

★ SOLID GEAR
footwear

CATALOGUS



ATHLETE INSPIRED
WORKER APPROVED

★ SOLID GEAR



Nederland

Adres

Jean Monnetpark 81, 7336 BB Apeldoorn

Email

info@hultaforsgroup.nl

solidgearfootwear.nl

België

Adres

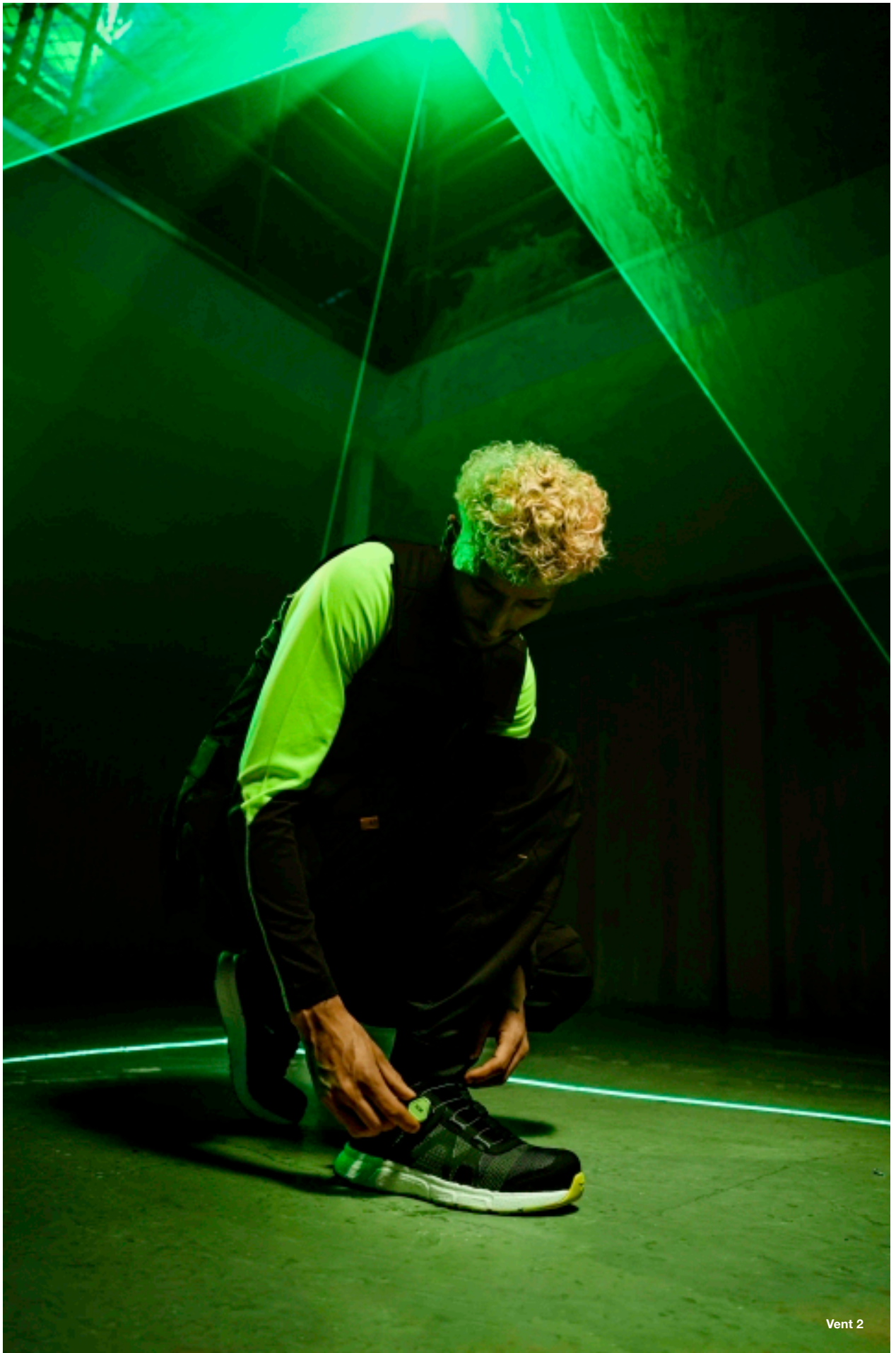
Joe Englishstraat 54, 2800 Antwerpen

Email

info@hultaforsgroup.be

solidgearfootwear.be







ATHLETE INSPIRED WORKER APPROVED

De producten van Solid Gear zijn gemaakt voor de moderne professional die het beste uit zijn werk wil halen. Mensen die, net als sporters, hun lichaam aan het werk zetten en altijd op zoek zijn naar verbetering, gaan altijd voor het best mogelijke resultaat. Onze schoenen bieden bescherming, comfort en stijl, waardoor mensen sneller werken en langer meegaan, door middel van een ergonomisch ontwerp en toonaangevende materialen.

WE ARE WIRED FOR PROGRESS

Solid Gear is ontstaan vanuit het idee dat veiligheidsschoenen geen stenen met veters hoeven te zijn. Voor early adopters en snelle denkers maken we schoenen boordevol hoogwaardige materialen en innovatief design. We blijven zoeken naar nieuwe manieren om schoenen te maken die werknemers op de hoogte houden - waar anderen vastlopen, krijgen wij ideeën.

ONS WERK BEGINT MET HET LEREN KENNEN VAN HET JOUWE.

We onderzoeken hoe gebruikers bewegen en werken en luisteren naar wat ze denken. Vervolgens kijken we naar de kracht van gebruikersgericht ontwerp om schoenen te maken die het werk beter maken.

WE STOPPEN NOOIT MET ZOEKEN NAAR HET VOLGENDE GROTE DING.

Vanaf het begin werken we samen met vertrouwde technologiepartners en gebruiken we geavanceerde materialen om onze producten duurzamer, ergonomischer en veiliger te maken.

LAB GETEST. IN REALITEIT GECONTROLEERD.GECERTIFICEERD.

We testen en certificeren al onze producten met uitgebreide tests in de praktijk en in het laboratorium. We nemen geen genoegen totdat we voldoen aan de veiligheids- en prestatienormen en deze overtreffen.





SCHOENEN

Product naam		Pagina
Venture 2	SG76012	10
Revolution 2	SG76009	14
Vent 2	SG76011	18
Revolution	SG76001	22
Vent Plasma	SG76003	22
Revolution 2 GTX	SG76010	23
Venture	SG76007	23
Haze Tellus	SG80123	26
Haze Saturn	SG80124	28
Haze Moon	SG80119	28
Evolution Black	SG80116	29
Cloud 2.0	SG80122	29
Oasis	SG61006	30
Reckon	SG61005	30
Dune	SG61007	31
Sea	SG61008	32
Nautilus	SG61002	32
Ocean	SG61001	34
Atlantic	SG61003	35
Stream	SG61013	35
Talus GTX Low	SG61012	37
Talus GTX Mid	SG61011	37
Prime GTX Low	SG80011	40
Prime GTX Mid	SG80012	40
Grit	SG80010	43
Vapor 3 Low	SG80013	44
Vapor 3 Explore	SG80017	44
Vapor 3 Air	SG80016	45
Vapor 2.0	SG80003	45
Hydra GTX	SG80006	46
Phoenix GTX	SG80007	46
Enforcer GTX	SG80008	47
Marshal GTX	SG80009	47
Tigris GTX AG Low	SG81003	48
Tigris GTX AG Mid	SG81002	48
Onyx Low	SG81005	50
Onyx Mid	SG81006	50
Shale Low	SG81008	51
Shale Mid	SG81009	51
Griffin	SG73001	53
Falcon	SG73002	53
Atlas	SG74003	54
Apollo	SG74002	54
Bravo GTX	SG75002	55
Shore	SG61004	56
Talus GTX High	SG61010	56
Polar GTX	SG80005	57
Tigris GTX AG High	SG81001	60
Sparta	SG74001	62
Delta GTX	SG75001	62
Dynamo GTX	SG10226	66
Dynamo	SG10225	68
Walker 2.0	SG10227	68

