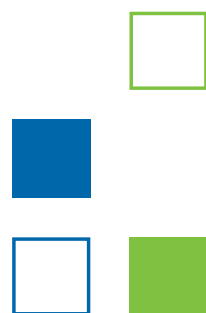
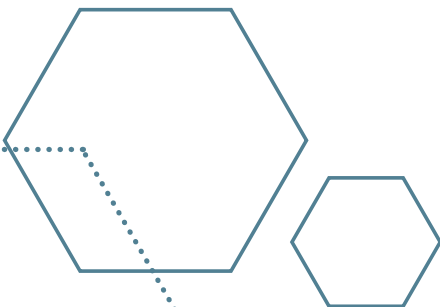
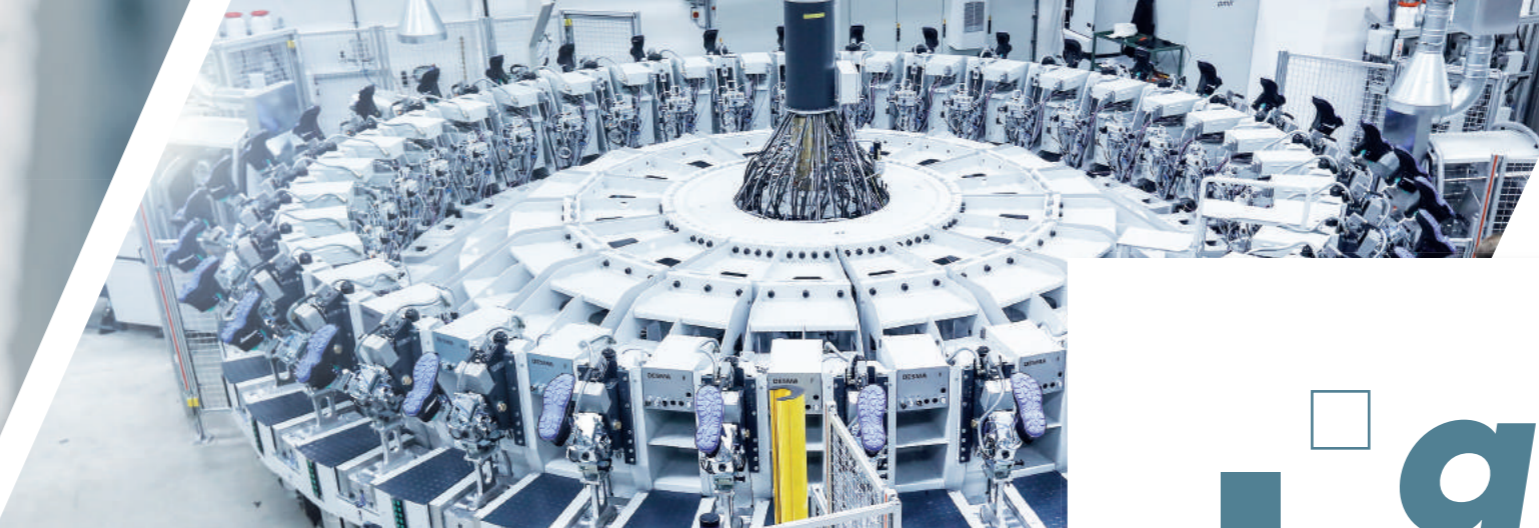


2022

NEXT STEP



atlas[®]
the shoe company




atlas[®]
 *the shoe company*

**GEZONDER WERKEN
INNOVATIES BELEVEN**

Gezond werken en werkprestaties verbeteren – dat drijft ons bij iedere ontwikkeling

Ervaar de innovatieve highlights, unieke kwaliteit en individuele oplossingen op de werkvloer.

**MADE IN
DORTMUND.**

ATLAS[®]
nieuwe productiegebouw



INHOUD

- 6 NORMEN
- 8 ATLAS® DIGITAAL
- 10 TECHNOLOGIE-HIGHLIGHTS
- 12 ZOOL-SYSTEMEN
- 14 ERGO-MED® INLEGZOLEN
ONTSPANNING VOOR UW VOETEN
- 16 RUNNER
GET THE POWER | FEEL THE ENERGY **NIEUW**
- 20 SNEAKER LINE
LICHT, FLEXIBEL EN SPORTIEF **NIEUW**
- 22 BLACKLINE
EXPLORE THE NEXT INNOVATIONS **NIEUW**
- 26 FLASH-SERIE
LAAT JE FLASHEN
- 28 SPORTLINE
THE POWER OF LIGHTNESS
- 34 ALU-TEC®
HIGH TECH VOOR DE VOETEN
- 36 BOA® FIT SYSTEM
PUSH & TURN
- 40 CITY STYLE
TEAMWEAR VOOR PROFESSIONALS
- 44 WOMEN'S STYLE
DE NIEUWE X-LIFE SERIE



NEXT STEP

- 50 CLEAN & WHITE
ALLROUNDER VOOR HYGIËNISCHE OMGEVING
- 52 ALLROUND TALENT
VOOR AMBACHT EN INDUSTRIË
- 60 ANATOMIC BAU
DE BESTE VEILIGHEIDSSCHOEN
VOOR DE BOUW!
- 62 GORE-TEX®
GOED BESCHERMD
BIJ WEER EN WIND 
- 72 SNOW & RAIN
VOOR IJSKOUDE WERKOMGEVINGEN
- 78 XR
GRIP SUPPORT FOR YOUR NEXT STEP
- 82 DUOSOFT®
GIETERIJ- & LASLAARZEN
- 84 THERMO TECH
DE ASFALT MEESTER
- 85 C-TEC
METAALVRIJ COMPOSITET CAP
- 86 ERGO-MED®
ORTHOPEDISCHE INLEGZOLEN VOORZIENING
ORTHOPEDISCHE AANPASSINGEN
- 96 TOEBEHOREN
INLEGZOLEN VOOR MAXIMAAL LOOPCOMFORT
ONDERHOUDSPRODUCTEN, SOKKEN & VETERS



NORMEN


EN ISO 20345

EUROPESE STANDAARD VOOR VEILIGHEIDSSCHOENEN

- CE** Het gemarkeerde product komt overeen met de richtlijnen van de EU
- SB** Aan alle basiseisen van de EN ISO 20345:2011 is voldaan.
- S1** Aan alle basiseisen is voldaan. Bovendien wordt voldaan aan de volgende aanvullende eisen: gesloten hiel, antistatische eigenschappen, energie-absorberende hak, weerstand tegen motorbrandstoffen.
- S1P** Is uitgerust met een tussenzool met penetratieweerstand en voldoet aan alle basiseisen conform EN ISO 20345:2011 S1.
- S2** Aan alle basiseisen en aanvullende eisen conform S1 is voldaan. Bovendien wordt voldaan aan de volgende aanvullende eisen: waterdoorlaatbaarheid en -absorptie.
- S3** Aan alle basiseisen en aanvullende eisen conform S2 is voldaan; de schoen is bovendien uitgevoerd met een tussenzool met penetratieweerstand en een loopzool met profiel.

EN ISO 20349:2017

EUROPESE NORM VOOR GIETER- & LASSCHOENEN

- CE** Het gemarkeerde product komt overeen met de richtlijnen van de EU
-  Bescherming tegen thermische risico's en spatten van gesmolten metaal

EN ISO 20349-1 LAARZEN VOOR GIETERS EN LASSERS

- Fe** Markering voor laarzen voor gieters: weerstand tegen inwerking van gesmolten metaal (Fe bij ijzer 1.400°C)
- Al** Markering voor laarzen voor gieters: weerstand tegen inwerking van vloeibaar aluminium (Al bij aluminium 700°C)

EN ISO 20349-2 LASLAARZEN

- WG** Markering voor laarzen voor lassers: weerstand tegen spatten van gesmolten metaal

AANVULLENDE AANDUIDINGEN

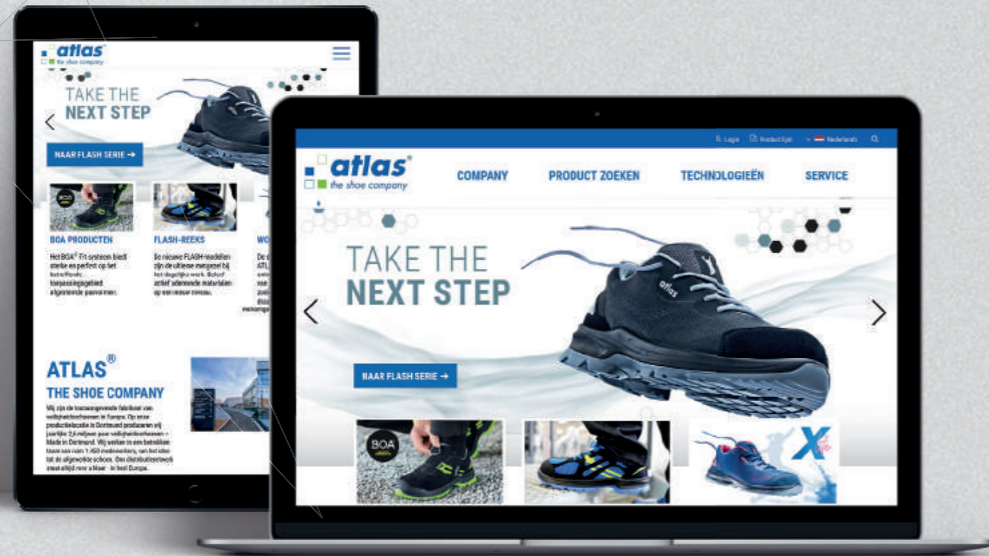
- HI** Warmte-isolatie van het zolencomplex (heat isolation)
- HRO** Hittebestendigheid - gedrag van de loopzool bij contacthitte (heat resistant outsole)
- P** Penetratieweerstand van het zolencomplex (penetration)
- CI** Koude-isolatie van het zolencomplex (cold isolation)



