



Sievi - en pionjär som satsar på kvalitet

Sievis första handgjorda skor kom till för nästan 70 år sedan. Med en personalstyrka på fyra personer och i synnerligen anspråkslösa förhållanden lades grunden för den skomakarkonst och skotillverkning som Sievi är känd för i dag. Ett nytt begrepp myntades: Sievi-kvalitet. I dag tillverkar Sievi en miljon par skor varje år och är därmed den största skotillverkaren i hela Nordeuropa.

År 1951 inledde Sievin Jalkine Oy, grundat av Lauri Jokinen, sin verksamhet, som i början gick ut på att tillverka läderskaftade gummistövlar i stationsbyn i Sievi. Idén om skyddsskor föddes år 1964. Då anskaffningarna av arbetarskyddsutrustning ökade kraftigt inom industrin på 1970-talet var Sievi väl förberedd på efterfrågan och kunde redan då erbjuda ett brett urval av skyddsskor. Därmed skapades en av grunderna till Sievis framgång; specialiseringen på skyddsskor.

Flera decenniers erfarenhet, en familjeföretagskultur som präglas av starkt engagemang, kontinuerlig verksamhetsutveckling och den senaste tekniken är nycklar till Sievis framgång. I dagens läge betjänas kunderna av ett helt automatiserat lager på mer än 100 000 par skor. Det garanterar en utmärkt tillgång på produkter samt exakta och snabba leveranstider. Sievi tillverkar sina skor genom finländskt arbete och kunnande, och bolaget sysselsätter för tillfället sammanlagt cirka 500 personer i Sievi och Oulais. Den som använder Sievi-skor kan med stolthet konstatera – Made in Finland.



Kontinuerlig utveckling

Sievi har som mål att kontinuerligt ta fram innovativa och hållbara lösningar för sina produkter. I produktutvecklingen deltar många av de bästa experterna i branschen. Sievi har egen produktutveckling, ett högklassigt testlaboratorium och ett omfattande nätverk av testanvändare. Det innebär att produkterna testas kontinuerligt i autentiska arbetsmiljöer.

Sievi satsar på att använda förstklassiga material för sina skor. Tack vare de högklassiga yttermaterialen tål skorna hårt slitage, smuts och olika kemikalier samtidigt som de är vattenavstötande och håller sin form under hela sin livslängd.

FlexStep®-materialet, som innehåller mikroporer och som finns i sulan på Sievis alla skor, dämpar stötar och gör att sulan hålls lika elastisk också i vinterförhållanden. Sulan minskar också effektivt risken för halka. Den elastiska sulan hindrar att ben och ryggrad utsätts för överansträngning. Förutom den komforthöjande sulkonstruktionen innehåller Sievis kollektion också ett stort antal skor med XL-läst, dvs. en bredare läst än normalt som ger mer plats för fötterna och tårna.

Den patenterade SieviAir®-sullösningen är en annan specialegenskap som Sievi har utvecklat. SieviAir® gör att den fukt som uppstår när fötterna blir varma avlägsnas ur skon genom kanaler i sulans sida. Denna unika sullösning garanterar att skorna verkligen låter fötterna andas effektivare än någon annan produkt på marknaden.

Utöver de allt effektivare skydds- och användningsegenskaperna utvecklar Sievi också hela tiden sin moderna design och ser till att produkterna svarar mot dagens efterfrågan. Ofta är de krav som ställs i standarderna inte tillräckligt höga – Sievi kräver mer av sina skor. Den breda kollektionen omfattar allt från sågskyddsskor för krävande förhållanden till eleganta yrkesskor för servicebranscherna. Det finns en säker lösning för alla arbets- och väderförhållanden. Sievi.



Sievi – ett märke för proffs

Grundtanken bakom Sievis produktfamilj är att varje sko ska vara så bekväm som möjligt att använda. Sievis skor är en kombination av pionjärs kvalitet, komfort, den nyaste tekniken och utmärkta material. Sievi satsar på slitstarka material, mångsidiga skyddsegenskaper och ett urval av skor som lämpar sig för olika arbets- och väderförhållanden, och som samtidigt är eleganta och lätta att använda.

Sievi har alltid varit en pionjär som satsar på kvalitet. De certifikat som Sievi har beviljats är ett bevis på att företaget satsar på hög kvalitet och att dess arbetshälsa- och säkerhetssystem möter framtidens utmaningar. I Sievis verksamhet och produkter kommer säkerheten alltid först, och vårt dagliga arbete bygger på säkra och välbeprövade arbetssätt.