ACCESSOIRES

Product naam		Pagina
Slide Moon	SG10101	72
SmellWell WFP	SG20032	72
OrthoLite Hybrid Inlegzool	SG21002	72
OPF Voetbed Low	SG21003	73
OPF Voetbed Mid	SG21004	73
OPF Voetbed High	SG21005	73
OPF Voetbed Winter Low	SG21006	73
OPF Voetbed Winter Mid	SG21007	73
OPF Voetbed Winter High	SG21008	73
Compression Sok	SG30001	74
Heavy Thermo Winter	SG30002	74
Active Sok 3-pak	SG30004	74
Performance Winter 2-pak	SG30005	75
Extreme Performance Winter	SG30006	75
Ultra Dunne Wollen Sok	SG30007	75
Extreme Performance Zomer	SG30008	76
ESD Sok Mid	SG30012	76
Combo Wollen Sok Mid	SG30013	76
Wicking Sok Mid	SG30014	77
Grip Sok Mid	SG30015	77
Light Performance Sok Low 2-pak Zwart	SG30016	77
Light Performance Sok Low 2-pak Groen	SG30017	77

PRODUCT INFORMATIE

Technologie	78
Index	80
Veiligheidsklassen	81





Solid Gear schoenen zijn veilig, comfortabel en snel.
Gemaakt voor prestaties met de nieuwste technologie en
vertrouwd door ambachtslieden, industriële werknemers,
onderhoudspersoneel en heavy duty werkers.

Art: SG76012

DUURZAAMHEID, LICHTGEWICHT EN STIJL. MET
BOA® PERFORMFIT™ WRAP EN OPNIEUW ONTWERPEN
BOVENZIJDJE VOOR VEILIGE ONDERSTEUNING EN
PERFECTE PASVORM.

VERBETERDE PASVORM MEER COMFORT VERHOOGDE FLEXABILITEIT



VENTURE 2

S3S

Solid Gear vindt de Venture-stijl opnieuw uit, in lijn met de belofte van duurzame prestaties. Integreert de complete **ETPU** technologie die demping en comfort biedt voor eindeloze uren wandelen terwijl de druk wordt verminderd. Het lichtgewicht bovenwerk van microvezel en het **MATRYX®** weefsel omhullen je voet voor volledig comfort en veiligheid, en bieden tegelijkertijd krachtige beweging. De nieuw geïntroduceerde technologie PerformFit™ Wrap aangedreven door 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, terwijl het niet alleen focust op veiligheid bij het concentreren van technologieën in het product. De speciaal ontwikkelde high-rebound **OrthoLite®** binnenzool is voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. Ademende voering van 100% gerecycled polyester. Backing, BOA®-geleiders en zachte nagelbescherming zijn allemaal gedeeltelijk gerecycled. NANO-neus.

Bovenzijde:	MATRYX®
Voering:	100% gerecycled mesh
Buitenzool:	Olie- en antislip dubbel rubber
Tussenzool:	ETPU
Voetbed:	PU-schuim met zeer goed ademend gerecycled materialen
Functie:	BOA® Fit-systeem
Pasvorm:	Normaal
Maten:	36-48
Veiligheidsstandaard:	EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO
Bescherming:	NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



VENTURE 2

	<p>De OrthoLite® Hybrid™-binnenzool is licht en ademend, heeft een ingebouwde vochtregulatie en is gemaakt van gerecyclede materialen.</p> 
<p>De micro-instelbare draaiknop en wikkelconstructie BOA® PerformFit™ Wrap zorgen voor een snelle, moeiteloze pasvorm met maximale hielsteun. Makkelijk aan, makkelijk uit.</p> 	 <p>Zacht en duurzaam ETPU-schuim gemaakt van geëxpandeerde TPU-korrels zorgen voor een langdurig en veerkrachtig kussen.</p> 
<p>Olie- en slipbestendige lichtgewicht dubbele rubberen buitenzool.</p> 	



Revolution 2



Art: SG76009

MAX PERFORMANCE VEILIGHEIDSSCHOEN VOOR SNEL WERKEN.
ONTWORPEN MET EEN STAPEL ETPU-SCHUIM EN PRESTATIEGERICHTE
PASVORM VOOR EEUWIG COMFORT.

ATHLETISCHE PASVORM DUURZAAM COMFORT VOLLEDIGE BESCHERMING



REVOLUTION 2

S3

Revolution 2 GTX integreert de complete **ETPU** technologie. De lichtgewicht **CORDURA®** samen met **GORE-TEX®** Stretch technologie zorgt voor een geweldig gevoel op het gebied van pasvorm en ademend vermogen terwijl je voet droog blijft. Wordt geleverd met Speed-veters en met normale veters in oranje/navy. Aan het eind van de dag heb je een heel ander gevoel in je voeten en lichaam dan bij het dragen van traditionele veiligheidsschoenen. Stabiliserende hielkap gemaakt met verzameld oceaanafval zoals visnetten. Om optimale bescherming te bieden zonder in te boeten aan comfort en duurzaamheid, maakt Revolution 2 GTX gebruik van de speciaal ontwikkelde high-rebound **OrthoLite®** binnenzool die voornamelijk is gemaakt van gerecyclede materialen.

Bovenzijde: Lichtgewicht CORDURA® met TPU-verstevingen
Voering: Stretch
Buitenzool: Olie- en antislip dubbel rubber
Tussenzool: ETPU
Voetbed: PU-schuim met zeer ademende gerecyclede materialen
Functie: Speed lacing
Pasvorm: Normaal
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, WR
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA

OrthoLite®
Hybrid™

NANO

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO

REVOLUTION 2

Naadloos **CORDURA**® ripstop-bovenwerk voor ongeëvenaarde duurzaamheid en comfort.



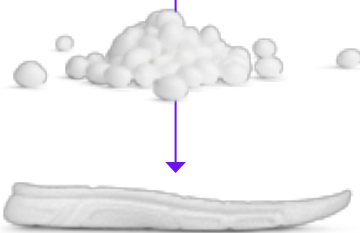
Revolution 2 is gebouwd om comfort en gecertificeerde bescherming te bieden zonder uw mobiliteit te beperken.



BOA Fit System® en een elastische geïntegreerde sok die in het bovenwerk is geïntegreerd, houdt vuil buiten en zorgt voor een handschoenachtige pasvorm en gevoel.



Volledige **ETPU**-tussenzool.



Superzachte **ETPU**-tussenzool over de volledige lengte gemaakt van geëxpandeerd TPU voor duurzaam kussen en comfort.



Olie- en antislip lichtgewicht dubbele rubberen buitenzool.







LICHTGEWICHT VEILIGHEIDSSCHOEN MET VEILIGE PASVORM,
ZACHTE ETPU-DEMPING EN VERSTERKT AIRY MATRYX®-MESH
BOVENWERK VOOR UITSTEKENDE VENTILATIE EN DUURZAAMHEID.

NAUWKEURIGE PASVORM ADEMEND DUURZAAM



BOA® Fit Systeem

Volledige ETPU
tussenzool

MATRYX®

NANO veiligheidsneus

Olie- en antislip
lichtgewicht dubbele
rubberen buitenzool

OrthoLite®
Hybrid™
inlegzool

Zachte
bescherming tegen
penetratie

MATRYX® duurzaamheid
en flexzone

VENT 2

S1P

Dempende en comfortabele schoen voor eindeloze uren werken terwijl de druk van de complete ETPU tussenzool wordt verminderd. Het ultralichte bovenwerk gemaakt met MATRYX® zorgt voor een geweldig gevoel in termen van passen samen met het BOA® Fit Systeem. Het textiel is uniek geweven voor Vent 2, en de dichtheid van het weefsel varieert op verschillende delen van de schoen om zones voor ventilatie, flexibiliteit en duurzaamheid te optimaliseren met minder voering. MATRYX® is ook gedeeltelijk dope geveerd, wat betekent dat de impact op het milieu aanzienlijk lager is in vergelijking met traditioneel textiel. Om optimale bescherming te bieden zonder in te boeten aan comfort en duurzaamheid, gebruikt Vent 2 de speciaal ontwikkelde, sterk verende OrthoLite® binnenzool BOA® Fit Systeem vormgeleiders, voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. Bovendien is de achterkant gemaakt van 70% gerecyclede polyester.