**MEER INFORMATIE OVER DE
NORMEN VINDT U OP:**

www.atlasschoenen.nl/technologieen/normen

ONTDEK NU DE NIEUWE ATLAS WEBSITE 2.0



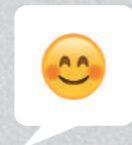
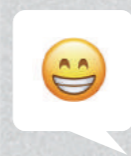
- Today and now – fascinerende inblik in onze ATLAS® technologieën
- Gebruiksvriendelijke navigatie en functioneel design
- Gedetailleerde product-highlights met geïntegreerde zoekfunctie

www.atlasschoenen.nl

**STORIES, NEWS,
BEHIND THE SCENES –**
WORD DEEL VAN ONZE
SOCIAL MEDIA COMMUNITY

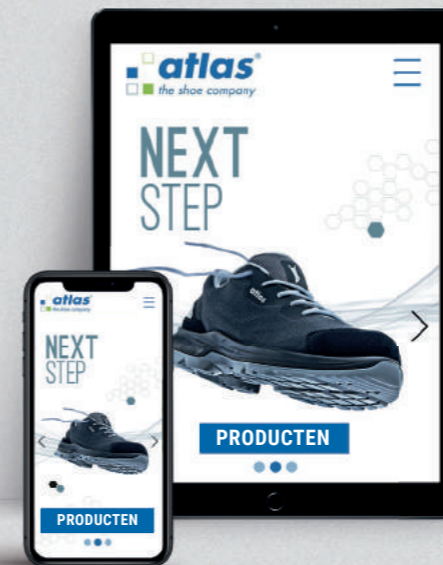


>> NAAR ACCOUNT
atlas_safety_shoes



„Kent u al de nieuwe
ATLAS®-App?“

„VOETSCAN WAS NOG NOOIT ZO EENVOUDIG.“



**DOWNLOAD EN
AAN DE SLAG**



NAAR DOWNLOAD
www.atlasschoenen.nl/App

ALS TOEBEHOREN BESCHIKBAAR:
BESTEL VANDAAG NOG UW ATLAS® SCANPLAAT!

- voor optimale voetmeting
- voor gebruik in uw onderneming



Art.-Nr. 99560

TECHNOLOGIE HIGHLIGHTS



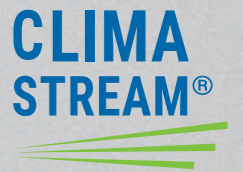
GORE-TEX® functionele voering

Compromisloos waterdicht,
hoogst actief ademend,
getest voor elk gebruik



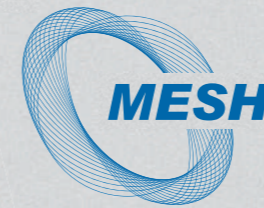
aktiv-X® functionele voering

Actieve vochtregulatie,
snel drogend, temperatuurregulerend,
huidvriendelijk en wrijvingsbestendig.



clima-stream® concept

Maximale ademingsactiviteit,
temperatuurregulerende eigenschappen
het hele jaar door, merkbaar comfort



Mesh bovenmateriaal

Extreem ademend,
Mesh textuur zorgt voor optimale
luchtcirculatie en een aangenaam
voetklimaat gedurende de hele werkdag



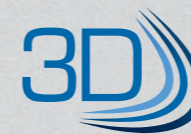
BOA® FIT SYSTEM

Snel en moeiteloos,
biedt krachtig en perfect
in het toepassingsgebied afzonderlijk
op maat gemaakte pasvorm oplossingen.



CORDURA® bovenmateriaal

High-tech stof gemaakt van nylonvezels,
extreem slijtvast en duurzaam,
flexibel en licht, water- en
vuilafstotend



3D-dempingssysteem

Maximale energieruggave door:
drukverlagende inlegzool,
dempende comfort tussenzool,
dynamisch loopzooltechnologiesysteem



Metaalvrije penetratieweerstand

Innovatieve bescherming,
metaalvrij en extreem lichte,
flexibele materiaalstructuur
ondersteunt de natuurlijke afrolbeweging



alu-tec® beschermingsneus

Hightech materiaal,
licht, robuust en bestendig,
anatomisch gevormd,
voorkomt koudebruggen



ATLAS® meerwijdte systeem

Pasvorm concept voor verschillende
voettypen van standaard breedte 10
tot speciale breedte 14:
comfort voor elke voet



ESD - Electro Static Discharge

ESD-veiligheidsschoenen zijn antistatisch
in het bereik van 1×10^5 tot $<10^8$ Ohm
(max. 100MOhm). Dit voorkomt bij de
drager een electrostatistische oplading
waardoor zeer gevoelige elektronische
onderdelen zijn beschermd.



Orthopedische inlegzolen

Praktijkgerichte oplossingen en een
groot productassortiment voor
levering van orthopedische inlegzolen
Wij helpen u graag verder!



VIND ALLE ATLAS® TECHNOLOGIEËN OP:
www.atlasschoenen.nl/technologieen

ZOOL- SYSTEMEN



INNOFLEX SYSTEM®

FLEXKERVEN

De talrijke en ontvankelijke **FLEXKERVEN** ondersteunen het natuurlijke afrolverloop en zorgen door hun rangschikking voor een perfecte grip en steun.

DYNAMIC PLATES

De in de voorvoet gerangschikte nieuwe **DYNAMIC PLATES** geven de voorwaartse energie perfect door. De positionering speelt hierbij een belangrijke rol.

INNOFLEX LINE

Het **INNOFLEX LINE** neemt de resterende energie op en voert deze over de beweging van binnen uit gericht naar het optimale af-drukpunt

CLOUDZONE

De impactkrachten en sterke stoten worden door de **CLOUDZONE** in de afrolfase via een high performance systeem in het hielbereik geabsorbeerd en afgezwakt, zodat de drager evenveel energie ervaart aan het einde van de dag als in het begin. De extra geplaatste profielen ondersteunen de drager en brengen zelfverzekerd lopen tot stand waarbij voor stabilisatie van de enkel minimale kracht wordt gebruikt en de focus volledig gelegd kan worden op de voorwaartse beweging.



CITY STYLE

STIJL? ZEKER!

Het City Style- zoolstelsel brengt de modernste technologieën en individuele eisen van elke drager samen, zowel in een moderne industriële hal als op kantoor.



CITY STYLE

CITY STYLE – WOMEN'S FIT

De combinatie van een elastische MPU tussenzool en de speciaal op de damesvoet afgestemde loopzooltechnologie creëren een onmiskenbaar loopcomfort



OUTDOOR

BIJ WEER & WIND

Natte oneffen ondergronden, verschillende terreinprofielen en ongunstige weersomstandigheden. Vooral in de outdoor werkomgevingen, komt het op de juiste loopzooltechnologie aan.



INNOFLEX SYSTEM®

TAKE THE NEXT STEP

ATLAS® brengt de modernste technologieën en anatomische behoeften van elke drager samen. Het nieuwe INNOFLEX SYSTEM® staat voor een totaal loopzooltechnologieconcept en ondersteunt de loper in elke bewegingsfase.



RUN-3

GET THE POWER – FEEL THE ENERGY

De twee nitrillagen van de loopzool voegen kleuraccenten toe en zijn duurzaam en slijtvast. Tegelijkertijd zorgt de tussenzool van het bekende hightech foam MPU voor de nodige dynamiek en functionaliteit.



X life

SPORTY LIGHT – WOMEN'S FIT

De nieuwe SPORTY LIGHT zool werd speciaal op de behoefte van damesvoeten ontwikkeld en biedt hiermee maximaal draagcomfort in je werkomgeving.



DUOSOFT

DE UITZONDERLIJKE LOOPZOOLTECHNOLOGIE

Op de eisen in de zware-, en chemische industrie of metaalverwerkende bedrijven is deze loopzooltechnologie precies afgestemd. Van bijzonder belang is de thermische isolatie van het zoolcomplex (HI) en het gedrag van de loopzooltechnologie ten opzichte van contactwarmte (HRO).



SNOW & RAIN

IJSKOUDE WERKOMGEVINGEN

Vriescou en onbestendige weersomstandigheden: Voor deze outdoor omgevingen, komt het op de juiste loopzooltechnologie aan. De ICE-AGE loopzooltechnologie van ATLAS® brengt u met een gerust hart op uw bestemming.



XR

PERFECT GRIP FOR YOUR WORK

Het ergonomisch profielontwerp van de nitril-loopzooltechnologie zorgt voor extreme grip, slijtvastheid en ondersteunt de natuurlijke afrolbeweging. Deze biedt speciaal op gladde ondergronden de best mogelijke grip.





Ergo-Med®

INLEGZOLEN

Ontspanning voor uw voeten

Beleef met lopen en wandelen een waar wellness-gevoel: Deze exclusieve Ergo-Med® inlegzolen bieden u ontspanning voor uw voeten.

Door ondersteuning van de longitudinale boog – **in drie verschillende sterktes** – passen de inlegzolen zich optimaal aan, aan uw voeten en zorgen hiermee voor een comfortabel zacht voetbed. Pijngevoelige drukpunten worden door de uitstekende demping en een gelijkmatige gewichtsverdeling, merkbaar ontlast. De hoogwaardige Ergo-Med® inlegzolen zijn voor ATLAS® veiligheidsschoenen naar de norm EN ISO 20345 gecertificeerd. Ze zijn antistatisch en kunnen derhalve ook in ESD schoenen gedragen worden. **U ervaart de ontspanning stap voor stap.**

PRODUCTINFORMATIE

- :gecertificeerd voor ATLAS® veiligheidsschoenen naar EN ISO 20345
- :actief ademend en huidvriendelijk bovenmateriaal
- :ontlasting voor pijn- en drukpunten
- :uitstekende demping
- :actieve bewegingsondersteuning
- :antistatisch en ESD geschikt
- :36 - 49



De Ergo-Med® inlegzolen kunnen voor de voorziening van orthopedische inlegzolen worden gebruikt.