Certifikat



CE: Skor märkta med det alleuropeiska kvalitetsmärket CE uppfyller de krav som ställs enligt EN ISO 20345:2011 och EN ISO 20347:2012 -standarderna enligt tabellerna på sida 45.



ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

ISO 9001: ISO 9001-kvalitetscertifikatet garanterar att produkterna alltid tillverkas enligt en enhetlig produktionsmetod och av material som är av jämn och hög kvalitet. Kvaliteten kan kontrolleras i varje produktionssteg.

ISO 14001: Sievi har som första europeiska skofabrik tagit i bruk ett certifierat miljösystem, som bygger på ISO 14001-standarden. Den garanterar att miljöpåverkan från företagets produktion och materialanskaffning minimeras.

OHSAS 18001: Sievi har beviljats certifikatet OHSAS 18001 som är ett intyg över att företagets system för arbetshälsa och arbetarskydd uppfyller kraven i ovan nämnda standard.



Vi förbehåller oss rätten att ändra vårt modellsortiment.
Av trycktekniska orsaker kan färgerna i bilderna avvika
från den verkliga nyansen hos vissa produkter. Mer
information på adressen www.sievi.com.

INNEHÅLL:

SKYDDSSKOR

Sievi Viper-kollektionen	6
SieviAir®-kollektionen	8
GORE-TEX®-kollektionen	10
Roller-kollektionen	12
Sandaler	14
Lågskor	16
Skor med skaft	18
Värmebeständiga modeller	20

Specialskor:

Asfalt- och takarbete	22
Brandsläckning och räddning	22
Sågskydd	23
Integrerade dubbar	23
Varmfodrade	24
Stövlar och kängor	26
Mjuktofflor	28
WhiteLine-kollektionen	29
PU lättviktsstövlar med skydd	30

YRKESSKOR

PU lättviktsstövlar	31
Sandalkollektionen DryStep®	32
Mjuktofflor	33
Sandaler och lågskor	34
Lågskor	36
Friktionssulakollektionen GripStep®	38
Varmfodrade	39

ÖVRIGT

SieviScanner	40
Inläggssulor	41
Skosnören	42
Strumpor	43
Tillbehör	44
Storlekstabell och EN-standarder	45
Egenskaper hos skorna	46
Produktsökning	49

HELA PRODUKTFAMILJEN VIPER I NY DESIGN!

Alla skor i den superpopulära produktfamiljen Viper har nu en ny, modern och enhetlig design. Förutom skor med snören finns nu också skor med kardborrestängning och med snörningsmekanismen Boa®. Produktfamiljen Sievi Viper är svaret på ovillkorligt behov av säkerhet och design.

Tack vare sin konstruktion i det närmaste utan sömmar är strömlinjeformade Viper mycket hållbar och komfortabel att använda, ett säkert val för proffset. Ovanmaterialet är vattenavstötande mikrofiber som andas. Det luftiga 3D-dry®-fodret förbättrar andningsegenskaperna ytterligare. Alla våra sulkonstruktioner innehåller FlexStep®-material som garanterar en utmärkt stötdämpning. Sievi Viper tar användningskomforten till en ny nivå!



Sievi Viper 4 S3

44-52187-302-92M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
44-52187-303-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



Viper Roller+ S3

43-52125-312-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52125-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry

boa.



Sievi Viper 3 S3

44-52171-302-92M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
44-52171-303-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



Sievi Viper 1+ S1

43-52124-112-92M
35-38 EN ISO 20345: S1 SRC
43-52124-113-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



Boa® är ett registrerat varumärke som tillhör Boa Technology Inc.



Sievi

Sievi Viper 2+ S3

43-52137-312-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52137-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC


Sievi Viper High+ S3

43-52121-312-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52121-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC





3D-dry



SieviAir Roller S1

43-52524-182-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC



3D-dry



SieviAir Roller XL S1

49-52524-183-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



3D-dry



SieviAir Roller S1P

43-52523-382-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC



3D-dry



SieviAir Roller XL S1P

49-52523-383-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



Boa® är ett registrerat varumärke som tillhör Boa Technology Inc.

SIEVIAIR® – BÄSTA ANDNINGEN FÖR DINA FÖTTER

SieviAir-skornas yttre har framhävts med orange och turkos varselfärg, vilket gör att skorna syns bättre och därigenom ökar säkerheten.