Bovenste: MATRYX®
Voering: Mesh
Buitenzool: Olie- en antislip dubbel rubber
Tussenzool: ETPU
Voetbed: PU-schuim met zeer goed ademend gerecyclede materialen
Functie: BOA® Fit-systeem
Pasvorm: Normaal
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S1P, SRC, HRO
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



MATRYX®

Ortholite®
Hybrid™

NANO

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, duurzame **ETPU**-tussenzool en een bijna gewichtloze bovenzijde bereidt Vent 2 je voor op lange dagen en snel werken.



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



Olie- en antislip lichtgewicht dubbele rubberen buitenzool.





Revolution 2 GTX



Art: SG76001



REVOLUTION

S3

Revolution beschrijft deze schoen precies; het is een revolutie op het gebied van veiligheidsschoenen. Oneindige veerkracht en comfort was tot nu toe onmogelijk in veiligheidsschoenen, maar met **ETPU** hebben we het mogelijk gemaakt. Hoe meer energie je geeft, des te meer krijg je terug. De bovenzijde met stretch en **CORDURA®** geeft REVOLUTION ongekend ademend vermogen, pasvorm en flexibiliteit. Ook wordt in deze schoen de nieuwe **NANO** veiligheidsneus geïntroduceerd. 40% sterker dan glasvezel, lichter dan andere materialen en en dunner dan niet-metalen neuzen. Door het gebruik van PUfoam Sock Technologie is het comfort van deze schoen ongekend. De schoen heeft daarnaast het hoogste antislip niveau.

Bovenzijde: Lichtgewicht Cordura® met TPU verstevigingen
Buitenzool: Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool
Tussenzool 1: ETPU
Tussenzool 2: EVA
Inlegzool: Zeer ademend vochtafvoerend en antibacterieel PU-schuim
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA

NANOtoe

Art: SG76003



VENT PLASMA

S1P

Vent is een zeer ademende en lichtgewicht veiligheidsschoen. Door het gebruik van een revolutionaire technologie geeft de tussenzool je eideloze demping en comfort. Hoe meer energie je geeft, des te meer krijg je terug. **ETPU** versteviging beslaat het zeer ademende gaas materiaal voor een superieure pasvorm en goede bescherming. De Solid Gear VENT is voorzien van de **NANO** veiligheidsneus, die 40% sterker is dan glasvezel en tevens lichter en dunner is dan andere niet-metalen neuzen. Door het gebruik van PU-foam Sock Technologie is het comfort van deze schoen ongekend. Met een SRC klasse biedt deze veiligheidsschoen goede bescherming tegen uitglijden en biedt hij goede frictie op verschillende oppervlakken.

Bovenzijde: Lichtgewicht gaas en Cordura® met TPU verstevigingen
Buitenzool: Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool
Tussenzool 1: ETPU
Tussenzool 2: EVA
Voetbed: Zeer ademend en vochtafvoerend antibacterieel PU-schuim
Functie: Boa® Fit System
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S1P, SRC
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA

NANOtoe

Art: SG76010



REVOLUTION 2 GTX

S3

Revolution 2 GTX integreert de complete **ETPU**-technologie samen met GORE-TEX®. De lichtgewicht **CORDURA**® samen met **GORE-TEX**® Stretch technologie zorgt voor een geweldig gevoel op het gebied van pasvorm en ademend vermogen terwijl je voet droog blijft. Wordt geleverd met Speed-veters en met normale veters in oranje/navy. Aan het eind van de dag heb je een heel ander gevoel in je voeten en lichaam dan bij het dragen van traditionele veiligheidsschoenen. Stabiliserende hielkap gemaakt met verzameld oceaanafval zoals visnetten. Om optimale bescherming te bieden zonder in te boeten aan comfort en duurzaamheid, maakt Revolution 2 GTX gebruik van de speciaal ontwikkelde high-rebound **OrthoLite**®-binnenzool die voornamelijk is gemaakt van gerecyclede materialen.

Bovenzijde: Lichtgewicht CORDURA® met TPU-verstevigingen
Voering: Stretch
Membraan: GORE-TEX®
Buitenzool: Olie- en antislip dubbel rubber
Tussenzool: ETPU
Voetbed: PU-schuim met zeer ademende gerecyclede materialen
Speed lacing
Functie:
Pasvorm: Normaal
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, WR
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA

Ortholite
Hybrid™

NANOtoe

Art: SG76007



VENTURE

S3

Venture van Solid Gear is een duurzame en atletische lichtgewicht veiligheidsschoen. Door de revolutionaire **ETPU**-technologie te gebruiken, geeft de tussenzool je eindeloos veel demping en comfort. Nu introduceren we deze technologie ook in een zwarte versie. TPU-versterking die het bovenwerk van vulneerflee bedekt, samen met het **BOA® Fit systeem** voor een perfecte pasvorm en uitstekende bescherming. Solid Gear blijft gebruikers voorzien van de **NANO**-neus, die 40% sterker is dan glasvezel en lichter en dunner is dan andere niet-metalen neuskapjes. Met PU-foam Sock Technology is het comfort in deze schoen de beste in zijn klasse. Slipweerstandsklasse SRC zorgt voor grote wrijving op verschillende ondergronden.

Bovenzijde: Vol leer met TPU versteviging
Buitenzool: Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool
Tussenzool 1: ETPU
Tussenzool 2: EVA
Inlegzool: Zeer goed ademend, vochtafvoerend e antibacterieel PU-schuim
Kenmerk: Boa® Fit Systeem
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



NANOtoe





Art: SG80123

EEN ZACHTE, UITERST COMFORTABELE
VEILIGHEIDSSCHOEN MET TUSSENZOO
OP BASIS VAN ALGEN EN BOVENWERK
VANGERE CYCLED PLASTIC.

DAMESPASVORM GERECYCLED E MATERIAL E N ZACHTE DEMPING



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 in 35. Verder een uniek duurzame Bloom EVA-tussenzool tilt comfort naar het volgende 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: Lichte StarKnit
Voering: Ademend gaas
Buitenzool: Olie- en antisliprubber
Tussenzool: Bloom EVA
Voetbed: PU-schuim met zeer ademend vermogen van gerecyclede materialen
Functie: BOA® Fit-systeem
Pasvorm: Damesfit
Maten: 35-42
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345: 2011 S1P, SRC
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



STARKNIT

BLOOM

Ortholite Hybrid

NANO

HAZE TELLUS

Bloom is een lichtgewicht, veerkrachtig tussenzoolschuim dat deels is gemaakt van algen en duurzaam comfort biedt.



Bloom granulen.



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



Geüpdate voor verbeterd comfort en ergonomisch gevoel aan de damesvoet.

Solid Gear's gepatenteerde **Starknit** is een lichtgewicht naadloos bovenmateriaal dat is ontwikkeld om de slijtvaste omgeving op het werk te doorstaan.



Olie- en slipbestendige lichtgewicht dubbele rubberen buitenzool.



Art: SG80124



HAZE SATURN

S1P

De immens populaire Haze is nu ontwikkeld met klassieke veters. Solid Gear heeft nieuwe details ontworpen en het bovenwerk versterkt, en de stijl begint nu in maat 35. Bovendien tilt een unieke duurzame **Bloom** EVA-tussenzool het comfort naar een hoger niveau voor een atletische veiligheidsschoen. Het **StarKnit**-bovenwerk zonder naden geeft de Haze Saturn een fantastisch ademend vermogen en minimaliseert alle stikfouten. Haze Saturn gebruikt de speciaal ontwikkelde, zeer veerkrachtige **OrthoLite**® binnenzool die voornamelijk is gemaakt van gerecycled materiaal.