WELK ERGO-MED® TYPE BENT U?

Vraag advies aan onze gekwalificeerde medewerkers of doet u zelf de individuele voetafdruktest: **Kies zelf uw persoonlijke Ergo-Med® inlegzool.**



**Ergo-Med®
green**

Inlegzool ,low'

Voor een aangename, lage en zachte bedding voor de voeten en een natuurlijke ontlasting van de rug.

Art.-Nr. 99100



Neigt u naar een doorgezakte – of platvoet?

U bent niet de enige met deze symptomen. Zodra de voetboog onder dagelijkse belasting doorzakt, spreken we van een doorgezakte voet. Dit betreft ongeveer 15% van de bevolking. Raakt de voetboog de grond dan spreken we van een platvoet. Ca. 5% van de bevolking heeft deze afwijking. Onze oplossing: **Ergo-Med® green.**



**Ergo-Med®
blue**

Inlegzool ,medium'

Voor een licht verhoogde voetondersteuning, een aangenaam zachte bedding en een natuurlijke ontlasting van de rug.

Art.-Nr. 99000



Heeft u een normale klassieke voet?

Ongeveer 75% van de bevolking heeft een „normale“ voet. Door zwaardere belasting, bijvoorbeeld in uw werk, kan het toch voor komen dat u klachten krijgt. Als voetbed adviseert ATLAS® hier inlegzool medium: **Ergo-Med® blue.**



**Ergo-Med®
red**

Inlegzool ,high'

Voor een verhoogde voetondersteuning, een aangenaam zachte bedding en een natuurlijke ontlasting van de rug.

Art.-Nr. 99200



Heeft u last van symptomen van overbelasting door een holvoet?

Ongeveer 5% van de bevolking heeft deze aangeboren imperfectie. De holling in lengterichting van de voet blijft bij de holvoet, ook onder belasting, overmatig sterk. De voet kan hierdoor nauwelijks een dempende werking uitvoeren. De inlegzool **Ergo-Med® red** van ATLAS® biedt verlichting.





GET THE POWER FEEL THE ENERGY

De nieuwe **ATLAS® RUNNER** weer-
spiegelt de stijl van de nieuwe work-
wear: Fashion treft Functie.

De **RUNNER-modellen** van ATLAS®
bieden een extreem flexibele pasvorm
dankzij de goed aansluitende mono-
sock, waarvan het bovenmateriaal is
gemaakt van een zeer comfortabele en
elastische **LIGHT KNIT**.

Het 100 % geweven en naadloze bo-
venmateriaal combineert optimale grip
en performance met aangenaam zacht
comfort voor een natuurlijk loopgevoel.




atlas®

 the shoe company

RUNNER



RUNNER 25



RUNNER 25 | ESD
EN ISO 20345 S1P SRC
Penetratiebescherming | Art. 83700

LIGHT KNIT bovenmateriaal | RUN-3 ZOOLSYSTEEM | Colour: DEEP BLACK
3D-dempingssysteem | stalen veiligheidsneus | aktiv-X functionele voering
clima-stream concept | ESD-uitvoering | geschikt voor orthopedische inlegzolen

36 - 48

RUNNER 45



RUNNER 45 | ESD
EN ISO 20345 S1P SRC
Penetratiebescherming | Art. 85000

LIGHT KNIT bovenmateriaal | RUN-3 ZOOLSYSTEEM | Colour: NEON BLUE
3D-dempingssysteem | stalen veiligheidsneus | aktiv-X functionele voering
clima-stream concept | ESD-uitvoering | geschikt voor orthopedische inlegzolen

36 - 48

RUNNER 65



RUNNER 65 | ESD
EN ISO 20345 S1P SRC
Penetratiebescherming | Art. 49700

LIGHT KNIT bovenmateriaal | RUN-3 ZOOLSYSTEEM | Colour: STONE GREY
3D-dempingssysteem | stalen veiligheidsneus | aktiv-X functionele voering
clima-stream concept | ESD-uitvoering | geschikt voor orthopedische inlegzolen

36 - 48



SNEAKER

EXPERIENCE THE
SNEAKER FEELING

Line

A 405 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC

Art. 12900

XP® metaalvrije penetratiebescherming

:volnerf rundleder
:aktiv-X binnenvoering
:3D-dempingssysteem
:verwisselbare inlegzolen
:Neusbescherming
:geschikt voor orthopedische inlegzolen
:**INNOFLEX SYSTEM®**

:36 - 49



A 485 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC

Art. 69100

XP® metaalvrije penetratiebescherming

:volnerf rundleder
:aktiv-X binnenvoering
:3D-dempingssysteem
:verwisselbare inlegzolen
:Neusbescherming
:geschikt voor orthopedische inlegzolen
:**INNOFLEX SYSTEM®**

:36 - 49





CORDURA
BRAND
F A B R I C

FLASH 6305 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 26900

Cordura®-bovenmateriaal | geïntegreerde klimaatzone | carbonvezel versterkte neusbescherming
aktiv-X binnenvoering | ESD-uitvoering | 3D-dempingssysteem | alu-tec® aluminium neus
geschikt voor orthopedische inlegzolen | ook in breedte **W12** (extra breed) verkrijgbaar

INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



EXPLORE

THE NEXT INNOVATIONS

FLASH 6100 S2

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 72000

FLASH 6105 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC
Art. 80800
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Sportline bovenmateriaal
:naadloze front
:veiligheidsneus
:aantreklus
:aktiv-X binnenvoering
:3D-dempingssysteem
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



FLASH 6805 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC
Art. 75800
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Sportline bovenmateriaal
:naadloze front
:veiligheidsneus
:aktiv-X binnenvoering
:3D-dempingssysteem
:**INNOFLEX SYSTEM®**

:36 - 49





FLASH 6405 XP® BOA® S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Art. 91300

XP® metaalvrije penetratiebescherming

- :BOA® Fit System
- :Sportline bovenmateriaal
- :naadloze front
- :veiligheidsneus
- :aantreklus
- :aktiv-X binnenvoering
- :3D-dempingssysteem
- :MPU® INNOFLEX SYSTEM®
- :36 - 49



FLASH 6905 XP® BOA® S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Art. 78000

XP® metaalvrije penetratiebescherming

- :BOA® Fit System
- :Sportline bovenmateriaal
- :naadloze front
- :veiligheidsneus
- :aantreklus
- :aktiv-X binnenvoering
- :3D-dempingssysteem
- :INNOFLEX SYSTEM®
- :36 - 49



DRUK OM TE
VERGRENDELEN



DRAAI OM
VAST TE
ZETTEN



TREK OM
TE OPENEN

NEXT STEP

FLASH 1300



FLASH 1300 S1 FLASH 1305 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 30900

EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 32300

XP® metaalvrije penetratiebescherming

Mesh-bovenmateriaal | geïntegreerde klimaatzone | Neusbescherming | aktiv-X binnenvoering
ESD uitvoering | 3D-dempingssysteem | alu-tec® aluminium neus | geschikt voor orthopedische inlegzolen
ook in breedte **W12** (extra breed) verkrijgbaar | **INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



atlas®
the shoe company

FLASH 2000 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC | Art. 44600

FLASH 2005 XP® S1P | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC | Art. 43200

:XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Sportline-bovenmateriaal
:geïntegreerde klimaatzone
:Neon-Reflexstrepen
:alu-tec® aluminium neus

:INNOFLEX SYSTEM®

:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



FLASH 2600 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC | Art. 43400

FLASH 2605 XP® S1P | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC | Art. 44100

:XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Sportline-bovenmateriaal
:geïntegreerde klimaatzone
:Neon-Reflexstrepen
:alu-tec® aluminium neus

:INNOFLEX SYSTEM®

:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



UITVOERING

:3D-dempingssysteem
:verwisselbare inlegzolen

:ESD-uitvoering
:Geschikt voor orthopedische inlegzolen



SPORTLINE

THE POWER OF LIGHTNESS



SL 30 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 57500

:Sportline-bovenmateriaal
:alu-tec® aluminium neus
:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



SL 40 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 29400

SL 405 XP® S1P | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 29900

:Sportline-bovenmateriaal
:alu-tec® aluminium neus
:ook in breedte **W12** (extra breed)
en speciale breedtematen
W13 en **W14** verkrijgbaar

:35 - 49



SL 46 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 23300



SL 465 XP® S1P | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 22400

:Klittenbandsluiting
:Sportline-bovenmateriaal
:alu-tec® aluminium neus
:ook in breedte **W12** (extra breed)
en speciale breedtematen
W13 en **W14** verkrijgbaar

:35 - 50

UITVOERING

:Neusbescherming
:clima-stream® Concept
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen

:3D-dempingssysteem
:geschikt voor orthopedische inlegzolen
:**INNOFLEX SYSTEM®**

VOOR MEER PERFORMANCE



**CLIMA
STREAM®**

CF 2 S1

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art. 76500

Sportline-bovenmateriaal | Neon-Reflexstrepen | aktiv-X binnenvoering | ESD-uitvoering
3D-dempingssysteem | clima-stream® Concept | Neusbescherming | geschikt voor orthopedische
inlegzolen | **INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



SL 82 S1 | ESD
EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 44900

SL 825 XP® S1P | ESD
EN ISO 20345 S1P SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 69900

:SPORTLINE-bovenmateriaal
:alu-tec® aluminium neus
:clima-stream® Konzept
:oek in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



SL 80 S2 | ESD
EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 44700

SL 805 XP® S3 | ESD
EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 49400

:SOFT-Nubuckleleder
:alu-tec® aluminium neus
:Veiligheidsreflectoren
:oek in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



UITVOERING

:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen
:Neusbescherming

:3D-dempingssysteem
:geschikt voor orthopedische inlegzolen
:**INNOFLEX SYSTEM®**