SieviAir®, som utvecklats och patenterats av Sievi, gör att skorna andas och förbättrar luftväxlingen i skorna för varje steg. Under innersulan finns ett filter som är i förbindelse med andningskanalerna. Vid varje nedtramp pressas filtret svagt, och när foten lyfts upp återgår filtret till dess normala form igen. De luftkanaler som finns i skosulan avlägsnar genom en pumpningsmekanism den fukt i skorna som uppstår av fötternas värme.

I kollektionen finns också SieviAir Roller S1, som nu har fått en fräsch färg.



SieviAir Galaxy 1 S1

43-52520-182-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Galaxy 1 XL S1

49-52520-183-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Galaxy 2 S1

43-52704-182-31M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Galaxy 2 XL S1

49-52704-183-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Focus 1 S1

43-52516-182-31M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Focus 1 XL S1

49-52516-183-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Focus 2 S1

43-52518-182-31M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Focus 2 XL S1

49-52518-183-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



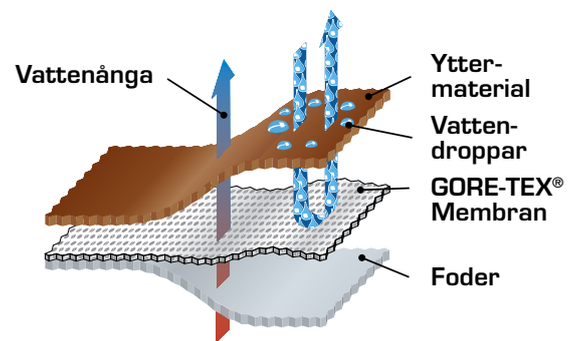


SIEVI GORE-TEX® – KOMFORT I FUKTIGA FÖRHÅLLANDEN



GORE-TEX® garanterar marknadens bästa andningsförmåga, vattentätighet och komfort. Det här är den enda membranskon på marknaden vars funktion och komfort testas systematiskt.

Ur den omfattande Sievi GT-kollektionen kan Du välja skor som passar arbetsförhållandena: GORE-TEX® Performance Comfort-skorna lämpar sig särskilt väl för varierande, fuktiga förhållanden. GORE-TEX® Extended Comfort-skorna å andra sidan har utvecklats för att fungera föredömligt när Du arbetar i varma miljöer eller omväxlande inom- och utomhus. GORE-TEX® Extended Comfort-fodret hittar Du i GT Planar!



Sievi GT Roller+ S3

43-52821-312-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52821-313-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



GT Roller High+ S3

43-52825-312-82M
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC
43-52825-313-82M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC



**GT 1 XL S2**

47-52804-103-82M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

**GT 17+ S2**

43-52824-112-82M
36-38 EN ISO 20345: S2 SRC
43-52824-113-82M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

**GT 2 S2**

45-52834-142-82M
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC

**GT 2 XL S2**

47-52834-103-82M
39-48 EN ISO 20345: S2 SRC

**GT 4 XL+ S3**

49-52831-353-70M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

**GT 7 S3**

45-52851-342-71M
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC

**GT 7 XL+ S3**

49-52851-353-71M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC

**GT Planar S3**

42-52811-302-93H
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52811-303-93H
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC



GORE-TEX®
Extended Comfort



SIEVI ROLLER – SNABBA ATT SÄTTA PÅ, ENKLA ATT SNÖRA

Produktfamiljen Sievi Roller erbjuder en snabb, enkel och bekväm lösning. Sievi Roller-skorna med snörningsmekanismen Boa® och deras fräscha färger är rätt val för den som vill ha lättanvända och absolut säkra skor.

Den lätta och ytterst hållbara rattmekanismen är ett bättre alternativ än traditionella stängningsmekanismer för Dig som vill få på Dig skorna verkligt enkelt och snabbt. Vrid bara på ratten och skon anpassar sig till just Dina fötter. För Dig blir det enkelt och bekymmerslöst – vi står för säkerheten.



Sweet Roller+ S3

43-52184-112-9PI
35-42 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Roller XL+ S3

49-52156-153-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Roller+ S3

43-52156-113-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Roller High XL+ S3

49-52157-353-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Roller High+ S3

43-52185-312-08M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52185-313-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Boa® är ett registrerat varumärke som tillhör Boa Technology Inc.