Bovenzijde: Lichte StarKnit
Ademend gaas
Voering: Olie- en antisliprubber
Buitenzool: Bloom EVA
Tussenzool: PU-schuim met zeer ademend vermogen van gerecycled materialen
Voetbed:
Pasvorm: Breed
Maten: 35-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345: 2011 S1P, SRC
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



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: Lichtgewicht naadloos StarKnit materiaal met een maximaal ademend vermogen
Buitenzool: Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool
Tussenzool: EVA met dubbele densiteit
Inlegzool: Zeer goed ademend, vochtafvoerende en antibacterieel PU-schuim
Functie: BOA® Fit-systeem
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S1P, SRC
Bescherming: NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



STARKNIT

NANOtoe

Art: SG80116



EVOLUTION BLACK

S1P

De Evolution Black is de generatie van de atletische veiligheidsschoenen van Solid Gear. Een unieke EVA tussenzool met dubbele densiteit brengt het comfort naar een volgend niveau. De bovenzijde zonder naden geeft de Evolution Black een fantastisch ademend vermogen. De NANO neus deze is 40% sterker dan glasvezel maar ook lichter en dunner dan alle andere niet-metalen neuzen. Door het gebruik van PU-schuim Sock Technology is het comfort in deze schoen de beste in zijn klasse, ook de SRC antislip weerstandsklasse is van het hoogste niveau.

Bovenzijde:	Lichtgewicht, naadloze ripstop met een maximale, ademende TPU versteviging
Buitenzool:	Oliebestendige en antislip rubberen buitenzool
Tussenzool 1:	EVA
Tussenzool 2:	EVA
Inlegzool:	Zeer ademend vochtafvoerend en antibacterieel PU-schuim
Pasvorm:	Breed
Maten:	36-48
Veiligheidsstandaard:	EN ISO 20345:2011 S1P, SRC
Bescherming:	NANO veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



NANO^{TOE}

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.

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



NANO^{TOE}

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 microfiber 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. Niet-metalen bescherming in neus en composiet zool. **ESD**-functie volgens BS EN 61340-4-3: 2002.

Bovenzijde: Microfiber met TPU-versterkingen
Buitenzool: Antislip en oliebestendig rubber
Tussenzool: Gegoten PU
Inlegzool: Zeer ademend PU-schuim met vochtafvoerende bovenstof
Kenmerk: Boa® Fit Systeem
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Art: SG61007



DUNE

S1P

Solid Gear Dune, het perfecte compromis tussen ademend vermogen en demping. Dit resultaat wordt bereikt door een bovenwerk van microfiber met TPU-versterking en een PU tussenzool met hoge demping. De gegoten polyurethaantechnologie in de tussenzool, samen met een dunne rubberen buitenzool, geeft een zeer lichtgewicht en goed voetkussen en verhoogt het comfort deze veiligheidsschoen. Niet-metalen neus en composiet zool. VELCRO® Strap System voor een eenvoudige instap. ESD-functie volgens BS EN 61340-4-3: 2002.

Bovenzijde: Microfiber met TPU-verstevigingen
Buitenzool: Antislip en oliebestendig rubber
Tussenzool: Gegoten PU
Inlegzool: Zeer ademend PU-schuim met vochtafvoerende bovenstof
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345: 2011 S1P, SRC, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Oasis

Art: SG61008



SEA

S3

Sea creëert een superieure combinatie tussen stabiliteit en demping. Dit resultaat wordt bereikt door een duurzaam leren bovenwerk met een nieuwe binnenzoolconstructie 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. Niet-metalen neus en spijkerbescherming.

Bovenstuk: Leer gecertificeerd door LWG
Voering: Ademend gaas
Buitenzool: Olie- en antisliprubber
Tussenzool: Gegoten PU
Voetbed: Zeer ademend PU-schuim
Pasvorm: Breed
Maten: 35-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Art: SG61002



NAUTILUS

S3

Nautilus creëert een superieure combinatie tussen stabiliteit en demping. Dit resultaat wordt bereikt door een duurzaam leren bovenwerk met een nieuwe binnenzoolconstructie 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. Niet-metalen bescherming in neus en penetratiebord. **BOA® Fit-systeem** met flapconstructie voor gemakkelijke sluiting en instap.

Bovenzijde: Leer gecertificeerd door LWG
Voering: Ademend gaas
Buitenzool: Olie- en antisliprubber
Tussenzool: Gegoten PU
Voetbed: Zeer ademend PU-schuim
Functie: BOA® Fit-systeem
Pasvorm: Breed
Maten: 35-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie





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. Metaalvrije bescherming in de neus en de penetratieplaat. **BOA® Fit System** 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
Veiligheidsstandaard:	EN ISO 20345:2011 S1P, SRC, ESD
Bescherming:	Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Art: SG61003



ATLANTIC

S1P

Solid Gear Atlantic, 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. Metaalvrije bescherming in de neus en de penetratieplaat. **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
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S1P, SRC, ESD
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



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. Neuskap van glasvezel en zachte nagelbescherming gemaakt 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
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2022 S1PS, SR, HRO, FO
Bescherming: Glasvezelneus en gerecycled zachte bescherming tegen penetratie





Art: Talus GTX Low SG61012



Art: Talus GTX Mid SG61011



TALUS GTX LOW / TALUS GTX MID

S3

Talus GTX Low en Mid zijn discrete veiligheidsschoenen, maar toch voorzien van 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 duurzaam leer van **LWG** gecombineerd met lichtgewicht microfiber. Membraan van **GORE-TEX®** zorgt voor een hoog ademend vermogen en voorkomt dat er water in de laars komt. Snelvetersluiting om snel in en uit de laars te stappen. Voor de gebruiker die de voorkeur geeft aan traditionele vetersluiting en nog meer discretie, kan de snelvetersluiting worden verwisseld met de gratis zwarte veters. Neuskap van glasvezel en zachte nagelbescherming. **ESD**-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

Bovenzijde: Leer gecertificeerd door LWG en microvezel
Voering: Mesh
Membraan: GORE-TEX®
Buitenzool: Olie- en antislip rubber
Tussenzool: Gegoten PU
Voetbed: Zeer ademend PU-schuim
Functie: Snelvetersluiting
Pasvorm: Breed
Maten: 35-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, WR
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Prime GTX Mid



★ SOLID GEAR
GORE-TEX

Vibram



BETROUWBARE EN COMFORTABELE
ALLE-TERREINEN VEILIGHEIDSSCHOEN VOOR
STABILITEIT EN GRIP TIJDENS BUITENWERK.

VERTROUWDE TRACTIE **STABILITEIT** WATERDICHT



De Prime GTX is verkrijgbaar in twee verschillende uitvoeringen: Low en Mid.

PRIME GTX LOW / PRIME GTX MID

S3

Solid Gear's meest populaire zool aller tijden is nu verkrijgbaar met lichtgewicht volledige 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-schachten 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 technologie in het bovenwerk, samen met een hoge hielkap en **BOA® Fit systeem**, maakt deze schoen echt uniek als het gaat om pasvorm voor de gebruiker.

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
Veiligheidsstandaard:	EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR
Bescherming:	Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



PRIME GTX MID / LOW

GORE-TEX® houdt je voeten zowel van buiten als van binnen droog, zodat je de natte voeten kunt negeren. Naadloos **CORDURA®** stretch-bovenwerk zorgt voor ongeëvenaarde duurzaamheid en comfort.



Hoog uitgesneden met uitstekende enkelsteun voor de hoogst mogelijke stabiliteit en bescherming.



Met het **BOA®** Fit-systeem en de zachte, duurzame **ETPU**-tussenzool bereidt de Prime GTX je voor om elk werk met vertrouwen en comfort te doorstaan.



Vibram® rubberen buitenzool helpt vaste werkers en biedt zelfverzekerde grip, of je nu een ladder op rent of door de modder waadt.