ERVAAR PURE ENERGIE IN UW WERKOMGEVING



FLASH 4000 S1 | ESD
EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 45700

FLASH 4005 XP® S1P | ESD
EN ISO 20345 S1P SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 45900

:Mesh-bovenmateriaal
:geïntegreerde klimaatzone
:Neon-Reflexstrepen
:carbonvezel versterkte neusbescherming
:ook in breedte **W12** (extra breed) en speciale breedtematen **W13** en **W14** verkrijgbaar
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



FLASH 8205 XP® S1P | ESD
EN ISO 20345 S1P SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 43900

:Mesh-bovenmateriaal
:geïntegreerde klimaatzone
:Neon-Reflexstrepen
:carbonvezel versterkte neusbescherming
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



SL 64 S2 | ESD
EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 49200

:ook in breedte **W12** (extra breed) verkrijgbaar



SL 645 XP® S3 | ESD
EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 57700

:Waterbestendig glad-leder
:Neusbescherming
:ook in breedte **W12** (extra breed) en speciale breedtematen **W13** en **W14** verkrijgbaar
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



atlas[®]
the shoe company



SL 845 XP® S3 | ESD
EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 65200

:Waterbestendig glad-leder
:Neusbescherming
:ook in breedte **W12** (extra breed) en speciale breedtematen **W13** en **W14** verkrijgbaar
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



UITVOERING

:alu-tec® aluminium neus
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen

:3D-dempingssysteem
:geschikt voor orthopedische inlegzolen

alu-tec®

INSIDE

atlas®
the shoe company



alu-tec® 360 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 31000

:alu-tec® aluminium neus
:Klittenbandsluiting
:clima-stream® Concept
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



alu-tec® 565 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 34300

:alu-tec® aluminium neus
:Waterbestendig glad-leder
:carbonvezel versterkte neusbescherming
:Veiligheidsreflectoren
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



alu-tec® 62 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 15800

alu-tec® 625 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 15400

:alu-tec® aluminium neus
:SOFT-Nubuckleder
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



alu-tec® 100 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 12100

alu-tec® 105 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 44300

:alu-tec® aluminium neus
:Waterbestendig glad-leder
:**INNOFLEX SYSTEM®**
:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar

:36 - 49



UITVOERING

:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen

:3D-dempingssysteem
:geschikt voor orthopedische inlegzolen



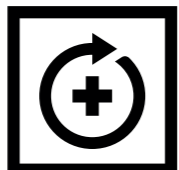
PUSH & TURN

Als het snel moet is het **BOA® Fit System** precies wat u zoekt. Het BOA® Fit System is een innovatief sluitsysteem, zonder veters, gespen of klittenband. De twist lock kan met één hand worden gesloten en weer geopend en biedt een hele dag draagcomfort. Zelfs met dikke handschoenen of beperkte mobiliteit kan de **individuele instelling** probleemloos worden verkregen.

Het systeem bestaat uit drie essentiële componenten: een fijn instelbare twist-lock, lichte, extreem veerkrachtige snoeren en wrijvingsarme snoergeleiders. Snel, gemakkelijk en flexibel tot een **duurzame pasvorm**.



DRUK OM TE
VERGRENDELEN



DRAAI OM
VAST TE
ZETTEN



TREK OM
TE OPENEN

IT'S ALL ABOUT FIT PERFORMANCE DOOR PASVORM.



FLASH 3205 XP® BOA® S1P

EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 96500

BOA® Fit System | Sportline-bovenmateriaal met geïntegreerde klimaatzone | reflectorstrip alu-tec® aluminium neus | carbonvezel versterkte neusbescherming | aktiv-X binnenvoering | ESD uitvoering 3D-dempingssysteem | geschikt voor orthopedische inlegzolen | **INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



EASY FIT

MILLIMETER

NAUWKEURIGE FIT



FLASH 8255 XP® BOA® S3 | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC | Art. 31400
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:BOA® Fit System
:Sportline-bovenmateriaal
:alu-tec® aluminium neus

:36 - 49



UITVOERING

:neusbescherming
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen

:3D-dempingssysteem
:geschikt voor orthopedische inlegzolen
:**INNOFLEX SYSTEM®**

SL 9405 XP® BOA® S1P | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC | Art. 62200
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:BOA® Fit System
:Sportline-bovenmateriaal
:alu-tec® aluminium neus
:clima-stream® Concept

:36 - 49

:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar



SL 9645 XP® BOA® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 62600
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:BOA® Fit System
:Waterbestendig glad-leder
:alu-tec® aluminium neus

:36 - 49

:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar



SL 9845 XP® BOA® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 59300
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:BOA® Fit System
:Waterbestendig glad-leder
:alu-tec® aluminium neus

:36 - 49

:ook in breedte **W12** (extra breed)
verkrijgbaar



CITY STYLE



CX 50 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 29700

CX 505 | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC
metalen penetratiebescherming
Art. 34600

:actief ademend Microvezel-bovenmateriaal
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen met hieldemping
:ESD uitvoering
:geschikt voor orthopedische inlegzolen
:MPU® zooltechnologie
:39 - 48



CX 320 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 43700

CX 325 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
metalen penetratiebescherming
Art. 87800

:zacht volnerf rundleder
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen met hieldemping
:ESD uitvoering
:geschikt voor orthopedische inlegzolen
:MPU® zooltechnologie
:39 - 48





CITY STYLE

CX 40 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 28900

:actief ademend Microvezel-bovenmateriaal
:anatomische dames pasvorm
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen
met hieldemping
:ESD uitvoering
:MPU® zooltechnologie
:35 - 43



CX 200 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 11200

:zacht volnerf rundleder
:anatomische dames pasvorm
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen
met hieldemping
:ESD uitvoering
:MPU® zooltechnologie
:35 - 43



BREATHE OUT



GX 260 S1 GX 265 S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art. 86000
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art. 81200
metalen penetratiebescherming

WOMEN'S FIT: Anatomische dames pasvorm | Mesh-bovenmateriaal met geïntegreerde klimaatzone
Neusbescherming | aktiv-X binnenvoering | ESD uitvoering | 3D-dempingssysteem
geschikt voor orthopedische inlegzolen | SPORTY Light zooltechnologie | 35 - 43



Xlife

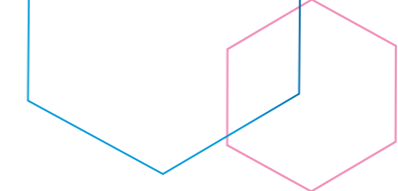


GX 240 S1 GX 245 S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art. 87900
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art. 81300
metalen penetratiebescherming

WOMEN'S FIT: Anatomische dames pasvorm | Mesh-bovenmateriaal met geïntegreerde
klimaatzone | Neusbescherming | aktiv-X binnenvoering | ESD uitvoering | 3D-dempingssysteem
geschikt voor orthopedische inlegzolen | SPORTY Light zooltechnologie | 35 - 43





GX 390 SB | ESD

EN ISO 20345 SB SRA
Art. 49800

- :Sportline-bovenmateriaal
- :Dames-Voetbed
- :aktiv-X binnenvoering
- :3D-dempingssysteem
- :MPU® Light zooltechnologie
- :35 - 43



GX 410 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 52000

- :SPORTLINE-bovenmateriaal
- :aktiv-X binnenvoering
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :SPORTY Light zooltechnologie
- :35 - 43



GX 485 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
Art. 66400
XP® metaalvrije penetratiebescherming

- :Volnerf rundleder
- :aktiv-X binnenvoering
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :MPU® INNOFLEX SYSTEM®
- :35 - 43



GX 350 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 45500

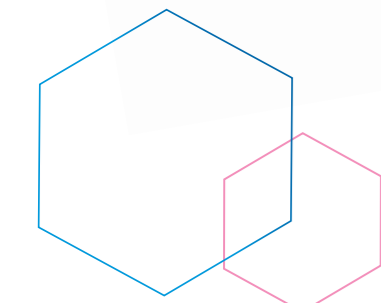
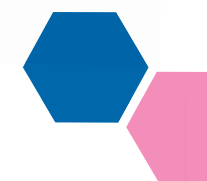
- :Sportline-bovenmateriaal
- :Klittenbandsluiting
- :clima-stream® Concept
- :aktiv-X binnenvoering
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :SPORTY Light zooltechnologie
- :35 - 43



GX 130 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 45200

- :Sportline-bovenmateriaal
- :clima-stream® Concept
- :aktiv-X binnenvoering
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :SPORTY Light zooltechnologie
- :35 - 43



SNEAKER

EXPERIENCE THE
SNEAKER FEELING

line

atlas[®]
the shoe company



A 105 XP[®] S3 | ESD

EN ISO 20345 S3
XP[®] metaalvrije
penetratiebescherming
Art.-Nr. 74700

:Volnerf rundleder
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen
:3D-dempingssysteem
:geschikt voor
orthopedische inlegzolen
:Sneaker Zooltechnologie

:36 - 49



A 280 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2
Art. 97800

A 285 XP[®] S3 | ESD

EN ISO 20345 S3
XP[®] metaalvrije
penetratiebescherming
Art. 89200

:Volnerf rundleder
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen
:3D-dempingssysteem
:geschikt voor
orthopedische inlegzolen
:Sneaker Zooltechnologie

:36 - 49



A 515 XP[®] S3 | ESD

EN ISO 20345 S3
XP[®] metaalvrije
penetratiebescherming
Art.-Nr. 24400

:Volnerf rundleder
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen
:3D-dempingssysteem
:geschikt voor
orthopedische inlegzolen
:Sneaker Zooltechnologie

:36 - 49



A 585 XP[®] S3 | ESD

EN ISO 20345 S3
XP[®] metaalvrije
penetratiebescherming
Art. 24600

:Volnerf rundleder
:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen
:3D-dempingssysteem
:geschikt voor
orthopedische inlegzolen
:Sneaker Zooltechnologie

:36 - 49



CLEAN & WHITE

Het **CLEANLINE-bovenmateriaal** is een innovatief hightech materiaal dat bijzonder waterafstotend, bacterieremmend en tegelijkertijd ademend en geurremmend is. Het is bijzonder geschikt voor gebruik in hygiënisch gevoelige binnenruimtes. Door zijn speciale structuur is hij bijzonder licht en soepel, maar tegelijkertijd ook slijtvast en duurzaam.



