomdraai

NANO veiligheidsneus

GORE-TEX® wintervoering en membraan voor warmte en bescherming tegen water

Volledige ETPU tussenzool voor blijvende vering en energie

OrthoLite® inlegzool met zacht PU foam en gerecyclede materialen

Metaalvrije bescherming tegen doorboring

## REVOLUTION 2 GTX HIGH

S7S

De Revolution 2 GTX High is speciaal gemaakt voor werk op hoog tempo bij onvoorspelbaar weer. Het innovatief vormgegeven patroon van de Michelin® winterrubberen buitenzool blijft flexibel bij elke temperatuur. Zo blijf jij stevig op de grond staan, of je nu werkt op nat wegdek, in de sneeuw, of binnenshuis, zonder dat je een stap mist. Met een ultralicht ontwerp, uitstekende pasvorm door het BOA® Fit System met MATRYX® wrap en next-level waterdichte bescherming weerstaat de Revolution 2 GTX High alles dat de weergoden naar je hoofd kunnen slingeren.

<b>Bovenzijde:</b>	CORDURA® ripstop nylon
<b>Voering:</b>	GORE-TEX wol en polyester
<b>Membraan:</b>	GORE-TEX
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slijpbestendig Michelin® rubber geoptimaliseerd voor de winter
<b>Tussenzool:</b>	ETPU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Normaal
<b>Maten:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO, CI
<b>Bescherming:</b>	NANO veiligheidsneus met metaalvrije bescherming tegen doorboring



EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO, CI

# REVOLUTION 2 GTX HIGH



Art: SG51007



## GUARDIAN GTX AG MID

S7S

Midhoge winter veiligheidsschoen met speciale eigenschappen en technologie voor optimale prestaties in winterse omstandigheden. De bovenzijde is van slijtvast Dyneema textiel, microvezel en rubberen verstevigingen. Met wintervoering en membraan van GORE-TEX AIRFIBER voor geavanceerde isolatie tegen kou en een droog klimaat binnenin de schoen. Het BOA® Fit System geeft de perfecte pasvorm in een handomdraai. De Vibram® Arctic Grip Pro rubberen buitenzool geeft zelfs op nat ijs een onvergelykbare grip. De speciaal ontwikkelde OrthoLite® inlegzool geeft maximale vering en bestaat voornamelijk uit gerecycled materiaal. Met glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring.

<b>Bovenzijde:</b>	Dyneema textiel en microvezel
<b>Voering:</b>	GORE-TEX AIRFIBER
<b>Membraan:</b>	GORE-TEX
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slijpbestendig Vibram® Arctic Grip Pro rubber
<b>Tussenzool:</b>	Gegoten PU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Breed
<b>Maten:</b>	36-47
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO, CI
<b>Bescherming:</b>	Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG51008



## GUARDIAN GTX AG HIGH

S7S

Hoge winter veiligheidsschoen, helemaal ontworpen voor topprestaties bij winterse omstandigheden. Bovenzijde van slijtvast Dyneema textiel, microvezel en rubberen verstevigingen. GORE-TEX AIRFIBER wintervoering en membraan voor gevorderde isolatie tegen de kou en een droog klimaat binnenin. OrthoLite® O-Therm™ isolatie en comfortabel foamboard. BOA® Fit System voor de perfecte pasvorm in een handomdraai. Klittenbandstrip voor gemakkelijke instap. Vibram® Arctic Grip Pro rubberen buitenzool voor superieure grip op nat ijs. De speciaal ontworpen OrthoLite® inlegzool met hoge vering bestaat voornamelijk uit gerecycled materiaal. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring.

<b>Bovenzijde:</b>	Dyneema textiel en microvezel
<b>Voering:</b>	GORE-TEX AIRFIBER
<b>Membraan:</b>	GORE-TEX
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slijpbestendig Vibram® Arctic Grip Pro rubber
<b>Tussenzool:</b>	Gegoten PU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Breed
<b>Maten:</b>	36-47
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO, CI
<b>Bescherming:</b>	Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG80015



## VAPOR 3 GTX HIGH

S7S

De derde generatie Vapor met diverse high-performance materialen en onderdelen, nu beschikbaar als hoge winterlaars. De bovenzijde bestaat uit een combinatie van LWG leer en textiel. Het **BOA® Fit System** is klassiek geconfigureerd voor een zeer nauwkeurig instelbare precisie-pasvorm. Een **GORE-TEX** wintervoering en membraan isoleren tegen de kou en voorkomen dat water binnen kan dringen. **ETPU** tussenzool met energieruggave en permanente demping die zacht blijft in koud weer. In de tussenzool zijn dubbele TPU cambreurs verwerkt voor stabiliteit en torsiestijfheid die uniek zijn voor deze markt. Het speciaal door **Vibram®** ontwikkelde Traction Lug profiel van de rubberen buitenzool geeft ongeëvenaarde grip in winterse omstandigheden, ook in de kou. De inlegzool is speciaal voor Solid Gear ontworpen door **OrthoLite®** voor buitengewone vering, met gerecycled materiaal als hoofdbestanddeel. Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1-2016.

<b>Bovenzijde:</b>	LWG nubuck leer en textiel
<b>Voering:</b>	GORE-TEX wol en polyester
<b>Membraan:</b>	GORE-TEX
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slipbestendig Vibram® rubber geoptimaliseerd voor de winter
<b>Tussenzool:</b>	ETPU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Breed
<b>Maten:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO, CI
<b>Bescherming:</b>	Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Ortholite  
Hybrid







Art: SG81001

EEN ROBUUSTE, LICHTGEWICHT  
VEILIGHEIDSLAARS GEMAAKT VOOR COMFORT  
EN BESCHERMING TEGEN WEERSINVLOEDEN IN  
KOUDE OMSTANDIGHEDEN.