Art: SG80010



GRIT

S3

De populairste zool aller tijden van Solid Gear is nu verkrijgbaar met lichtgewicht volledige EPTU in het middengedeelte. De rubberen buitenzool van Vibram® is nog steeds 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 Systeem, 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: StarKnit
Buitenzool: Oliebestendig en antislip Vibram® rubber
Tussenzool: EPTU
Voetbed: Ademend EVA met poron pads
Functie: BOA® Fit System
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



STARKNIT

Art: SG80013



VAPOR 3 LOW

S3S

De derde generatie van Vapor is geüpgraded met verschillende 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-schachten zijn geïntegreerd in de tussenzool om een op de markt unieke stabiliteit en torsiestijfheid te behouden. De rubberen buitenzool van **Vibram®** is zeer duurzaam met goede antislip eigenschappen. Binnenzool van **OrthoLite®**, speciaal ontworpen voor de Solid Gear leest, heeft superieure rebound-eigenschappen en is voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. **ESD**-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

Bovenzijde: LWG nubuckleer en textiel
Voering: 3D-mesh van gerecycled polyester
Buitenzool: Oliebestendig antislip Vibram®-rubber
Tussenzool: ETPU
Voetbed: PU-schuim met zeer goed ademende gerecyclede materialen
Functie: BOA® Fit System
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2022 S3S, SR, HRO, FO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Ortholite
Hybrid™

Art: SG80017



VAPOR 3 EXPLORE

S3S

De derde generatie van Vapor is geüpgraded met verschillende 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-schachten zijn geïntegreerd in de tussenzool om een op de markt unieke stabiliteit en torsiestijfheid te behouden. De rubberen buitenzool van **Vibram®** is zeer duurzaam met goede antislip eigenschappen. Binnenzool van **OrthoLite®**, speciaal ontworpen voor de Solid Gear leest, heeft superieure rebound-eigenschappen en is voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. **ESD**-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

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



Ortholite
Hybrid™

Art: SG80016



VAPOR 3 AIR

S1PS

De derde generatie van Vapor is geüpgradet met verschillende hoogwaardige materialen en componenten. Het bovenwerk is een combinatie van LWG-leer en speciaal ripstop-textiel en ademend net. 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-schachten zijn geïntegreerd in de tussenzool om een op de markt unieke stabiliteit en torsiestijfheid te behouden. De rubberen buitenzool van Vibram® is zeer duurzaam met goede antislip eigenschappen. Binnenzool van OrthoLite®, speciaal ontworpen voor de Solid Gear leest, heeft superieure rebound-eigenschappen en is voornamelijk gemaakt van gerecycled materialen. ESD-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

Bovenzijde: LWG nubuckleer en textiel
Voering: 3D-mesh van gerecycled polyester
Buitenzool: Olie- en antislip Vibram® rubber
Tussenzool: ETPU
Voetbed: PU-schuim met zeer goed ademende gerecycled materialen
Functie: BOA® Fit-systeem
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2022 S1PS, SR, HRO, FO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Art: SG80003



VAPOR 2.0

S3

De SOLID GEAR Vapor 2.0 is een technische veiligheidsschoen die een modern design met de meest hoogwaardige materialen combineert voor een duurzame en sportieve look. De combinatie van de Vibram® buitenzool met het CORDURA® ripstop materiaal en het unieke BOA® Fit System zorgen voor een excellente bescherming en pasvorm. ESD functie volgens BS EN 61340-4-3:2002.

Bovenzijde: Ademend textiel en leer
Buitenzool: Olie- en hittebestendig antislip Vibram® rubber
Tussenzool: Hoogwaardige EVA met TPU-schacht
Inlegzool: Ademende, antibacteriële EVA inlegzool met Poron® pads
Functie: BOA® Fit-systeem
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO
Bescherming: Aluminium veiligheidsneus en Composit zool



Art: Hydra GTX SG80006



Art: Phoenix GTX SG80007



HYDRA GTX / PHOENIX GTX

S3

Solid Gear Hydra GTX and Phoenix GTX are technical safety shoes. De SOLID GEAR Phoenix GTX is een technische veiligheidsschoen die een modern design met de meest hoogwaardige materialen combineert voor een waterdichte, duurzame en sportieve look. 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.

Bovenzijde:

Membraan:

Buitenzool:

Tussenzool:

Voetbed:

Functie:

Pasvorm:

Maten:

Veiligheidsstandaard:

Bescherming:

CORDURA® ripstop en leer

Waterdicht en ademend GORE TEX® membraan

Olie- en hittebestendige antislip rubberen buitenzool

High performance EVA met TPU schacht

Ademende, antibacteriële EVA inlegzool met Poron® pads

BOA® Fit System

Breed

36-48

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

Composiet zool en glasvezel neus



Art: Enforcer GTX SG80008



Art: Marshal GTX SG80009



ENFORCER GTX / MARSHAL GTX

S3

De SOLID GEAR Enforcer GTX is een technische veiligheidsschoen die een modern design met de meest hoogwaardige materialen combineert voor een waterdichte, duurzame en sportieve look. 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.

Bovenzijde:
Membraan:
Buitenzool:

CORDURA® ripstop en leer
Waterdicht en ademend GORE TEX® membraan

Tussenzool:
Voetbed:

Olie- en hittebestendige antislip rubberen buitenzool

Funcitie:

High performance EVA met TPU schacht
Ademende, antibacteriële EVA inlegzool met Poron® pads

Pasvorm:

BOA® Fit System

Maten:

Breed

Veiligheidsstandaard:

36-48

Bescherming:

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, HRO
Composiet zool en glasvezel neus



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 High en Low bieden een unieke combinatie van grip, laag gewicht en uitstekende demping. Dit product integreert de Arctic Grip Pro functie van Vibram® met GORE-TEX® waterdichte isolatie. Het hoogste niveau in alle details zorgt voor de beste prestaties in zijn klasse.

Bovenzijde: Nubuck en CORDURA®
Membraan: GORE TEX® Partelana Wol isolatie
Buitenzool: Vibram® Arctic Grip Pro Rubberbuitenzool
Tussenzool1: EVA
Tussenzool2: ETPU InzetstukPoron® pads
Voetbed: PU-schuim
Functie: BOA® Fit System
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, WR, SRC
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



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 kun je vinden in de nieuwe 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®-systeem** 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
Veiligheidsstandaard: N ISO 20345:2011 S3, HRO, SRC
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA

Art: Shale Low SG81008



Art: Shale Mid SG81009



SHALE LOW / SHALE MID

S3

Stoer, sterk en duurzaam met een sportief design. Al deze elementen vind je terug in de nieuwe trekkingfamilie Shale. Naadloos bovenwerk met duurzaam canvas en reflecterende panelen voor een hoge zichtbaarheid en sterke indruk. Tussenzool van gegoten polyurethaan samen met een duurzame rubberen buitenzool voor geweldige grip op oneffen oppervlakken. Metaalvrij.

Bovenzijde: Microvezel en nylon canvas
Voering: Mesh
Buitenzool: Rubber
Tussenzool: Gegoten PU
Voetbed: PU-schuim met open cellen
Functie: reflecterende panelen op de bovenkant
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie





Art: Griffin SG73001



Art: Falcon SG73002



GRIFFIN / FALCON

S3

De SOLID GEAR Griffin en Falcon zijn hoogtechnologische veiligheidsschoenen, perfect voor wie op zoek is naar een unieke combinatie van duurzaamheid, lichtgewicht en een nooit eerder gezien comfort. Deze schoenen worden geleverd met de nieuwe olie- en anti-slip **Vibram®** TPU zool, die zelfs bij zeer lage temperaturen een uitstekende grip biedt op sneeuw en ijs. Met het geïmpregneerde volnerfleur gecombineerd met **Cordura®** ripstop stof zorgt dit voor perfect waterafstotend en ademend vermogen.

Bovenzijde:

Voering:

Buitenzool:

Voetbed

Functie:

Pasvorm:

Maten:

Veiligheidsstandaard:

Bescherming:

Microvezel met **CORDURA®** ripstop
3D ademende voering
Olie- en slipbestendige TPU buitenzool van
Vibram® die geen strepen achterlaat
Ademende, antibacteriële EVA inlegzool
met Poron® pads
reflecterende panelen op de bovenkant
Breed
36-48
EN ISO 20345:2011 S3, SRC
Glasvezel veiligheidsneus en zachte
bescherming tegen penetratie



CORDURA

Art: Atlas SG74003



Art: Apollo SG74002



ATLAS / APOLLO

S3

Maak kennis met de SOLID GEAR Atlas en Apollo, de veiligheidslaars/schoen die de nieuwste technologieën op het vlak van veiligheid bevat. Deze high-tech laars/schoen wordt geleverd met de nieuwe olie- en antislip Vibram® TPU zool, die zelfs bij zeer lage temperaturen een uitstekende grip op sneeuw en ijs biedt. Daarnaast heeft deze laars / schoen een geïmpregneerd volnerfleur die zorgt voor perfect waterafstotende en ademend vermogen..