CL 46 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 24200

:CLEANLINE-bovenmateriaal
geur- en bacterieremmend
:geschikt voor orthopedische
inlegzolen

:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:ook leverbaar in breedte 12
(extra breed)

:36 - 49



CL 370 SB | ESD

EN ISO 20345 SB SRA
Art. 49000

:Dames klomp

:Comfortabel voetbed

:CLEANLINE-bovenmateriaal
geur- en bacterieremmend

:MPU® Light Zooltechnologie

:35 - 43



CL 490 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 36700

:CLEANLINE-bovenmateriaal

geur- en bacterieremmend

:aktiv-X Funktionsfutter

:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:36 - 49



CL 20 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 87500

:CLEANLINE-bovenmateriaal

geur- en bacterieremmend

:geschikt voor

orthopedische inlegzolen

:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:ook leverbaar in breedte 12 (extra breed)

:36 - 49



CL 400 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 87400

:CLEANLINE-bovenmateriaal

geur- en bacterieremmend

:geschikt voor

orthopedische inlegzolen

:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:ook leverbaar in breedte 12 (extra breed)

:36 - 49



CL 570 S2 | ESD

EN ISO 20345 S2 SRC
Art. 87000

:CLEANLINE-bovenmateriaal

geur- en bacterieremmend

:geschikt voor

orthopedische inlegzolen

:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:36 - 49





SL 535 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 25800

Waterbestendig glad-leder | stalen neus | Veiligheidsreflectoren | MPU® neusbescherming
ESD uitvoering | 3D-dempingssysteem | aktiv-X binnenvoering | verwisselbare inlegzolen
geschikt voor orthopedische inlegzolen | MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



HET ALLROUND TALENT



SOEPELE BEWEGING

dankzij 100% metaalvrije XP® penetratiebescherming



SPECIALE BESCHERMING TEGEN SLIJTAGE

dankzij de robuuste MPU® neusbescherming



PURE ENERGIE TERUGGAVE

In de hiel en in het voorvoetgebied dankzij het MPU® INNOFLEX soolsysteem



BESCHERMING EN STABILISATIE VAN DE ENKEL

Kraagkussens gemaakt van sterk en comfortabel high-performance memory foam

PERFORMANCE FOR PROFESSIONALS

alu-tec® 735 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metaalvrije penetratiebescherming

Art. 36200

:Waterbestendig glad-leder

:alu-tec® aluminium neus

:Veiligheidsreflectoren

:carbonvezel versterkte

neusbescherming

:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:36 - 49

:ook leverbaar in breedte 12 (extra breed)



SOEPELE BEWEGING

Dankzij 100% metaalvrije XP® penetratiebescherming



HET LICHTE ALTERNATIEF

Lichte alu-tec® aluminium veiligheidsneus met zeer hoge stabiliteit en duurzaamheid



56 **VEELZIJDIGE INZET**
UNIEKE KWALITEIT



TX 360 S1 | ESD
EN ISO 20345 S1 SRC | Art. 83000
:Sportline Bovenmateriaal
:Klittenbandsluiting
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
:36 - 50



TX 40 S2 | ESD
EN ISO 20345 S2 SRC | Art. 39700
:SOFT-Nubuckleleder
:Klittenbandsluiting
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
:36 - 49



XP® 435 S3 | ESD
EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 35300
XP® metaalvrije penetratiebescherming
:Watertong
:Waterbestendig glad-leder
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
:36 - 49



UITVOERING

:aktiv-X binnenvoering
:verwisselbare inlegzolen

:3D-dempingssysteem
:geschikt voor orthopedische inlegzolen

TX 48 S2 | ESD
EN ISO 20345 S2 SRC | Art. 42100
:Waterbestendig glad-leder
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
:36 - 50



TX 84 S2 | ESD
EN ISO 20345 S2 SRC | Art. 40400
:ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
:36 - 50



TX 730 S3 | ESD
EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 84100
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Waterbestendig glad-leder
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



XP® 155 S3
EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 30400
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:waterbestendig glad-leder
:Outdoor loopzool
:ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
:36 - 50



XP® 505 S3
EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 34900
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Waterbestendig glad-leder
:Outdoor loopzool
:ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
:39 - 49





SL 525 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 64300

Waterbestendig glad-leder | stalen neus | Veiligheidsreflectoren | MPU® neusbescherming
ESD uitvoering | 3D-dempingssysteem | aktiv-X binnenvoering | geschikt voor orthopedische inlegzolen
verwisselbare inlegzolen | **MPU® INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



SL 725 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 15700

Waterbestendig glad-leder | stalen neus | Veiligheidsreflectoren | MPU® neusbescherming
3D-dempingssysteem | aktiv-X binnenvoering | geschikt voor orthopedische inlegzolen
verwisselbare inlegzolen | **MPU® INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



FLASH 5400 S2

EN ISO 20345 S2 SRC | ESD | Art.-Nr. 19800

FLASH 5405 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | Art.-Nr. 20900

XP® metaalvrije penetratiebescherming

SPORTLINE bovenmateriaal | alu-tec® aluminium neus | aktiv-X binnenvoering | ESD uitvoering
Neusbescherming | 3D-dempingssysteem | geschikt voor orthopedische inlegzolen | ook in breedte **W12**
(extra breed) verkrijgbaar | **MPU® INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



ANATOMIC BAU

DE BESTE VEILIGHEIDSSCHOEN VOOR DE BOUW!



ANATOMIC BAU 500 S3
EN ISO 20345 S3 SRC
metalen Penetratiebescherming
Art.-Nr. 4900

:Waterbestendig glad-leder
:overneus
:Outdoor loopzooltechnologie

:36 - 50

:ook leverbaar in
breedte **12** (extra breed)



UITVOERING

- :**3D-Dempingssysteem:** maximale energieruggave, zacht en onvermoeibaar lopen
- :**aktiv-X functionele voering:** actieve vochtregulatie, sneldrogend, temperatuurregulerend
- :**Waterproof glad leer:** bestand tegen bijzondere uitdagingen
- :**Polstering van het enkelgebied:** de enkel wordt actief ondersteund en gestabiliseerd
- :**Draagcomfort:** brede anatomische pasvorm, ergonomisch gevormde schacht

ANATOMIC BAU 540 XP® S3
EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art.-Nr. 35500

:Waterbestendig glad-leder
:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:36 - 50



ANATOMIC BAU 560 XP® S3
EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art.-Nr. 35700

:Waterbestendig glad-leder
:MPU® neusbescherming
:MPU® INNOFLEX SYSTEM®

:36 - 50



ANATOMIC BAU 826 XP® S3
EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art.-Nr. 6900

:Waterbestendig-glad leder
:overneus
:zijdelingse aantreklussen
:Outdoor loopzooltechnologie

:38 - 49



GORE-TEX® ALL-SEASONS

GOED BESCHERMD
DOOR ELK SEIZOEN!



 **atlas**®
 the shoe company



GTX 785 XP® GORE-TEX® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 58100

GORE-TEX® Binnenvoering | Waterbestendig glad-leder | Veiligheidsreflectoren
MPU® neusbescherming | verwisselbare inlegzolen | 3D-dempingssysteem | geschikt voor orthopedische
inlegzolen | ook in breedte **W12** (extra breed) verkrijgbaar | **MPU® INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 50





TOGETHER.
FOR YOUR
PERFORMANCE.



GTX 6205 XP® GORE-TEX® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 27700

GORE-TEX® Binnenvoering | Cordura®-Bovenmateriaal | Neon-Reflexstrepen | alu-tec® aluminium neus carbonvezel versterkte neusbescherming | 3D-dempingssysteem | geschikt voor orthopedische inlegzolen

MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



GTX 8205 XP® GORE-TEX® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 29000

GORE-TEX® Binnenvoering | Cordura®-Bovenmateriaal | Neon-Reflexstrepen | alu-tec® aluminium neus carbonvezel versterkte neusbescherming | 3D-dempingssysteem | geschikt voor orthopedische inlegzolen

MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49





GORE-TEX
PRODUCTS

GORE

atlas[®]
the shoe company

DE BESTE PERFORMANCE VOOR JOU.