LICHTGEWICHT STERKE GRIP WATERDICHT



## TIGRIS GTX AG HIGH

S3

De SOLID GEAR Polar GTX is een unieke veiligheidslaars die beschikt over een combinatie van premium Nubuck leer, **CORDURA®** ripstop materiaal en een waterdicht en ademend **GORE TEX®** membraan. Deze superieure laars heeft bovendien een synthetische wollen wintervoering, het **BOA® Fit System** en een olie- en slijpbestendige **Vibram®** buitenzool.

**Bovenzijde:** Nubuck leer en CORDURA®  
**Membraan:** GORE TEX® Partelana Wol isolatie  
**Buitenzool:** Vibram® Arctic Grip Pro Rubber  
**Tussenzool 1:** EVA  
**Tussenzool 2:** ETPU Inzetstuk  
**Voetbed:** PU-schuim  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsstandaard:** EN ISO 20345:2011 S3, WR, SRC  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, CI

# TIGRIS GTX AG HIGH

Slijtvast maar toch lichtgewicht bovenwerk in **CORDURA®** biedt langdurige bescherming en ademend vermogen van topklasse.



Het **BOA® Fit-systeem** levert een micro-instelbare, nauwkeurige pasvorm die is ontworpen om te presteren in de zwaarste omstandigheden.



Volledig waterdicht **GORE-TEX®** houdt je voeten zowel van buiten als van binnen droog, zodat jij geen last hebt van de regen en je kunt focussen op je werk.



De **Vibram® Arctic Grip Pro**-buitenzool houdt je rotsvast op de grond, of het nu gaat om nat ijs of besneeuwd terrein.



Art: SG61004



## SHORE

S3

SOLID GEAR Shore, de perfecte combinatie tussen ademend vermogen en demping. Dit is het resultaat van een bovenwerk van microvezel met TPU-versteviging en hoog dempende PU-tussenzool. De gegoten polyurethaan technologie in de tussenzolen, samen met een dunne rubberen buitenzool, resulteert in een licht gewicht, hoge demping en verhoogt het comfort. De laars is voorzien van technische polyester fleec voering en een BOA® Fit-systeem voor een eenvoudige sluiting. Composit zool en glasvezel neus. ESD functie volgens EN 61340-4-3: 2002.

**Bovenzijde:** Microfiber met TPU-verstevigingen  
**Voering:** Technisch polyester fleec  
**Buitenzool:** Antislip en oliebestendig rubber  
**Tussenzool:** Gegoten PU  
**Voetbed:** Zeer ademend PU-schuim met vochtafvoerende bovenstof reflecterende panelen op de bovenkant BOA® Fit-systeem  
**Functie:** Breed  
**Pasvorm:** 36-48  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsstandaard:** EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG73103



## ION HIGH

S3L

De Ion High is een 100% opgeladen hoge veiligheidsschoen voor werken in koude omstandigheden. De inlegzool van PU foam met open celstructuur en PU tussenzool zorgen voor stabiliteit en comfort, met een olie- en slipbestendige buitenzool voor geweldige grip. Een bovenkant van LWG-gecertificeerd leer met gerecyclede vochtafvoerende voering en kunstbont geven extra warmte en levensduur bij koud weer. De YKK™ rits maakt in- en uitstappen makkelijk. Met glasvezel veiligheidsneus, metaalvrije bescherming tegen doorboring en ESD functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenkant:** afwerking Polyester en echt LWG leer met geoliede  
**Voering:** Kunstbont en gerecycled polyester  
**Buitenzool:** Olie-, hitte- en slipbestendig rubber  
**Tussenzool:** PU  
**Voetbed:** Open-cell PU foam  
**Functie:** YKK™ rits  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3L, SR, HRO, FO, CI  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



YKK™

Art: SG75001



## DELTA GTX

S3

De DELTA GTX is een geavanceerde veiligheidsschoen met alle nieuwe technieken in een zeer klassiek design. Volnerf geïmpregneerd TECH leer zorgt voor de duurzaamheid. De Vibram® rubberen zool met zijn nieuw ontwikkelde FLEX-SYSTEM-technologie zorgt ervoor dat de schoen uw stap van hiel tot teen zal ondersteunen. Hoog geïnjecteerde PU tussenzool voor maximaal comfort en vering. GORE-TEX® JAZZ® stretch bovenlaag, het eerste merk van veiligheidsschoenen in de wereld die een laars met JAZZ®-stretch techniek lanceert. Met deze bovenlaag kan SOLID GEAR een geheel nieuwe bovenlaag voor laarzen te maken. Met deze materialen hebben wij een perfecte pasvorm gemaakt die je echt zelf moet ervaren in combinatie met de ERGO-zones in de cambreur.

**Bovenzijde:**  
**Voering:**

TECH leer en CORDURA®  
Waterdicht ademend GORE-TEX®  
membraan, syntetische wol en  
JAZZ®stretch

**Buitenzool:**

Olie- en slijpbestendige streeploze Vibram®  
TPU buitenzool

**Voetbed:**

EVA binnenzool met dubbele poron pads

**Functie:**

Rits rits opzij voor snel aan- en uittrekken

**Pasvorm:**

Breed

**Maten:**

36-48

**Veiligheidsstandaard:**

EN ISO 20345:2011 S3, SRC

**Bescherming:**

Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije  
bescherming tegen doorboring



CORDURA



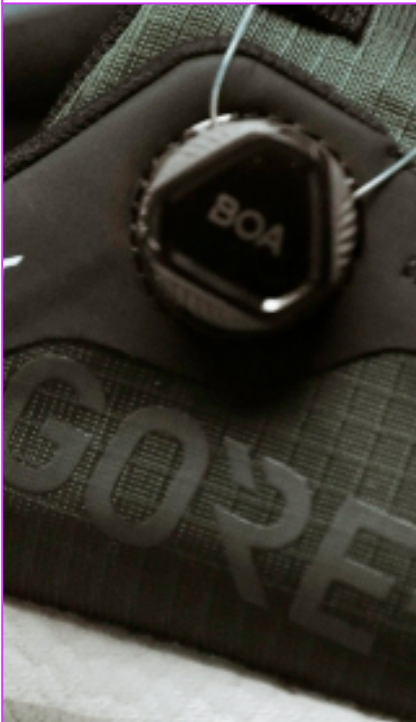
A close-up, low-angle shot of a mechanical keyboard. The keys are dark, and the keyboard has a textured, possibly brushed metal, surface. The lighting is dramatic, highlighting the mechanical details of the keys and the texture of the keyboard. The text 'WERK' is overlaid in a bright orange, outlined font.