Bovenzijde: TECH leer
Voering: 3D ademende voering
Buitenzool: Olie- en slipbestendige TPU buitenzool van Vibram® die geen strepen achterlaat
Voetbed: Ademende, antibacteriële EVA inlegzool met Poron® pads
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



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 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®-membraan voor optimale waterdichtheid en ademend vermogen.

Bovenzijde:
Voering:

TECH leer en CORDURA®
Waterbestendig en ademend GORE-TEX®-membraan

Buitenzool:

Olie- en slijpbestendige TPU buitenzool van Vibram® die geen strepen achterlaat
EVA binnenzool met dubbele Poron® pads
Breed
36-48

Voetbed:

Pasvorm:

Maten:

Veiligheidsstandaard:

Bescherming:

EN ISO 20345:2011 S3, WR, HRO, SRC
Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA



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 fleece voering en een BOA® Fit-systeem voor een eenvoudige sluiting. Composiet zool en glasvezel neus. ESD functie volgens EN 61340-4-3: 2002.

Bovenzijde: Microfiber met TPU-verstevigingen
Voering: Technical polyester fleece
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
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345: 2011 S3, SRC, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Art: SG61010



TALUS GTX HIGH

S3

Talus GTX High is een discrete highcut laars, met een aantal hoogwaardige functies. Een atletisch gevoel dankzij een hoog dempende gegoten PU-tussenzool samen met geweldige grip door het patroon en de samenstelling op de rubberen buitenzool. Het bovenwerk is ontworpen met duurzaam leer van LWG gecombineerd met lichtgewicht microfiber. Membraan en wintervoering van GORE-TEX® zorgen voor een hoog ademend vermogen en isolatie en voorkomen dat er water in de laars komt. Snelvetersluiting om snel in en uit de schoen te stappen. Voor de gebruiker die de voorkeur geeft aan traditionele vetersluiting en nog meer discretie, kan de Speed-vetersluiting worden verwisseld met de bijgevoegde zwarte veters. Neuskap van glasvezel en zachte nagelbescherming. ESD-functie volgens EN IEC 61340-4-3:2018.

Bovenzijde: Leer gecertificeerd door LWG en microvezel
Voering: Synthetische wol van GORE-TEX®
Membraan: GORE-TEX®
Buitenzool: Olie- en antislip rubber
Tussenzool: Gegoten PU
Voetbed: Zeer ademend PU-schuim reflecterende panelen op de bovenkant Snelvetersluiting

Functie: Breed
Pasvorm: 35-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



Art: SG80005



POLAR GTX

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 slipbestendige Vibram® buitenzool.

Bovenzijde: Nubuck leer en CORDURA®
Membraan: Synthetische wol met een waterdicht en ademend GORE TEX® membraan
Buitenzool: Olie- en hittebestendige antislip rubberen buitenzool
Tussenzool: Hoogwaardig EVA met TPU schacht
Voetbed: Ademende, antibacteriële EVA inlegzool met Poron® pads
Functie: BOA® Fit System
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, HRO
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie







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 slipbestendige **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 zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA

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 uw voeten zowel van buiten als van binnen droog, zodat u de regen kunt negeren en u kunt concentreren op het werk dat voor u ligt.



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



Art: SG74001



SPARTA

S3

Sparta is een warme veiligheidslaard die unieke combinatie van duurzaamheid, uitzonderlijk comfort en isolatie biedt en lichtgewicht is. Deze high-tech laars is voorzien van de nieuwe antislip en oliebestendige **Vibram®** TPU zool, die zorgt voor uitstekende grip op ijs en sneeuw. Het premium volnerfleer is geïmpregneerd en hierdoor waterafstotend en ademend. Sparta heeft onze unieke THERMO voering, die wol en vezels in meerdere lagen combineert om je warm en droog te houden.

Bovenzijde: TECH leer
Voering: Synthetische wol met een THERMO voering
Buitenzool: Olie- en slijpbestendige buitenzool van Vibram TPU
Voetbed: Ademende EVA tussenzool met poron pads
Functie: Rits aan de zijkant voor eenvoudig aan- en uittrekken
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, SRC
Bescherming: Composiet zool en glasvezel neus



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 geïnjekteerde 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 nieuwe materialen hebben wij een perfecte pasvorm gemaakt en met de nieuwe ERGO-zones in de schacht is dit iets wat je moet ervaren.

Bovenzijde: TECH leer en CORDURA®
Membraan: Waterdicht en ademend GORE-TEX®-membraan, synthetische wol en JAZZ® stretch
Buitenzool: Olie- en slijpbestendige TPU buitenzool van Vibram® die geen strepen achterlaat
Voetbed: EVA binnenzool met dubbele Poron® pads
Functie: Rits aan de zijkant voor eenvoudig aan- en uittrekken
Pasvorm: Breed
Maten: 36-48
Veiligheidsstandaard: EN ISO 20345:2011 S3, WR, HRO, SR
Bescherming: Glasvezel veiligheidsneus en zachte bescherming tegen penetratie



CORDURA









Dynamo GTX

Art: SG10226

VOER HET TEMPO OP EN BLIJF OP DE BEEN. WERK SOEPEL IN DYNAMO, EEN SNELLE, LICHTE EN STABIELE WERKSCHOEN.

WATERDICHT **DEMPEND** O2 GECERTIFICEERD



DYNAMO GTX

O2

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 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. 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®**-binnenzool met hoge rebound, voornamelijk gemaakt van gerecyclede materialen. Stabiliserende hielkap gemaakt met verzameld oceaanafval zoals visnetten. Antistatisch, oliebestendig en antislip zijn allemaal kenmerken van de rubberen buitenzool waarmee de Solid Gear Dynamo GTX kan worden gecertificeerd volgens EN-20347:2012.

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



CORDURA

Ortholite
Hybrid™

EN ISO 20347:2012 O2, SRC, WR, FO

DYNAMO GTX



Volledig waterdicht **GORE-TEX®** houdt je voeten zowel van buiten als van binnen droog, zodat je de regen kunt negeren en je kunt concentreren op het werk dat voor je ligt.

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



Naadloos **CORDURA®** ripstop-bovenwerk voor ongeëvenaarde duurzaamheid en comfort.



Zacht en duurzaam **ETPU**-schuim gemaakt van geëxpandeerd TPU zorgt voor een langdurig en veerkrachtig kussen.



Zacht en duurzaam ETPU-schuim gemaakt van geëxpandeerd TPU zorgt voor een langdurig en veerkrachtig kussen.



Art: SG10225



DYNAMO

01

Solid Gear Dynamo 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 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. Antistatisch, oliebestendig en antislip zijn allemaal kenmerken van de rubberen buitenzool waardoor de Solid Gear Dynamo gecertificeerd kan worden volgens EN-20347: 2012.

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



CORDURA

OrthoLite
Hybrid™

Art: SG10227



WALKER 2.0

01

De SOLID GEAR Walker 2.0 is een ergonomische allround schoen. Dankzij de CE standaard EN-20347 behoort hij tot de categorie werkschoenen met een antistatische, oliebestendige antislip buitenzool. De schoen voelt uiterst licht en comfortabel aan. **ESD** functie volgens BS EN IEC 61340-4-3:2018.

Bovenzijde:	Textiel
Buitenzool:	Rubber
Tussenzool:	Ademende, antibacteriële EVA inlegzool
Voetbed:	EVA
Pasvorm:	Antibacterieel PU-schuim
Maten:	Normaal
Veiligheidsstandaard:	36-48
	EN ISO 20347:2012 O1, SRC









Revolution 2

Art: SG10101



Zachte en comfortabele slippers.

Zool: EVA
Kenmerken: Aanpasbare klittenband
Sizes: 36-47

SLIDE MOON

Art: SG20032



Met trots presenteren wij onze laatste toevoeging aan ons accessoire assortiment, de **SmellWell** van Solid Gear. SmellWell Freshener Inserts hebben een natuurlijke 3-in-1-oplossing die effectief vocht absorbeert, geurtjes verwijdert en een langdurige frisse geur achterlaat. Stop ze gewoon in je schoenen en ervaar een echt verschil!