GTX 745 XP[®] GORE-TEX[®] S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX[®] BINNENVOERING

Art. 82100

- :Waterbestendig glad-leder
- :XP[®] metaalvrije penetratiebescherming
- :overneus
- :3D-dempingssysteem
- :Veiligheidsreflectoren
- :ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
- :Outdoor Zoolstelsysteem

:39 - 49



GTX 535 XP[®] GORE-TEX[®] S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX[®] BINNENVOERING

Art. 36000

- :Waterbestendig glad-leder
- :XP[®] metaalvrije penetratiebescherming
- :alu-tec[®] aluminium neus
- :3D-dempingssysteem
- :carbonvezel versterkte neusbescherming
- :Veiligheidsreflectoren
- :ook leverbaar in breedte **12** (extra breed)
- :Outdoor Zoolstelsysteem

:36 - 49





GTX 563 XP[®] GORE-TEX[®] S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX[®] BINNENVOERING

Art. 19200

- :Waterbestendig glad-leder
- :XP[®] metaalvrije penetratiebescherming
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :MPU[®] INNOFLEX SYSTEM[®]
- :ook leverbaar in breedte 12 (extra breed)

:36 - 49



GTX 780 GORE-TEX[®] S2 CI

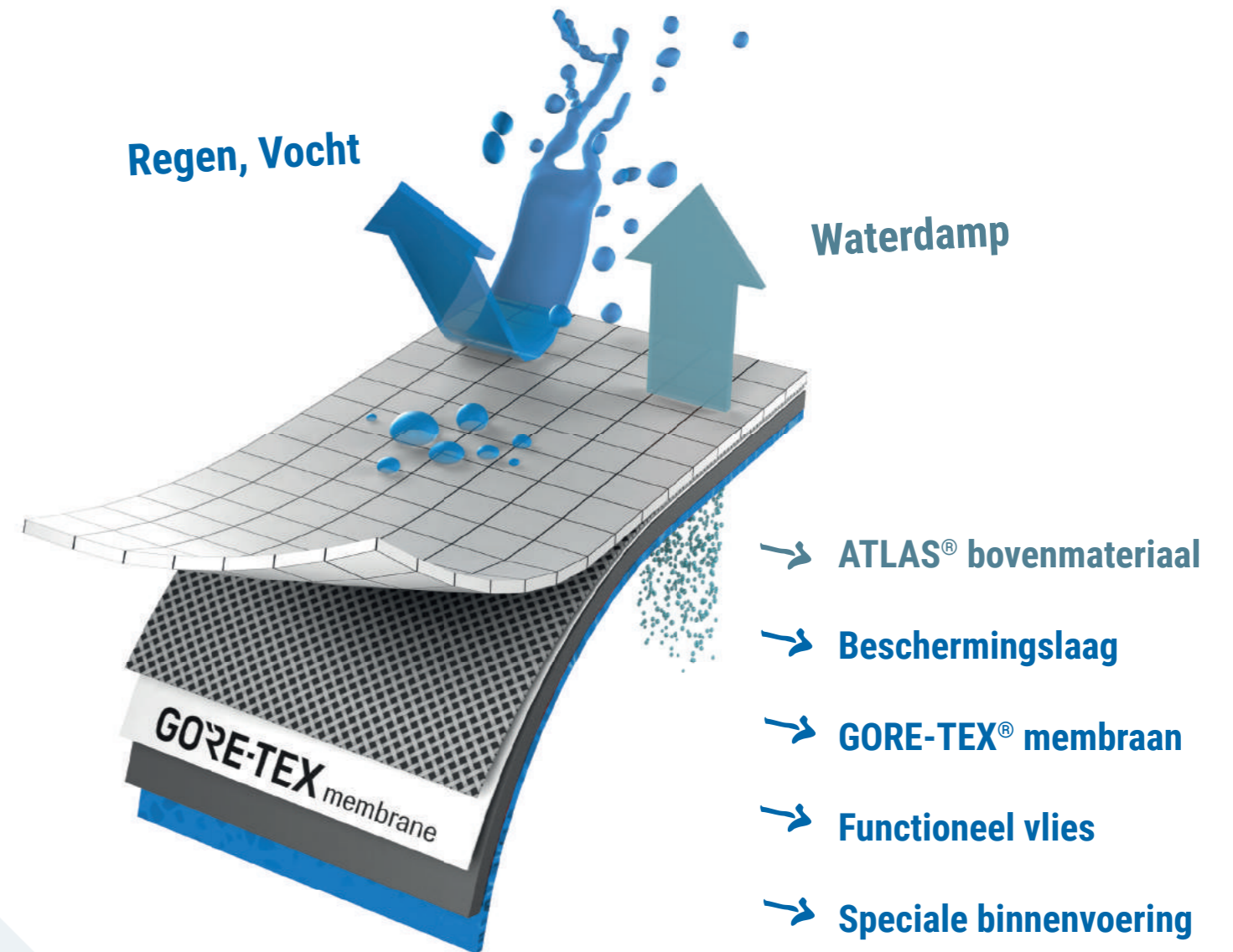
EN ISO 20345 S2 SRC

GORE-TEX[®] BINNENVOERING

Art. 38000

- :Waterbestendig glad-leder
- :Veiligheidsreflectoren
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :MPU[®] INNOFLEX SYSTEM[®]

:36 - 49



STRONG GRIP

FOR SPECIAL CHALLENGES

GRIP



XR 585 XP® HI S3 | ESD
EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 41500
OILED-Nubuckleleder | MPU® neusbescherming | aktiv-X binnenvoering | ESD uitvoering | alu-tec® aluminium neus | 3D-dempingssysteem | geschikt voor orthopedische inlegzolen | **XR® Zooltechnologie** | 36 - 50



XR

INNOVATIONS SINCE 1970



XR 485 XP® HI S3 | ESD
EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metaalvrije penetratiebescherming | Art. 41400
OILED-Nubuckleleder | MPU® neusbescherming | aktiv-X binnenvoering | ESD uitvoering | alu-tec® aluminium neus | 3D-dempingssysteem | geschikt voor orthopedische inlegzolen | **XR® Zooltechnologie** | 36 - 50



HIGHTECH GORE-TEX® MATERIALS



GTX 985 XP® Thermo S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® THERMOVOERING

Art. 96200

:BOA® Fit System

:XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Waterbestendig glad-leder

:alu-tec® aluminium neus

:overneus

:Thermo-inlegzolen

:3D-dempingssysteem

:geschikt voor orthopedische inlegzolen

:ICE-AGE Outdoor loopzooltechnologie

:36 - 49



GTX 945 XP® Thermo S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® THERMOVOERING

Art. 75500

:Waterbestendig glad-leder

:XP® metaalvrije penetratiebescherming

:overneus

:comfortabel in- en uitstappen
door vetersluiting met zijrits

:verwisselbare thermo inlegzool

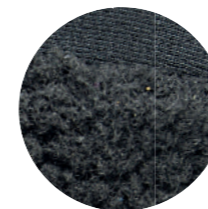
:3D-dempingssysteem

:geschikt voor orthopedische inlegzolen

:ICE-AGE Outdoor loopzooltechnologie

:ook leverbaar in breedte 12 (extra breed)

:36 - 49



SNOW & RAIN CHALLENGE ACCEPTED



GTX 955 XP® GORE-TEX® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® BINNENVOERING

Art. 77800

- :Waterbestendig glad-leder
- :XP® metaalvrije penetratiebescherming
- :overneus
- :verwisselbare inlegzolen
- :**comfortabel in- en uitstappen door vetersluiting met zijrits**
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :Grof noppenprofiel
- :**iCE-AGE Outdoor loopzooltechnologie**
- :36 - 49



GTX 935 XP® GORE-TEX® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® BINNENVOERING

:ook leverbaar in breedte 12 (extra breed)
Art. 75100



GTX 920 XP® GORE-TEX® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® BINNENVOERING

zonder overneus

Art. 7200

- :Waterbestendig glad-leder
- :XP® metaalvrije penetratiebescherming
- :Veiligheidsreflectoren
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :**iCE-AGE Outdoor loopzooltechnologie**
- :39 - 49



GTX 983 XP® GORE-TEX® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® BINNENVOERING

Art. 25700

- :**BOA® Fit System**
- :Waterbestendig glad-leder
- :XP® metaalvrije penetratiebescherming
- :overneus
- :Veiligheidsreflectoren
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :**iCE-AGE Outdoor loopzooltechnologie**
- :36 - 49



GTX 835 XP® GORE-TEX® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® BINNENVOERING

Art.-Nr. 7000

- :Kevlar-nadensysteem
- :XP® metaalvrije penetratiebescherming
- :waterbestendig glad-leder
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :overneus
- :**iCE-AGE Outdoor loopzooltechnologie**
- :39 - 49



AB 800 XP® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC
Thermo-bontvoering
 Art. 6200

:thermoïsolerende schoenbasis
 :XP® metaalvrije
 penetratiebescherming
 :Waterbestendig glad-leder
 :Ritssluiting
 :Thermo-inlegzolen
 :36 - 50

**AB 822 XP® S3 CI**

EN ISO 20345 S3 SRC
Thermo-bontvoering
 Art. 70400

:thermoïsolerende schoenbasis
 :XP® metaalvrije
 penetratiebescherming
 :Waterbestendig glad-leder
 :overneus
 :zijdelinge aantreklussen
 :Thermo-inlegzolen
 :39 - 49

**AB 825 XP® S3 CI**

EN ISO 20345 S3 SRC
Thermo-bontvoering
 Art. 6800

:thermoïsolerende schoenbasis
 :XP® metaalvrije
 penetratiebescherming
 :Waterbestendig glad-leder
 :overneus
 :zijdelinge aantreklussen
 :Thermo-inlegzolen
 :38 - 49

**AB 845 XP® S3 CI**

EN ISO 20345 S3 SRC
Thermo-bontvoering
 Art. 65500

:thermoïsolerende schoenbasis
 :XP® metaalvrije penetratiebescherming
 :Waterbestendig glad-leder
 :overneus
 :Thermo-inlegzolen
 :iCE-AGE Outdoor Zoolstelsysteem
 :38 - 50

**AB 840 XP® S3 CI**

EN ISO 20345 S3 SRC
Thermo-bontvoering
 Art. 6300

:thermoïsolerende schoenbasis
 :XP® metaalvrije penetratiebescherming
 :Waterbestendig glad-leder
 :Thermo-inlegzolen
 :iCE-AGE Outdoor Zoolstelsysteem
 :36 - 50

**UITVOERING**

:Thermo-bontvoering
 :Thermo-inlegzolen
 :3D-dempingsstelsysteem

:geschikt voor orthopedische inlegzolen
 :thermoïsolerende schoenbasis
 :iCE-AGE Outdoor Zoolstelsysteem

GRIP SUPPORT FOR YOUR NEXT STEP



XR GTX 945 XP® Thermo S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

GORE-TEX® THERMOVOERING

Art. 35200

- :Waterbestendig glad-leder
- :XP® metaalvrije penetratiebescherming
- :MPU® neusbescherming
- :alu-tec® aluminium neus
- :comfortabel in- en uitstappen door vetersluiting met zijrits
- :Thermo-inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :XR® Zooltechnologie

:36 - 50



INNOVATIONS SINCE 1910



CROSS ZONE

Nieuwe loopvlakprofieling ondersteunt de anatomische afrolbeweging in de fase van afzet en landing.