WERK

SCHOENEN



Art: SG10226



## DYNAMO GTX

02

Solid Gear Dynamo GTX is een unieke combinatie van een schoen die is ontworpen voor zowel trail als hardlopen. De complete ETPU-tussenzool zorgt voor optimaal comfort en rebound. De stabiliteit komt voort uit het karakter van een trail schoen, met een speciale constructie voor controle over de buiging. De rubberen buitenzool is ontwikkeld om superieure grip te bieden, en ondanks het lichtgewicht van de buitenzool draagt het ook bij aan de stabiliteit. Sokconstructie samen met ripstop op het bovenwerk gecombineerd met BOA® Fit System en GORE-TEX® Stretch-technologie geeft een geweldig gevoel met behoud van uitstekend ademend vermogen en houdt de voet droog. Dynamo GTX maakt gebruik van de speciaal ontwikkelde OrthoLite®-inlegzool met hoge rebound, voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. Stabiliserende hielkap gemaakt met verzameld oceaanafval zoals visnetten. Door de antistatische, oliebestendige en antislip eigenschappen van de rubberen buitenzool kan de Dynamo GTX worden gecertificeerd volgens EN-20347:2012.

**Bovenzijde:** CORDURA® ripstop  
**Voering:** Stretch  
**Membraan:** GORE-TEX®  
**Buitenzool:** Olie- en antisliprubber  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU-schuim met uitstekend ademende gerecyclede materialen  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Normaal  
**Maten:** 35-48  
**Veiligheidsstandaard:** EN ISO 20347:2012 O2, FO, SRC, WR





Art: SG10225



# DYNAMO

01

Solid Gear Dynamo is een unieke combinatie van trail- en hardloopschoen ontwerp. De complete **ETPU**-tussenzool zorgt voor optimaal comfort en rebound. De stabiliteit komt voort uit het karakter van een trailschoen, met een speciale constructie voor controle over de buiging. De rubberen buitenzool is ontwikkeld om superieure grip te bieden, en ondanks het lichtgewicht van de buitenzool draagt het ook bij aan de stabiliteit. Het **CORDURA**® ripstop-bovenwerk gecombineerd met het **BOA**® Fit-systeem geeft een geweldige pasvorm en gevoel. Dynamo maakt gebruik van de speciaal ontwikkelde, zeer veerkrachtige **OrthoLite**®-inlegzool die voornamelijk is gemaakt van gerecyclede materialen. De rubberen buitenzool is antistatisch, oliebestendig en antislip voor certificering volgens EN-20347: 2012.

**Bovenzijde:** CORDURA® ripstop  
**Voering:** Mesh  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendig rubber  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU-schuim met zeer ademende gerecyclede materialen  
**BOA**® Fit System  
**Functie:** Breed  
**Pasvorm:** 35-48  
**Maten:** EN ISO 20347: 2012 O1, SRC, FO  
**Veiligheidsstandaard:**



Art: SG16001



# BOUND LOW

01

De Bound is een revolutionaire werkschoen, bedoeld om vakmensen lekker te laten werken en bewegen, zodat ze zo lang mogelijk blijven pieken. Met lichtgewicht ademend bovenwerk van 3D mesh en **BOA**® Fit Systeem voor jouw pasvorm in een handomdraai. De gerecyclede **OrthoLite**® PU binnenzool geeft elke stap extra veerkracht, terwijl de aangenaam zachte **ETPU** middenzool de druk op je voet vermindert en samen met de lichtgewicht **Michelin**® buitenzool voor maximale grip. Kort gezegd geeft Bound professionals net dat beetje extra werkpower, elke dag opnieuw. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenwerk:** 3D mesh textiel  
**Voering:** 100% gerecycled mesh materiaal  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendige rubberen Michelin® buitenzool  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU foam met gerecyclede en prima ademende materialen  
**Functie:** BOA® Fit Systeem  
**Pasvorm:** Normaal  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20347:2022 O1, SR, HRO, FO





Bound Mono Low





Art: SG16010

REVOLUTIONAIRE WERKSCHOEN  
VOOR WENDBAARHEID EN LANGDURIGE PERFORMANCE.

## DUURZAME PERFORMANCE ONVERGELIJKBARE GRIP RESPONSIEF COMFORT



### BOUND MONO LOW <sup>NIEUW</sup>

02

Gebonden aan langdurige topprestaties. Dankzij de ultra-grip Michelin® rubberen buitenzool, dempende ETPU tussenzool en comfortabele OrthoLite® Hybrid binnenzool houdt deze schoen je langdurig op de been. Het CORDURA re/cor™ ripstop bovenwerk, gerecyclede hielstuk en BOA® Fit System zorgen dat de schoen perfect past en je voet beschermt, terwijl de monochrome kleurstelling zorgt voor een stijlvolle afwerking. ESD-functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016. a

**Bovenwerk:** CORDURA re/cor™ ripstop nylon  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendige rubberen Michelin® buitenzool  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** OrthoLite® Hybrid voetbed  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Normaal  
**Maat:** 35-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20347:2022 O2, SR, FO, HRO



# BOUND MONO LOW



Olie- en slipbestendige rubberen Michelin® buitenzool.