Een doos bevat twee luchtverfrisser-inzetstukken.

smell

SMELLWELL ACTIVE WFP

Art: SG21002



Solid Gear en **OrthoLite®** HybridTM wordt geleverd met een ongekend veel milieuvriendelijke onderdelen in de zool. De patentformulering 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-stijlen, 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 HYBRID INLEGZOO

<p>Art: OPF Voetbed Low SG21003</p> 		
<p>Art: OPF Voetbed Mid SG21004</p> 		<p>Door veiligheidsschoenen van Solid Gear te dragen, reikt onze belofte aan jou veel verder dan alleen het beschermen van je voet met onze schoenen. Stabiliteit en ondersteuning zijn eigenschappen die langdurige blessures aan voet, knie en rug voorkomen. Het orthopedisch geprefabriceerd voetbed 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 Pebax® Rnew®-materialen, zorgt bij elke stap voor een hoog energierendement, waardoor je minder vermoeid raakt. Gerecycled PU-schuim en ESD-eigenschappen. Gecertificeerd met schoenen en laarzen van Solid Gear.</p>
<p>Art: OPF Voetbed 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 Voetbed Winter Low SG21006</p> 		
<p>Art: OPF Voetbed Winter Mid SG21007</p> 		<p>Door veiligheidsschoenen van Solid Gear te dragen, reikt onze belofte aan jou veel verder dan alleen het beschermen van je voet met onze schoenen. Stabiliteit en ondersteuning zijn eigenschappen die langdurige blessures aan voet, knie en rug voorkomen. Het orthopedisch geprefabriceerd voetbed 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 Pebax® Rnew®-materialen, zorgt bij elke stap voor een hoog energierendement, waardoor je minder vermoeid raakt. Gerecycled PU-schuim en ESD-eigenschappen. Gecertificeerd met schoenen en laarzen van Solid Gear.</p>
<p>Art: OPF Voetbed Winter High SG21008</p> 		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>		
<h1>OPF VOETBED WINTER LOW / MID / HIGH</h1>		

Art: SG30001



Uitzonderlijke gewezen structuur met dikker materiaal bij de tenen, zoom en bij de hiel voor schokabsorptie. Een comfortabele manchet houdt de compressiesok op zijn plek net onder de knie. De gelijkmatige compressie en ventilatie verhoogt je prestaties. Strakke pasvorm rondom de enkel en kuit. Voorzien van een platte onmerkbare naad bij de teen zorgt voor het hoogste comfort. SOLID GEAR Compressiesokken verbeteren je bloedsomloop en verkorten de tijd die je spieren nodig hebben om te herstellen van werken of trainen en biedt een comfortabele ondersteuning tijdens lange wandelingen.

Materiaal: 93% Nylon
7% Elastaan

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

COMPRESSIE SOK

Art: SG30002



De Heavy Thermo wintersokken zijn gemaakt van merino wol. Merino wol is een natuurlijke vocht drager 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 WINTER

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 vocht afstotend. 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 SOK 3-PAK

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 winterlaarzen draagt

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

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

PERFORMANCE WINTER 2-PAK

Art: SG30006



Volgens ons is dit de ultieme wintersok. We hebben de beste materialen gecombineerd met de meest geavanceerde technologie op het gebied van sokkenproductie. De warmteregulerende vocht wicking merino wol in combinatie met een extra voering in de zool van de voet biedt uitzonderlijke isolatie en comfort. De beste kwaliteit merino wol maakt deze sokken geschikt voor iedereen met koude tenen of die in een koude omgeving werken. De prettige pasvorm met de wijde manchet houdt de sok op zijn plek. Een aangepaste vorm voor de linker- en rechtervoet zorgt voor een perfecte pasvorm.

Materiaal: 39% Nylon
29% Polyester thermocool
13% Merino wol
15% Polypropyleen
2% Koper
2% Elastaan

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

EXTREME PERFORMANCE WINTER

Art: SG30007



De SG Ultra Dunne 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

ULTRA DUNNE WOLLEN SOK

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 ZOMER

Art: SG30012



Technische mid sok gemaakt van gerecycled en biobased Phoenix-polyamidegaren. De onderkant van de sok bevat draden met koolstofvezel, speciaal geschikt voor schoenen van Solid Gear met **ESD**-functie. Versterkt in hiel en teen. Zeer ademend.

Materiaal: 55% Polyamide
40% Gerecycled polyamide
3% Elastaan
2% Koolstofvezel

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



ESD SOK MID

Art: SG30013



Zorg ervoor dat je voeten genieten van het volledige comfort wanneer je schoenen van Solid Gear draagt, en laat je niet beperken door slechte sokken. De Combo Wollen Mid sok is zeer technisch en combineert merinowol en polyamide, dat uitstekende eigenschappen heeft op het gebied van vochttransport. Dit maximale ademend vermogen moet worden gecombineerd met Solid Gear schoenen en laarzen met **GORE-TEX®**. De sok is ook extra verstevigd onder, hiel en tenen, en op het scheenbeen, de belangrijkste contactgebieden en ook het meest gescheurd in schoenen of laarzen.

Materiaal: 52% Polyamide
46% Merino wol
2% Elastaan

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

COMBO WOLLEN SOK MID

Art: SG30014



De Wicking Sok Mid heeft een slank design dat heerlijk aanvoelt aan je voet. Deels gemaakt van gerecycled en biobased Phoenix polyamide garen, dat zeer goede eigenschappen heeft qua vochttransport. Dit superieure ademend vermogen moet worden gecombineerd met Solid Gear schoenen en laarzen met **GORE-TEX®**. De sok is ook extra verstevigd onder, hiel en tenen, en op het scheenbeen, de belangrijkste contactgebieden en ook het meest gescheurd in schoenen of laarzen.

Materiaal: 68% Polyamide
29% Gerecycled polyamide
3% Elastaan

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

WICKING SOK MID

Art: SG30015



Een nieuwe manier om het comfort van Solid Gear schoenen te ervaren, aangezien deze sok wordt geleverd met een gripparen eronder. De gebruiker kan echt voelen hoe de voet op zijn plaats blijft. De sok is ook gemaakt met gerecycled en biobased Phoenix-polyamidegaren. Ademend en versterkt in teen- en hielgebied.

Materiaal: 53% Polyamide
25% Gerecycled polyamide
14% PES
5% Polypropyleen
3% Elastaan

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

GRIP SOK MID

Art: Light Performance Sok Low
2-pak Zwart **SG30016**



Art: Light Performance Sok Low
2-pak Groen **SG30017**



Laag en sportief. Deze dunne en lichtgewichtige sok is gemaakt van het gerecyclede en biobased Phoenix-polyamidegaren. Maximale ventilatie en versterkt in teen- en hielgebied. Ziet en voelt geweldig samen met gebreide lage schoenen van Solid Gear. 2-pack.

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

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

LIGHT PERFORMANCE SOK LOW 2-PAK ZWART / GROEN

TECHNOLOGIEËN

We gebruiken moderne hightech technologieën om veiligheidsschoenen te maken die licht en comfortabel zijn. State-of-the-art materialen en nieuwe technische vezels maken het mogelijk om van de traditionele zware veiligheidslaars over te stappen naar lichtgewicht atletische veiligheidsschoenen.

BOA® FIT SYSTEEM

Het BOA® Fit-systeem levert pasoplossingen die speciaal zijn gebouwd voor prestaties en bestaat uit drie integrale delen: een micro-verstelbare draaiknop, een supersterke lichtgewicht veter en wrijvingsarme vetergeleiders. Elke unieke configuratie is ontworpen voor een snelle, moeiteloze, nauwkeurige pasvorm en wordt ondersteund door de BOA®-garantie.