GRIP-SEGMENTS

Slijtvaste lamellen garanderen een stevige grip op besneeuwde, ijzige, modderige of losse ondergronden. Extreem antislip en tegelijkertijd zelfreinigend.

XR-PLATES

Gesegmenteerde profielblokken bieden uitstekende grip op natte ondergronden. De tunnelvormige profieling ontleent het oppervlaktewater optimaal aan de profielblokken en houdt daarmee het loopvlak droog.

COMFORT ZONE

Krachtige hieldemping voor een krachtige loop, opdat de drager net zo veel energie heeft als bij aanvang. De extra geprofileerde loopvlakblokken garanderen onvoorwaardelijke ondersteuning op alle ondergronden.

DUOSOFT

WANNEER HITTE EEN UITDAGING WORDT

De nieuwe Nitril-loopzool met hoge hittebestendigheid en comfortabele demping

XR DUO 455 XP® HI HRO S3

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 3100

- :Waterbestendig glad-leder
- :aktiv-X binnenvoering
- :MPU® neusbescherming
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :XR® Zooltechnologie
- :36 - 50



DUOBAU 730 S3 HI

EN ISO 20345 S3 SRC

metalen Penetratiebescherming
Art.-Nr. 8100

- :overneus
- :Waterbestendig glad-leder
- :aktiv-X binnenvoering
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :DUOSOFT® Zooltechnologie
- :36 - 49



DUOSOFT 905 HI HRO S3

EN ISO 20345 S3 SRC

metalen Penetratiebescherming
Art. 26400

- :overneus
- :Waterbestendig glad-leder
- :aktiv-X binnenvoering
- :verwisselbare inlegzolen
- :3D-dempingssysteem
- :geschikt voor orthopedische inlegzolen
- :DUOSOFT® Zooltechnologie
- :39 - 50



GIETERIJ- & LASLAARZEN

DUOSOFT 930

EN ISO 20349-1:2017 P Fe Al HI HRO
metalen penetratiebescherming
Art. 9300

:Gieterij- & Laslaarzen
:dragende naden van Kevlar
:overneus
:Waterbestendig glad-leder
extrem robust, widerstandsfähig
:3D-dempingssysteem
:verwisselbare inlegzolen
:DUOSOFT® Zooltechnologie
:isolerend, hittebestendig grof tunnelprofiel

:39 - 48



**GIETERIJ-
&
LASLAARZEN**



SPECIALISTISCHE SCHOEN VOOR DE

METAALVERWERKENDE INDUSTRIE CONFORM EN ISO 20349

De norm **EN ISO 20349:2017** stelt aangescherpte eisen aan de uitvoering van gieterij- en laslaarzen. De schoenen moeten verschillende testmethoden positief doorstaan, in combinatie met extreme hitte en contactwerking met gesmolten metaal. Dit geldt in het bijzonder voor de gesteldheid van het bovenmateriaal en de hittebestendigheid van de zool. In een omvangrijke gieterijtest door TÜV Rheinland heeft ATLAS® aan alle eisen van EN ISO 20349:2017 voor gieterij- en laslaarzen voldaan.



WATERBESTENDIG GLAD-LEDER

Het bovenmateriaal van deze laars is van speciaal gelooid waterproof leder. Het leder is extreem robuust, duurzaam en toch actief ademend.



KEVLAR- NADENSYSTEEM

Ter bescherming van de bovenste platte naden bestaan deze uit hoogwaardig kevlar.

DUOSOFT 765 2.0

EN ISO 20349-2:2017 WG HI HRO P SRC
metalen penetratiebescherming
Art. 8300

:Laslaarzen
:Thermo-hittebeschermingshoes met zijdelinge snelsluiting
:dragende naden van Kevlar
:overneus
:speciaal gelooid waterproof leder: extreem robuust, duurzaam en actief ademend
:3D-dempingssysteem
:verwisselbare inlegzolen
:DUOSOFT® Zooltechnologie
:isolerend, hittebestendig grof tunnelprofiel

:37 - 48



LASLAARZEN



DE ASFALT MEESTER



THERMO TECH® 800 HI HRO S3

EN ISO 20345 S3 SRA
XP® metaalvrije
Penetratiebescherming
Art. 92300

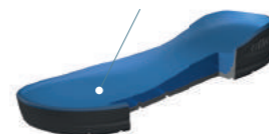


:HEAT-PROTECT zoelsysteem
:hittebestendige thermische isolatie
:volnerf rundleer
:aktiv-X functionele voering
:3D-dempingssysteem
:profielloze zooltechnologie
voorkomt ongewenste afdrucken

:39 - 50



HEAT PROTECT MPU-kern



**METAALVRIJ
COMPOSITET CAP**

C 1305 S1P | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC | Art. 25200
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Mesh-bovenmateriaal
:integrierte Clima-Zone
:Neusbescherming
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



C 6315 S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 95500
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Waterbestendig glad-leder
:carbonvezel versterkte neusbescherming
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



C 8315 S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC | Art. 35600
XP® metaalvrije penetratiebescherming

:Waterbestendig glad-leder
:MPU® neusbescherming
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**
:36 - 49



UITVOERING

:Teenbeschermingskap van
hightech kunststof
:verwisselbare inlegzolen

:3D-dempingssysteem
:ESD uitvoering
:geschikt voor orthopedische inlegzolen

ORTHOPEDISCHE AANPASSINGEN

Door de ATLAS® orthopedisch schoenmaker

Orthopedische schoen aanpassingen omvatten het opnemen van orthopedische elementen zoals bijvoorbeeld afrolhulpen, schoen- en hakverhogingen. Deze worden vanuit functionaliteit en gezondheidsoogpunt individueel geïntegreerd en helpen bestaande klachten verminderen of juist te voorkomen. De orthopedische elementen moeten goedgekeurd zijn om aan de norm EN ISO 20345 te blijven voldoen.

INFO

Orthopedische aanpassingen mogen alleen worden uitgevoerd door ATLAS®- gecertificeerde orthopedisch schoenmakers. Hiervoor staat een landelijk netwerk tot uw beschikking.



CHECK-LIST VOOR UW ORTHOPEDISCHE AANPASSING

- ✓ Kies een schoenmodel in uw lengte- en breedtemaat uit de onderstaande **ATLAS® ERGO-MED® serie**.
- ✓ Informeert u ons over de gewenste aanpassing samen met het voorgeschreven recept. Wij voeren de aanpassing graag op korte termijn uit via onze orthopedie service.
- ✓ De levering en factuur van de aanpassingen worden afgehandeld door ATLAS® of uw ATLAS® dealer.

Heeft u vragen over de levering van inlegzolen of orthopedische aanpassingen?

+31 (0)30 63 90 468 | info@atlasschoenen.nl

ONS SERVICE TEAM ADVISEERT U GRAAG.

ERGO-MED®

Veiligheidsschoenen in meerwijdte-systeem

Wanneer beweging van de voeten beperkt of pijnlijk is kan een aanpassing door de orthopedisch schoenmaker een oplossing zijn. Alle ERGO-MED® modellen kunnen onder andere uitgerust worden met afrolhulpen en schoen- en hakverhogingen. Deze worden naar functionaliteit en gezondheidsoogpunt individueel geïntegreerd en helpen bestaande klachten te verminderen of juist te voorkomen. Om aan de norm EN ISO 20345 te blijven voldoen moeten de elementen een type goedkeuring hebben.

Onze modellen uit de ERGO-MED® serie zijn ook in het **ATLAS® meerwijdte-systeem** verkrijgbaar. Met dit concept vindt elke drager de passende veiligheidsschoen.



Wij adviseren u graag.



ERGO-MED 2000 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 86400

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:SPORTLINE bovenmateriaal

:W10 / W12
:W13 / W14
:36 - 50



BLUELINE



ERGO-MED 1300 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 31200

ERGO-MED 1305 XP® S1P | ESD

EN ISO 20345 S1P SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 52900

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:Mesh-bovenmateriaal

:W10 / W12
:W13 / W14
:36 - 50



BLUELINE

XP
TECHNOLOGY

ERGO-MED 360 S1 | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
Art. 87700

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:SPORTLINE bovenmateriaal

:W10 / W12
:W13 / W14
:36 - 50



BLUELINE



ERGO-MED 645 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 90700

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:SOFT-Nubuck leder

:W10 / W12
:W13 / W14
:36 - 50



BLUELINE

XP
TECHNOLOGY



ERGO-MED 465 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metaalvrije penetratiebescherming
Art. 86900

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:Waterbestendig glad-leder

:W10 / W12
:W13 / W14
:36 - 50



BLUELINE

XP
TECHNOLOGY



ERGO-MED®

Veiligheidsschoenen in meerwijdte-systeem

MEERWIJDTE-SYSTEEM

OOK BESCHIKBAAR ALS INDIVIDUELE OPLOSSING

W10	breed
W12	extra
W13	speciaal
W14	speciaal



ERGO-MED 846 XP® Thermo S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metaalvrije penetratiebescherming

Art. 52100

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:Thermo-bontvoering

:W10 / W12

:W13 / W14

:36 - 50



ERGO-MED 737 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metaalvrije penetratiebescherming

Art. 15300

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:Waterbestendig glad-leder

:W10 / W12

:W13 / W14

:36 - 49



ERGO-MED 735 XP® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metaalvrije penetratiebescherming

Art. 86500

:geschikt voor voorziening van orthopedische inlegzolen en voor orthopedische aanpassingen (zool- en hakverhogingen)

:SOFT-Nubuck leder

:W10 / W12

:W13 / W14

:36 - 50





ORTHOPEDISCHE INLEGZOLEN VOORZIENING



ATLAS® biedt u voor orthopedische inlegzolen praktijkgerichte oplossingen. De aanpassing van de inlegzolen wordt door uw orthopedisch schoenmaker uitgevoerd.