Art: SG16004



## BOUND GTX LOW

06

De Bound GTX Low is een revolutionaire en wendbare werkschoen voor maximale prestaties in de buitenlucht. De **ETPU** tussenzool en een deels gerecyclede **OrthoLite®** inlegzool geven superieure demping en vering met maximaal grondcontact voor de extreme grip van de **Michelin®** buitenzool. De slijtvaste **CORDURA®** bovenkant met **GORE-TEX** voering bovenkant houdt je voeten droog, geventileerd en beschermd, met **BOA® Fit System** voor de perfecte pasvorm in een handomdraai. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016. .

**Bovenkant:** Polyester en echt LWG leer met geoliede finish  
**Voering:** Kunstbont en gerecycled polyester  
**Buitenzool:** Olie- , hitte- en slijpbestendig rubber  
**Tussenzool:** PU  
**Voetbed:** PU foam met ademende gerecyclede materialen  
**Functie:** YKK™ rits  
**Pasvorm:** Breed  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20345:2022 S3L, SR, HRO, FO, CI  
**Bescherming:** Glasvezel veiligheidsneus en metaalvrije bescherming tegen doorboring



Art: SG16006



## BOUND GTX HIGH

06

De Bound GTX High is een revolutionaire en wendbare hoge werkschoen voor maximale prestaties in de buitenlucht. De **ETPU** tussenzool en een deels gerecyclede **OrthoLite®** inlegzool geven superieure demping en vering met maximaal grondcontact voor de extreme grip van de **Michelin®** buitenzool. De slijtvaste **CORDURA®** bovenkant met **GORE-TEX** membraan en wintervoering houdt je voeten de hele dag droog, geventileerd en beschermd, met **BOA® Fit System** voor de perfecte pasvorm in een handomdraai. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

**Bovenkant:** CORDURA® ripstop nylon  
**Voering:** GORE-TEX, wol en polyester  
**Membraan:** GORE-TEX  
**Buitenzool:** Olie- en slijpbestendige rubberen Michelin® buitenzool, geoptimaliseerd voor de winter  
**Tussenzool:** ETPU  
**Voetbed:** PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen  
**Functie:** BOA® Fit System  
**Pasvorm:** Normaal  
**Maten:** 36-48  
**Veiligheidsnorm:** EN ISO 20347:2022 O6, SR, HRO, FO, CI





Art: SG16007



## BOUND TACTICAL GTX LOW

06

De Bound Tactical GTX Low is een stealth werkschoen voor maximale prestaties in de buitenlucht. De **ETPU** tussenzool en een deels gerecyclede **OrthoLite®** inlegzool geven superieure demping en vering met maximaal grondcontact voor de extreme grip van de **Michelin®** buitenzool. Een gitzwarte met **GORE-TEX** gevoerde **CORDURA®** bovenkant houdt je voeten droog, geventileerd en beschermd, met **BOA® Fit System** voor de perfecte pasvorm in een handomdraai. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

<b>Bovenkant:</b>	CORDURA® nylon
<b>Voering:</b>	GORE-TEX, polyamide en polyester
<b>Membraan:</b>	GORE-TEX
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slijpbestendige rubberen Michelin® buitenzool
<b>Tussenzool:</b>	ETPU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Normaal
<b>Maten:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20347:2022 O6, SR, HRO, FO



Art: SG16009



## BOUND TACTICAL GTX HIGH

06

De Bound Tactical GTX High is een hoge stealth werkschoen met revolutionaire beweeglijkheid voor maximale prestaties in de buitenlucht. De **ETPU** tussenzool en een deels gerecyclede **OrthoLite®** inlegzool geven superieure demping en vering met maximaal grondcontact voor de extreme grip van de **Michelin®** buitenzool. Een gitzwarte en extreem slijtvaste **DYNEEMA®** bovenkant met **GORE-TEX** voering bovenkant houdt je voeten droog, geventileerd en beschermd, met **BOA® Fit System** voor de perfecte pasvorm in een handomdraai. **ESD** functie volgens EN IEC 61340-5-1:2016.

<b>Bovenkant:</b>	Dyneema®
<b>Voering:</b>	GORE-TEX, polyamide en polyester
<b>Membraan:</b>	GORE-TEX
<b>Buitenzool:</b>	Olie- en slijpbestendige rubberen Michelin® buitenzool
<b>Tussenzool:</b>	ETPU
<b>Voetbed:</b>	PU foam met uitstekend ademende gerecyclede materialen
<b>Functie:</b>	BOA® Fit System
<b>Pasvorm:</b>	Normaal
<b>Maten:</b>	36-48
<b>Veiligheidsnorm:</b>	EN ISO 20347:2022 O6, SR, HRO, FO, CI



The background features a dark, almost black, field with a subtle, glowing grid of thin, light-colored lines. These lines are arranged in a pattern that suggests a curved, three-dimensional surface, possibly a dome or a large, rounded object, viewed from an angle. The lines are more densely packed in some areas and more sparse in others, creating a sense of depth and movement. The overall effect is a modern, minimalist aesthetic.

# ACCESSOIRES



Art: SG30002



De zware Thermo wintersokken zijn gemaakt van merino wol. Merino wol is een natuurlijke vochtdrager waardoor je droog en comfortabel blijft, ongeacht het weer. De sokken zijn verstevigd bij de hiel en de teen voor verbeterde slijtvastheid. Merino wol zorgt ervoor dat de sokken snel drogen, niet jeuken en geurtjes worden voorkomen.

**Materiaal:** 54% Merino wol  
44% Polyamide nylon  
2% Elastaan

**Maten:** 35-38, 39-42, 43-46, 47-49

## HEAVY THERMO WINTERSOKKEN

Art: SG30004



De Active sok heeft extra materiaal bij de hiel en de teen en is gebreid in de hoogste kwaliteit voor een ergonomische pasvorm. Het materiaal is geur- en vochtstotend. De sokken zijn zeer zacht en flexibel, waardoor blaren en eeltvorming worden voorkomen.