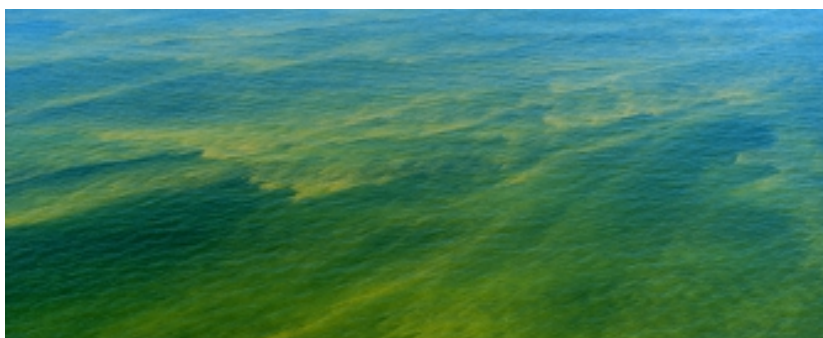
ETPU

De ETPU-terugvering is het resultaat van de transformatie door verhitting van zeer kleine TPU-pellets. Deze microdeeltjes zwellen, nadat ze hitte en hoge druk hebben ondergaan, op en expanderen zich tot kleine bonen, elk met een luchtzakkern. Het op deeltjes gebaseerde schuim dat ontstaat, kan vervolgens in de perfecte vorm worden gegoten door middel van spuitgieten, vormmachines en een stoomproces.



BLOOM

Een Algix-merk lanceerde 's werelds eerste met algen gemengde EVA voor de schoenenindustrie als een duurzaam ingrediënt in soepel schuim voor toepassingen met een hoge veerkracht, zoals schoenen, sportproducten en accessoires. De algen absorberen vervuiling in het water en laten een oogstbare klodder achter die vervolgens wordt verwerkt om klaar te zijn om te mengen met EVA.



MATRYX®

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



GORE-TEX®

GORE-TEX® is een dun, geperforeerd membraan. De poriën zijn 20.000 keer kleiner dan waterdruppels, maar 700 keer groter dan watermoleculen. Dit betekent dat waterdamp door het membraan kan gaan, maar waterdruppels tegenhoudt. GORE-TEX® is 100% waterdicht en heeft een zeer effectieve eigenschap waardoor voeten kunnen ademen.



CORDURA®

CORDURA® is een zeer duurzame en slijtvaste stof met een effectieve eigenschap waardoor voeten kunnen ademen.

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, handschoenachtige pasvorm zonder naden. Vanwege het vermogen om in dikte over het bovenwerk te variëren, wordt de StarKnit een slimme constructie genoemd. Het breisel wordt aangepast afhankelijk van de functie die het moet vervullen, dikker op plaatsen waar je meer bescherming nodig hebt en lichter op plaatsen waar je meer ademend vermogen en flexibiliteit nodig hebt.

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.

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.



NANOTOE

NANO Koolstofcomposietmateriaal is 40% sterker dan regulier glasvezel. Dunner wandontwerp biedt meer ruimte voor meer comfort. Voldoet aan alle internationale normen, waaronder ASTM, CSA, EN 125685. Het is de eerste veiligheidsneus ter wereld gemaakt van NANO-koolstoftechnologie. Geeft uw schoenen uitstekend comfort, lichtgewicht en sterke bescherming, met de meest innovatieve technologie.

FIBERGLASS TOE CAP

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 om de EU-standaard veiligheidsregelgeving te weerstaan.

FLEX-SYSTEM

FLEX-SYSTEM is ontworpen om te werken met de biomechanische functies in onze voet. Het systeem ondersteunt onze natuurlijke beweging, biedt stabiliteit en ondersteuning en verdeelt de druk over de ergonomische zones en helpt de voet efficiënt te 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

Product naam	Artikelnummer	Veiligheidsklasse	Veiligheidsneus	Anti-perforatie zool	Oliebestendig	Metsaaiwrij	Aleen metaal aan bovenzijde	Hittebestendig	Waterdicht	Waterafstotend	Geventileerde bovenkant	Wintervoering	BOA sluitsysteem	Snelle vetersluiting	Rits	Pagina
Apollo	SG74002	S3	•	•	•		•		•							54
Atlantic	SG61003	S1P	•	•	•		•	•		•		•				35
Atlas	SG74003	S3	•	•	•		•		•							54
Bravo GTX	SG75002	S3	•	•	•		•	•	•							55
Cloud 2.0	SG80122	S1	•		•		•			•			•			29
Delta GTX	SG75001	S3	•	•	•		•	•	•		•				•	62
Dune	SG61007	S1P	•	•	•	•		•		•						31
Dynamo	SG10225	O1			•		•						•			68
Dynamo GTX	SG10226	O2			•		•		•				•			66
Enforcer GTX	SG80008	S3	•	•	•		•	•	•				•			47
Evolution Black	SG80116	S1P	•	•	•	•										29
Falcon	SG73002	S3	•	•	•	•			•							53
Griffin	SG73001	S3	•	•	•	•			•							53
Grit	SG80010	S3	•	•	•		•	•		•			•			43
Haze Moon	SG80119	S1P	•	•	•		•						•			28
Haze Saturn	SG80124	S1P	•	•	•	•										28
Haze Tellus	SG80123	S1P	•	•	•		•						•			26
Hydra GTX	SG80006	S3	•	•	•		•	•	•				•			46
Marshal GTX	SG80009	S3	•	•	•		•	•	•				•			47
Nautilus	SG61002	S3	•	•	•		•	•		•			•			32
Oasis	SG61006	S3	•	•	•		•	•		•			•			30
Ocean	SG61001	S1P	•	•	•		•	•					•			34
Onyx Low	SG81005	S3	•	•	•		•	•		•			•			50
Onyx Mid	SG81006	S3	•	•	•		•	•		•			•			50
Phoenix GTX	SG80007	S3	•	•	•		•	•	•				•			46
Polar GTX	SG80005	S3	•	•	•		•	•	•		•		•			57
Prime GTX Low	SG80011	S3	•	•	•		•	•	•				•			40
Prime GTX Mid	SG80012	S3	•	•	•		•	•	•				•			40
Reckon	SG61005	S3	•	•	•		•	•		•			•			30
Revolution	SG76001	S3	•	•	•	•			•							22
Revolution 2	SG76009	S3	•	•	•		•	•		•			•			14
Revolution 2 GTX	SG76010	S3	•	•	•	•		•	•					•		23
Sea	SG61008	S3	•	•	•	•		•		•						32
Shale Low	SG81008	S3	•	•	•	•		•		•						51
Shale Mid	SG81009	S3	•	•	•	•		•		•						51
Shore	SG61004	S3	•	•	•		•	•		•		•	•			56

Product naam	Artikelnummer	Veiligheidsklasse	Veiligheidsneus	Anti-perforatie zool	Oliebestendig	Metaalvrij	Alleen metaal aan bovenzijde	Hittebestendig	Waterdicht	Waterafstotend	Geventileerde bovenkant	Wintervoering	BOA sluitsysteem	Snelle veterluiting	Rits	Pagina
																
Sparta	SG74001	S3	•	•	•		•			•		•				62
Stream	SG61013	S1PS	•	•	•	•		•			•					35
Talus GTX High	SG61010	S3	•	•	•	•		•	•			•		•		56
Talus GTX Low	SG61012	S3	•	•	•	•		•	•					•		37
Talus GTX Mid	SG61011	S3	•	•	•	•		•	•					•		37
Tigris GTX AG High	SG81001	S3	•	•	•		•		•			•	•			60
Tigris GTX AG Low	SG81003	S3	•	•	•		•		•				•			48
Tigris GTX AG Mid	SG81002	S3	•	•	•		•		•				•			48
Vapor 2.0	SG80003	S3	•	•	•		•			•			•			45
Vapor 3 Air	SG80016	S1PS	•	•	•		•	•			•		•			45
Vapor 3 Explore	SG80017	S3S	•	•	•		•	•		•			•			44
Vapor 3 Low	SG80013	S3S	•	•	•		•	•		•			•			44
Vent 2	SG76011	S1P	•	•	•		•	•			•		•			18
Vent Plasma	SG76003	S1P	•	•	•		•				•		•			22
Venture	SG76007	S3	•	•	•		•			•			•			23
Venture 2	SG76012	S3S	•	•	•		•	•		•			•			10
Walker 2.0	SG10227	O1			•	•										68

VEILIGHEIDSKLASSEN



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



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



Voor meer informatie over onze veiligheidsklassen en veiligheidsnormen, [scan de QR-code](#).





SOLID GEAR



SOLIDGEARFOOTWEAR.NL

SOLIDGEARFOOTWEAR.NL

SOLIDGEARFOOTWEAR.BE

SOLIDGEARFOOTWEAR.NL

SOLIDGEARFOOTWEAR.BE

SOLIDGEARFOOTWEAR