CHECKLIST VOOR UW ORTHOPEDISCHE INLEGZOLEN

- ✓ Kies uit het ATLAS® assortiment een model die wordt aangeduid met het symbool voor inlegzolen 
- ✓ Vervolgens geeft u de gekozen ATLAS® veiligheidsschoenen af bij uw lokale orthopedisch schoenmaker samen met het recept van uw orthopedisch specialist.
- ✓ Deze maakt vervolgens, met inachtneming van de modificatie instructie (handleiding) bijgevoegd in de schoenendoos, uw individueel op maat gemaakte inlegzool. De in de schoen aanwezige ATLAS® Klima Komfort® inlegzool vormt de basis voor de aanpassing.
- ✓ Als alternatief staan voor u de voorzieningen van ATLAS® Ergo-Med inlegzolen en de producten van onze partner Secosol tot uw beschikking.

De afrekening vindt plaats via de orthopedisch schoenmaker of -specialist.

ORTHOPEDISCHE AANPASSINGSMOGELIJKHEDEN

DOOR UW GECERTIFICEERDE ORTHOPEDISCH SCHOENMAKER OF
-SPECIALIST

✚ Verkortingscompensatie
tot 13 mm

✚ Binnen- en
buitenrandverhoging

✚ Verlaging en/of
stofferings



ORTHOPEDISCHE INLEGZOLEN

GOEDGEKEURDE INLEGZOLEN VOOR UW ATLAS®
VEILIGHEIDSSCHOENEN

PRODUCTINFORMATIE

- :gecertificeerd voor alle ATLAS® veiligheidsschoenen conform EN ISO 20345
- :ademend en huidvriendelijk bovenmateriaal
- :verlichting van pijn- en drukpunten
- :uitstekende demping
- :actieve bewegingsondersteuning
- :antistatisch en geschikt voor ESD

:36 - 49



atlas
the shoe company



ERGO-MED® GREEN
LOW: Plat- / doorgezakte voet

Voor een comfortabele lage en zachte ondersteuning van de voet



ERGO-MED® BLUE
MEDIUM: Normale voet

Voor een licht versterkte voetondersteuning



ERGO-MED® RED
HIGH: Holvoet

Voor een verhoogde voetondersteuning

Meer informatie over de Ergo-Med® inlegzolen vindt u op pagina 14 en 15.

ONZE PARTNER

MATTHIAS HARTMANN ORTHOPÄDIE + SPORT GMBH

- :geschikt voor ATLAS® veiligheidsschoenen conform EN ISO 20345 (een gedetailleerd overzicht van de gecertificeerde modellen vindt u op www.hartmann-os.com)
- :verkortingscompensatie tot 10 mm
- :binnen- en buitenrandverhoging, hielspoor- en plantaris pees voorziening
- :ESD-geschikt
- :verlichting van pijn- en drukpunten

:35 - 50



Secosol®
by hartmann



Heeft u vragen?

ANNEMIEKE FABRY
+31 (0)30 63 90 468
info@atlasschoenen.nl



Deze inlegzolen kunt u bij uw orthopedisch schoenmaker of -specialist verkrijgen en individueel op uw voeten laten afstemmen. Meer informatie vindt u op www.atlasschoenen.nl

INLEGZOLEN

DE JUISTE ZOOL VOOR UW VOETCOMFORT

KLIMA KOMFORT® INLEGZOOL | ESD 2.0

ZACHT BEDDENDE INLEGZOOL VOOR EEN VERBETERD DRAAGCOMFORT

- :verwisselbare inlegzolen voor een verbeterd draagcomfort
- :voor een comfortabele zachte bedding van de voeten en voor natuurlijke ontlasting van de rug
- :ademend en huidvriendelijk bovenmateriaal
- :goede vochtopname

:35 - 49 | Art.-Nr. 92000



De Klima Komfort® inlegzolen kunnen voor de orthopedische inlegzolen voorziening worden gebruikt.

THERMO INLEGZOOL | ESD

WARMTE ISOLERENDE INLEGZOOL SPECIAAL VOOR DE ATLAS® WINTERMODELLEN

- :verwisselbare inlegzool met warmte isolerend viltmateriaal voor meer draagcomfort
- :voor een comfortabel zachte bedding van de voeten en voor een natuurlijke ontlasting van de rug
- :ademend en huidvriendelijk bovenmateriaal
- :goede vochtopname

:39 - 49 | Art.-Nr. 98600

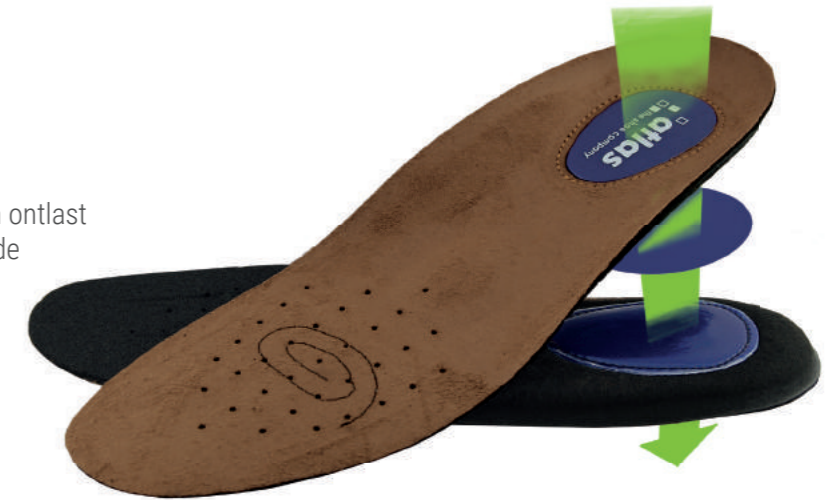


GEL AKTIV INLEGZOOL | ESD

INLEGZOOL MET OPTIMALE DEMPING DOOR GELKUSSEN ONDER DE HAK

- :Wervelkolom, banden en gewrichten worden ontlast
- :voor een comfortabele zachte bedding van de voeten en natuurlijke ontlasting van de rug
- :ademend, zacht en huidvriendelijk Microvezelvlies bovenmateriaal
- :aangenaam voetklimaat door perforatie in de voorvoetzone
- :goede vochtopname

:36 - 49 | Art.-Nr. 92600



FRESH KOMFORT INLEGZOOL | ESD

INLEGZOOL BIEDT EEN COMFORTABEL VOETKLIMAAT

- :verwisselbare antibacteriële inlegzool voor meer draagcomfort
- :een comfortabele zachte bedding van de voeten en natuurlijke ontlasting van de rug; met zacht hieldemping
- :ademend en huidvriendelijk veloursleer bovenmateriaal
- :aangenaam voetklimaat door perforatie in de voorvoetzone
- :goede vochtopname

:36 - 48 | Art.-Nr. 98700



SCHOEN TOEBEHOREN

DE BESTE UITRUSTING

SCHOENVETERS

Kwaliteitsveters in verschillende kleuren en lengtes:

SCHOEN/KLEUR	LENGTE	ART.
schoen laag Blauw	105 cm	37070
schoen laag Groen	105 cm	37071
schoen laag Zwart	105 cm	37076
schoen laag Wit	105 cm	37074
FLASH schoen laag Blauw	115 cm	37080
FLASH schoen laag Groen	115 cm	37081
FLASH schoen laag Zwart	115 cm	37086
FLASH schoen laag Grijs	115 cm	37077

SCHOEN/KLEUR	LENGTE	ART.
laars Blauw	140 cm	37091
laars Zwart	140 cm	37096
winterlaarzen Zwart/Blauw	145 cm	37073
bouwlaarzen Zwart/Blauw	115 cm	37078
Citystyle Zwart	80 cm	37075
Veters vuurvast hoog	140 cm	37003



ThermoCool KLIMA SOKKEN

THERMOCOOL™ klima sokken met LYCRA®-vezel met dubbele functionaliteit; snel drogend vermogen, lichtgewicht holle vezel voor isolatie, optimaal vochttransport, het hele jaar door thermoregulatie, Grootte: 35 - 48 Art.-Nr. 95900

80% Polyester, 18% Polyamide, 2% Elastaan
ThermoCool™ und Lycra® zijn handelsmerken van INVISTA



COOLMAX Functie sokken

ademende Coolmax-vezel hiel-, teen-, en zoolversterking, optimaal vochttransport, aangenaam voetklimaat Grootte: 35 - 48 Art.-Nr. 92700

50% Polyester, 30% Polypropyleen,
10% Polyamide antibacterieel, 10% Polyamide



WORKWEAR Functionele sokken

De ATLAS® Workwear functionele sokken zorgen voor een optimale vochtregulatie. De binnenkant van de sok is gemaakt van nylon, wat zorgt voor optimaal draagcomfort. Grootte: 35 - 48 Art.-Nr. 93000

60% Polyester, 20% Polypropyleen,
20% Polyamide antibacterieel



WATERSTOP LEDERVERZORGINGSCREME ZWART/KLEURLOOS

:voor zwaar belast schoeisel
:waterafstotend
:75 ml
:Art.-Nr. 94100 (ZWART)
:Art.-Nr. 94000 (KLEURLOOS)



MULTI-WATERSTOP IMPREGNEERSPRAY

:voor alle ATLAS®-materialen met een diep beschermingseffect door nanotechnologie
:betrouwbare impregnatie tegen vocht en vuil
:125 ml
:Art.-Nr. 94310

FRESH & ACTIVE DESINFECTERENDE SPRAY

:de ideale binnenvoering hygiëne voor alle ATLAS® veiligheidsschoenen
:voor alle materialen met langdurige werking
:150 ml
:Art.-Nr. 94320





VEILIGHEIDSSCHOENEN 2022

www.atlasschoenen.nl



Brilliant Group B.V.
Typograaf 19
6921 VB Duiven

W: www.hygienepartner.nl
E: info@hygienepartner.nl
T: 026 - 3190 590