**Materiaal:** 46% Katoen  
38% Nylon  
14% Polypropyleen  
2% Elastaan

**Maten:** 35-38, 39-42, 43-46, 47-49

## ACTIVE SOKKEN 3-PACK

Art: SG30005



Deze warme en zachte sokken zijn geschikt voor zeer koude weersomstandigheden. Ze zijn gemaakt van merino wol en voorzien van een dikkere onderzijde, die zorgt voor uitstekende isolatie en comfort. De sokken zijn verstevigd bij de schacht voor extra bescherming wanneer je hoge winterschoenen draagt

**Materiaal:** 33% Merino wol  
33% Acryl  
34% Polyamide

**Maten:** 35-38, 39-42, 43-46, 47-49

## PERFORMANCE WINTERSOKKEN 2-PACK

Art: SG30007



Deze ultradunne wollen sok is ontworpen voor maximaal ademend vermogen. Ondersteunt de achilleshiel en ventileert aan de bovenkant van de voet voor een comfortabel gevoel. De naadloze teen voorkomt irritatie en de dunne voering zorgt voor extra vering aan de onderkant.

**Materiaal:** 51% Nylon  
47% Merino wol  
2% Elastaan

**Maten:** 35-38, 39-42, 43-46, 47-49

## ULTRADUNNE WOLLEN SOKKEN

Art: SG30008



Deze zomersokken zijn lichtgewicht en flexibel en hebben een superdun ontwerp voor een ongekend comfort. Gebreid in kanaaltjes voor maximale ventilatie. De sokken zijn gemaakt van Microlon, een materiaal dat vocht en geuren afstoot. De stof is zacht en soepel waardoor je minder kans hebt op blaren en eeltvorming.

**Materiaal:** 48% Coolmax  
38% Nylon  
10% Nanoglide  
2% Koper  
2% Elastaan

**Maten:** 35-38, 39-42, 43-46, 47-49

## EXTREME PERFORMANCE ZOMERSOKKEN

Art: SG30016



Laag en sportief. Deze dunne lichtgewicht sok is gemaakt van gerecycled en biobased Phoenix-polyamidegaren. Maximale ventilerend en versterkt in teen- en hielzone. Prima match in look en feel met lage Solid Gear schoenen. 2-pack.

**Materiaal:** 54% Polyamide  
43% Gerecycled polyamide  
3% Elastaan

**Maten:** 35-38, 39-42, 43-46, 47-49

## LIGHT PERFORMANCE SOKKEN LOW 2-PACK

Art: SG20050



Solid Gear branded **SmellWell** inlegverfrissers zijn een natuurlijke 3-in-1 oplossing voor effectieve vochtopname, geurverwijdering en een langdurig frisse geur. Leg ze gewoon in je schoenen en merk wat voor verschil ze maken!

Een doosje bevat twee inlegverfrissers.

## SMELLWELL ACTIVE AIWA <sup>NEW</sup>

Art: SG10101



Zachte comfortabele slippers.

**Zool:** EVA  
**Kenmerken:** Verstelbaar klittenband  
**Sizes:** 36-47

## SLIDE MOON

Art: OrthoLite Hybrid Insole SG21002  
Art: OrthoLite Hybrid Insole Wide SG21009



Solid Gear en **OrthoLite® Hybrid™** wordt geleverd met ongekend veel milieuvriendelijke onderdelen in de zool. De patentformule combineert op unieke wijze gerecycled rubber en productie afvalschuim, wat in totaal 40% eco-inhoud oplevert voor compromisloze prestaties met minder impact op de planeet. Deze binnenzool wordt standaard geleverd in geselecteerde Solid Gear-schoenen, maar na zes maanden continu gebruik raden we je aan de originele binnenzool te vervangen door een nieuwe gecertificeerde zool. Ook geschikt voor schoenen met **ESD**-functie.



OrthoLite®  
**Hybrid™**

## ORTHOLITE HYBRIDE INLEGZOO / BREED

<p>Art: OPF Footbed Low SG21003</p> 		
<p>Art: OPF Footbed Mid SG21004</p> 		<p>Als je Solid Gear veiligheidsschoenen draagt bescherm je meer dan alleen je voeten. Met de speciale features en technologie in onze schoenen stap je letterlijk en figuurlijk om de problemen heen. Voldoende stabiliteit en ondersteuning zijn essentieel om langdurige blessures aan voet, knie en rug te voorkomen. Het Orthopedic PreFabricated Footbed (OPF) van Solid Gear is verkrijgbaar in verschillende voetbooghoogtes en biedt uitzonderlijk ademend vermogen en comfort. De unieke technologie van Customized, waarbij gebruik wordt gemaakt van biobased <b>Pebax® Rnew®</b>-materialen, zorgt bij elke stap voor een hoog energierendement, waardoor je minder vermoeid raakt. Met gerecycled PU-schuim en <b>ESD</b>-eigenschappen. Gecertificeerd voor gebruik in Solid Gear schoenen.</p>
<p>Art: OPF Footbed High SG21005</p> 		<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>
<h1>OPF VOETBED LOW / MID / HIGH</h1>		

<p>Art: OPF Footbed Winter Low SG21006</p> 		
<p>Art: OPF Footbed Winter Mid SG21007</p> 		<p>Als je Solid Gear veiligheidsschoenen draagt bescherm je meer dan alleen je voeten. Met de speciale features en technologie in onze schoenen stap je letterlijk en figuurlijk om de problemen heen. Voldoende stabiliteit en ondersteuning zijn essentieel om langdurige blessures aan voet, knie en rug te voorkomen. Het Orthopedic PreFabricated Footbed (OPF) van Solid Gear is verkrijgbaar in verschillende voetbooghoogtes en biedt uitzonderlijk ademend vermogen en comfort. De unieke technologie van Customized, waarbij gebruik wordt gemaakt van biobased <b>Pebax® Rnew®</b>-materialen, zorgt bij elke stap voor een hoog energierendement, waardoor je minder vermoeid raakt. Met gerecycled PU-schuim en <b>ESD</b>-eigenschappen. Gecertificeerd voor gebruik in Solid Gear schoenen.</p>
<p>Art: OPF Footbed Winter High SG21008</p> 		<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>
<h1>OPF VOETBED WINTER LOW / MID / HIGH</h1>		

---

# TECHNOLOGIE

We hebben het graag over technologie - en dat is terecht. We werken uitsluitend samen met de meest vooraanstaande techmerken. Dat zijn stuk voor stuk merken die net als wij de grenzen blijven verleggen, innoveren en buiten de lijntjes durven te denken. Je hardloopschoenen hebben verende tussenzolen hebben voor extra energie in je pas, je wandelschoenen hebben een waterdicht membraan om je voeten droog te houden - en je veiligheidsschoenen zitten minstens net zo vol met technologie die je ook op je werk net dat stapje extra laat zetten.

---

## BOA® FIT SYSTEM

Met een nauwkeurig instelbare draaiknop en supersterke lichtgewicht veter geeft het BOA® Fit System een precisiepasvorm tot op de millimeter. Het systeem is ontworpen om zelfs in de zwaarste omstandigheden te werken.



---

## ETPU

Zacht en slijtvast ETPU-foam voor langdurig comfort, teruggave van energie en een aangenaam verend voetkussen.



---

## BLOOM

Op algen gebaseerde korrels waarmee een duurzamer EVA-foam ontstaat voor toepassingen die vragen om extra veerkracht - zoals zachte zolen voor de schoenenbranche. Gemaakt door Algix.

---

## CORDURA®

CORDURA® is een extreem slijtvaste en zeer taai stoff met een effectieve eigenschap die de voet laat ademen.

---

## LWG

Leather Working Group is een internationale ledenorganisatie zonder winstoogmerk en verantwoordelijk voor 's werelds grootste leerduurzaamheidsprogramma. LWG streeft ernaar de milieu-impact van de leerindustrie te verbeteren door leerfabrikanten te beoordelen en te certificeren.

---

## GORE-TEX

In een GORE-TEX membraan bevinden zich miljarden microscopisch kleine gaatjes. Deze gaatjes zijn 20.000 maal kleiner dan een waterdruuppel, maar 700 maal groter dan een watermolecuul. Daardoor kan waterdamp ontsnappen maar kan er geen druppel water naarbinnen. Zo ontstaat een compleet wind- en waterdichte laag die je voet nog steeds laat ademen.

---

## YKK™

Dé toonaangevende rits binnen de branche van de allerhoogste kwaliteit. YKK™ werd in 1934 opgericht in Japan en is de bepalende ritsmaker met vestigingen in meer dan 70 landen. Je vindt YKK™ ritsen in alle toepassingen van kleding en sportuitrusting tot tassen en persoonlijke beschermingsmiddelen zoals veiligheidsschoenen.

---

## ORTHOLITE® HYBRID™

OrthoLite® foam inlegzolen zijn lichtgewicht en ademend met ingebouwde vochtregulering, gemaakt van gerecycled materiaal.

---

## MATRYX®

Uitzonderlijk ademend en sterk bovenmateriaal geweven van aramidevezels en individueel gecoate polyamidegarens. Biedt langdurige bescherming, flexibele ondersteuning en slijtvastheid.



---

## STARKNIT

Solid Gear StarKnit is een bovenwerk dat uit één stuk is opgebouwd. Polyestergaren wordt aan elkaar gebreid in een nauwkeurig en gedetailleerd proces dat zorgt voor een vederlichte, perfect aansluitende pasvorm zonder naden. Het slimme van StarKnit is dat het in verschillende diktes op hetzelfde bovenwerk kan worden gebruikt. Zo kan het weefsel precies worden afgestemd op de behoefte, dikker op plaatsen waar je meer bescherming nodig hebt en lichter op plaatsen waar je meer ademend vermogen en flexibiliteit wilt.

---

## NANOTOE

NANO Koolstofcomposietmateriaal is 40% sterker dan reguliere glasvezel. Een veiligheidsneus met een dunnere wand geeft meer ruimte voor comfort. Voldoet aan alle internationale normen, waaronder ASTM, CSA, EN 125685. Het is de eerste veiligheidsneus ter wereld gemaakt van NANO-koolstoftechnologie. NANOTOE maakt schoenen extra licht en supercomfortabel, met oersterke bescherming door innovatieve technologie.

---

## GLASVEZEL VEILIGHEIDSNEUS

Onze veiligheidsneus van glasvezel is lichter en veiliger dan traditionele veiligheidsneuzen. Bovendien beschikt het over een meerlaagse technologie die zorgt voor een ruimere neus en een sportieve uitstraling. Glasvezel is een niet-geleidend en metaalvrij materiaal. CE Glasvezelneus is gecertificeerd volgens de EU-standaard veiligheidsregelgeving.

---

## MICHELIN®

Een sneeuwstorm, nat wegdek, of spiegelglad asfalt met ijzel: waar je ook werkt, een Michelin® buitenzool geeft je extreme grip die extra lang meegaat. Het innovatieve profiel van de zool is gebaseerd op de banden van mountainbikes. Daardoor grijpt de zool zich vast aan de ondergrond, met patronen in meerdere richtingen die water en sneeuw snel afvoeren zodat jij stevig op je voeten blijft staan.



---

## VIBRAM®

Vibram® is een extra duurzame en robuuste zool die is ontworpen om een extreem sterke grip te bieden op oneffen oppervlakken. Vibram®-buitenzolen zijn er in zowel rubber als TPU, waarbij de rubberen buitenzool hittebestendig is en bestand is tegen temperaturen tot 300°C.



---

## FLEX-SYSTEM

FLEX-SYSTEM is ontworpen om samen te werken met de biomechanische functies van je voet. Het systeem ondersteunt de natuurlijke beweging, biedt stabiliteit en ondersteuning en verdeelt de druk over de ergonomische zones zodat je voet efficiënt kan buigen.

---

## ESD

ESD-bescherming zorgt ervoor dat statische elektriciteit wordt afgevoerd. De schoenen hebben een weerstand variërend tussen 0,1 MOhm en 100 MOhm volgens ISO IEC 61340.


















# INDEX

Productnaam	Artikelnummer	Veiligheidsklasse	Veiligheidsneus	Bescherming tegen doorboring	Oliebestendige buitenzool	Metaalvrij	Metaalvrije bescherming, metaal in bovenzijde	Hittebestendig	Waterdicht membraan	Waterbestendige bovenzijde	Ventilerende bovenzijde	Wintervoering	Draaialsluiting	Snelvetters	Rits	Pagina
Adapt Low	SG80201	S3L	•	•	•	•		•	•							40
Adapt Mid Black	SG80202	S3L	•	•	•	•		•	•							40
Adapt Mid Brown <small>NEW</small>	SG80211	S3L	•	•	•	•		•	•							41
Apollo	SG74002	S3	•	•	•		•		•							66
Atlantic	SG61003	S1P	•	•	•		•	•		•		•				51
Atlas	SG74003	S3	•	•	•		•		•							66
Bound GTX High	SG16006	O6			•		•	•	•		•	•				95
Bound GTX Low	SG16004	O6			•		•	•	•				•			95
Bound Low	SG16001	O1			•		•	•					•			88
Bound Mono Low <small>NEW</small>	SG16010	O2			•		•	•	•				•			92
Bound Tactical GTX High	SG16009	O6			•		•	•	•				•			97
Bound Tactical GTX Low	SG16007	O6			•		•	•	•				•			97
Bravo GTX	SG75002	S3	•	•	•		•	•	•							69
Bravo 2 GTX EG	SG75008	S7S	•	•	•		•	•	•							69
Cloud 2.0	SG80122	S1	•		•		•			•			•			30
Delta GTX	SG75001	S3	•	•	•		•	•	•		•				•	83
Dynamo	SG10225	O1			•		•					•				88
Dynamo GTX	SG10226	O2			•		•	•				•				86
Essence Low	SG73201	S3L	•	•	•	•			•							68
Essence Mid Black	SG73202	S3L	•	•	•	•			•							68
Essence Mid Brown	SG73204	S3L	•	•	•	•			•							68
Falcon	SG73002	S3	•	•	•	•			•							64
Falcon 2 Mid <small>NEW</small>	SG73004	S3S	•	•	•	•			•							65
Griffin	SG73001	S3	•	•	•	•			•							64
Griffin 2 Low <small>NEW</small>	SG73003	S3S	•	•	•	•			•							65
Grit	SG80010	S3	•	•	•		•	•	•			•				59
Guardian GTX AG High	SG51008	S7S	•	•	•		•	•	•		•	•				76
Guardian GTX AG Mid	SG51007	S7S	•	•	•		•	•	•		•	•				76
Haze Moon	SG80119	S1P	•	•	•		•					•				31
Haze Tellus	SG80123	S1P	•	•	•		•					•				31
Haze 2 Air Low <small>NEW</small>	SG80127	S1PS	•	•	•		•	•		•		•				38
Haze 2 Fly Low <small>NEW</small>	SG80126	S1PS	•	•	•		•	•		•		•				36

Productnaam	Artikelnummer	Veiligheidsklasse	Veiligheidsniveau	Bescherming tegen doorboring	Oilbestendige buitenzool	Metaalvrij	Metaalvrije bescherming, metaal in bovenzijde	Hittebestendig	Waterdicht membraan	Waterbestendige bovenzijde	Ventilerende bovenzijde	Wintervoering	Draaisluiting	Snelveeters	Rits	Pagina
Haze 2 Low <sup>NEW</sup>	SG80125	S3S	•	•	•		•	•	•			•				32
Hydra GTX	SG80006	S3	•	•	•		•	•	•				•			60
Ion High	SG73103	S3L	•	•	•		•	•			•			•		82
Ion Low	SG73101	S3L	•	•	•		•	•		•						67
Ion Mid	SG73102	S3L	•	•	•		•	•		•						67
Nautilus	SG61002	S3	•	•	•		•	•		•			•			49
Oasis	SG61006	S3	•	•	•		•	•		•			•			48
Ocean	SG61001	S1P	•	•	•		•	•					•			50
Onyx Low	SG81005	S3	•	•	•		•	•		•			•			62
Onyx Mid	SG81006	S3	•	•	•		•	•		•			•			62
Phoenix GTX	SG80007	S3	•	•	•		•	•	•				•			60
Prime GTX Low	SG80011	S3	•	•	•		•	•	•				•			58
Prime GTX Mid	SG80012	S3	•	•	•		•	•	•				•			58
Reckon	SG61005	S3	•	•	•		•	•		•			•			48
Revolution	SG76001	S3	•	•	•	•				•						22
Revolution 2	SG76009	S3	•	•	•		•	•		•			•			14
Revolution 2 GTX	SG76010	S3	•	•	•	•		•	•					•		22
Revolution 2 GTX High	SG76013	S7S	•	•	•		•	•	•			•	•			74
Revolution 2 Mono Low <sup>NEW</sup>	SG76015	S3S	•	•	•		•	•		•			•			26
Revolution 2S GTX Low	SG76014	S7S	•	•	•		•	•	•				•			20
Sea	SG61008	S3	•	•	•	•		•		•						49
Shore	SG61004	S3	•	•	•		•	•		•		•	•			82
Sonar Low	SG80204	S3S	•	•	•		•	•		•			•			44
Sonar Mid Blue	SG80208	S3S	•	•	•		•	•		•			•			47
Sonar Mid Green	SG80205	S3S	•	•	•		•	•		•			•			47
Stream	SG61013	S1PS	•	•	•	•		•			•					51
Tigris GTX AG High	SG81001	S3	•	•	•		•		•			•	•			80
Tigris GTX AG Low	SG81003	S3	•	•	•		•		•				•			61
Tigris GTX AG Mid	SG81002	S3	•	•	•		•		•				•			61
Vapor 3 Air	SG80016	S1PS	•	•	•		•	•			•		•			57
Vapor 3 Explore	SG80017	S3S	•	•	•		•	•		•			•			56
Vapor 3 GTX High	SG80015	S7S	•	•	•		•	•	•			•	•			77

# INDEX

Product name	Article number	Safety class	Toe cap	Nail protection	Oil resistant outsole	Metal free	Metal free protection but metal in upper	Heat resistant	Waterproof membrane	Water resistant upper	Ventilated upper	Winter lining	Dial closing	Speed lacing	Zipper	Page
																
Vapor 3 Low	SG80013	S3S	•	•	•		•	•	•				•			56
Vapor 3 Mid	SG80014	S3S	•	•	•		•	•	•				•			54
Vent 2	SG76011	S1P	•	•	•		•	•			•		•			28
Venture 2	SG76012	S3S	•	•	•		•	•	•				•			17

## VEILIGHEIDSKLASSEN



Onze veiligheidsschoenen zijn gecertificeerd volgens Europese standaard EN ISO 20345:2011 of EN ISO 20345:2022.



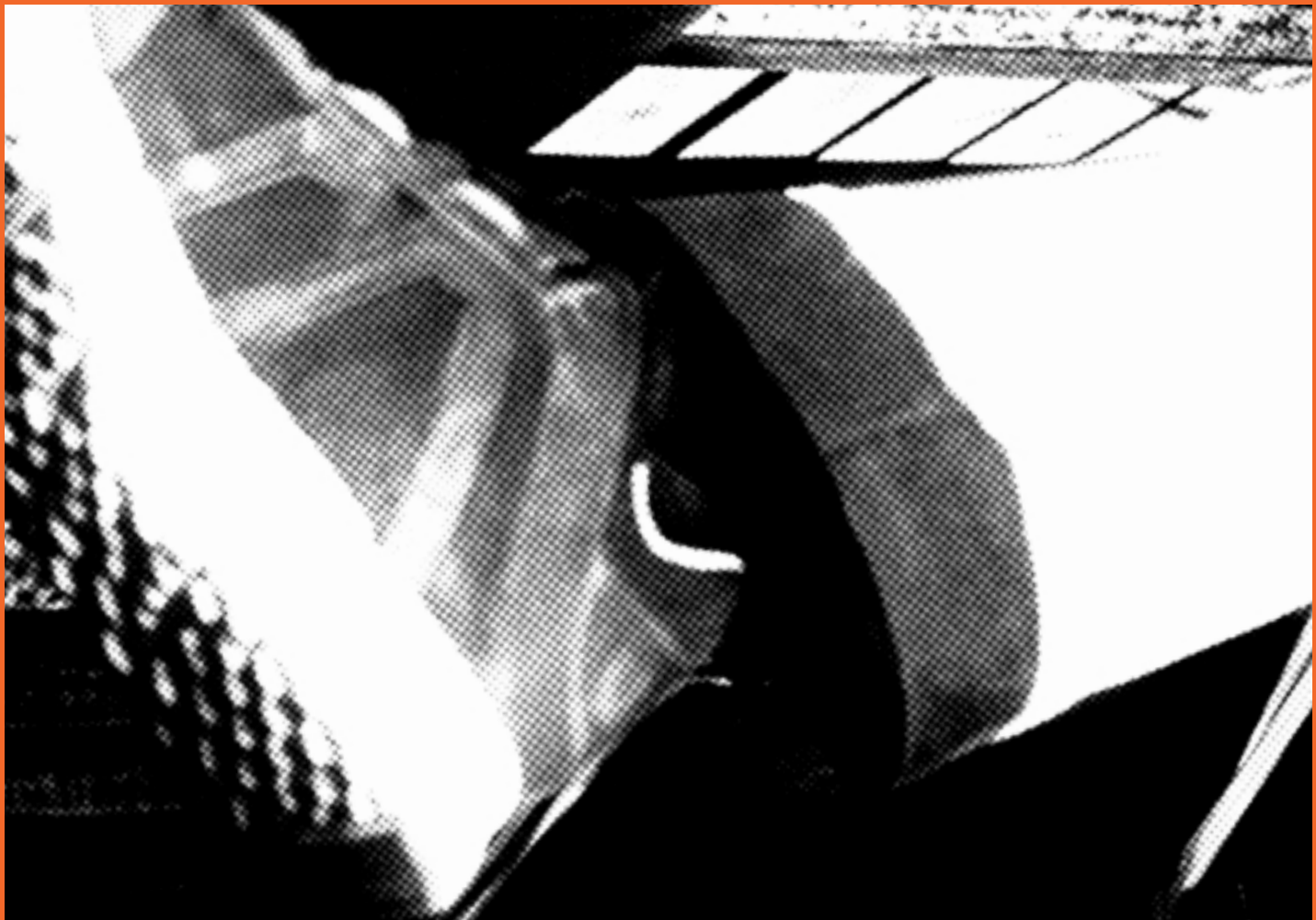
Onze werkschoenen zijn gecertificeerd volgens Europese standaard EN ISO 20347:2012 of EN ISO 20347:2022.



Meer weten over onze veiligheidsklassen en normeringen? [Scan de QR-code.](#)







ATHLETE

WORKER