Snörningsmekanism

- Genom att lyfta upp vreden släpps snörningen
- Genom att trycka ner vreden låses mekanismen
- Genom att vrida på vreden spänns snörningen





Sievi Spider 5+ S1P

43-52109-312-92M
 35-38 EN ISO 20345: S1 P SRC
 43-52109-313-92M
 39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



Sievi Zone Sandal+ S1P

43-52152-112-08M
 36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC
 43-52152-113-08M
 39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



MOT LÄTTARE STEG

Sievis kollektion av skyddsskor innehåller sandaler för alla behov. De säkra och bekväma sandalerna är lätta att ta på och en enkel men trygg lösning för torra förhållanden där det är viktigt att luften cirkulerar i skorna. I vårt breda sortiment finns tåhättor av aluminium och stål, men också metallfria kompositprodukter.



Alfa S2

44-52203-102-OPM
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC
44-52203-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC



Sievi Promo 1 S1

44-52162-102-01M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC
44-52162-103-01M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



Relax XL+ S1P

47-52235-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



Solar S1P

45-52211-342-OPM
35-38 EN ISO 20345: S1 P SRC

3D-dry



Solar XL S1P

47-52211-303-OPM
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC

3D-dry



Targa S1

44-52227-102-OPM
35-38 EN ISO 20345: S1 SRC
44-52227-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



Relax S1P

45-52235-342-OPM
36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC

3D-dry



Relax XL S1P

47-52235-304-OPM
48-50 EN ISO 20345: S1 P SRC

3D-dry



Relax S1

45-52236-142-OPM
35-39 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



Relax XL S1

47-52236-103-OPM
40-47 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry





Planar Sweet S3

42-52175-302-92S
35-42 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Spider 2+ S1P

43-52107-312-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC
43-52107-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



Planar 1 S3

42-52173-302-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52173-303-92M
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Spider 2+ S1

43-52108-112-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC
43-52108-113-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



**Auto S2**

44-52204-102-OPM
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC
44-52204-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

**Auto XL S2**

47-52238-103-OPM
39-48 EN ISO 20345: S2 SRC

3D-dry**Rival S2**

44-52170-102-08M
36-38 EN ISO 20345: S2 SRC
44-52170-103-08M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

3D-dry**Matador S3**

44-52643-302-OPM
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry**Matador XL+ S3**

49-52643-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry**Sievi Elixir XL+ S3**

49-52772-153-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

SieviBalance
3D-dry

**Sievi Zone+ S3**

43-52140-112-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52140-113-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry

SKOR FÖR VARIERANDE FÖRHÅLLANDEN

I varierande förhållanden, skyddar och stöder skons konstruktion Dina vristar.

De förstklassiga materialen tål tuffa förhållanden.



Planar 2 S3

42-52113-302-22H
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52113-303-22H
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC



Planar 3 S3

42-52135-302-93M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52135-303-93M
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC



Super S2

45-52262-142-OPM
35-39 EN ISO 20345: S2 SRC



Super XL S2

47-52262-103-OPM
40-47 EN ISO 20345: S2 SRC



Matador High S3

44-52645-302-OPM
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



Matador High XL+ S3

49-52645-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry





Sievi Zone High+ S3

43-52142-112-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52142-113-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Elixir High XL+ S3

49-52774-153-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC





SIEVI AL HIT – SKON SOM TÅL HÅRT SLITAGE

AL Hit är ett säkert val för krävande förhållanden med hårt slitage och hög värme. Den förnyade, moderna sulkonstruktionen ger ännu bättre värme- och slitagetålighet samt bättre grepp under mer varierande användningsförhållanden. Kollektionens storlekssortiment omfattar storlekarna 34-50, och bland produkterna finns lämpliga alternativ för många olika arbetsuppgifter.



AL Hit 2+ S3HRO

48-52401-392-OPM
35-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



AL Hit 2 XL+ S3HRO

48-52401-393-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

Värme-
beständiga
Kevlar-sömmar



AL Hit Roller XL+ S3HRO

48-52415-393-OPM
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

Värme-
beständiga
Kevlar-sömmar



Integrerat
fotbladsskydd
finns att få som
tillval, se s. 45.



**AL Hit 3+ S3HRO**

48-52407-392-OPM
34-38 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 3 XL+ S3HRO**

48-52407-393-OPM
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 3 XL+ S3HRO**

48-52407-394-OPM
49-50 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 4+ S3HRO**

48-52409-392-OPM
34-38 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 4 XL+ S3HRO**

48-52409-393-OPM
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 4 XL+ S3HRO**

48-52409-394-OPM
49-50 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 6+ S3HRO**

48-52459-392-OPM
34-38 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 6 XL+ S3HRO**

48-52459-393-OPM
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 6 XL+ S3HRO**

48-52459-394-OPM
49-50 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 9+ S3HRO**

48-52085-392-OPM
35-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 9 XL+ S3HRO**

48-52085-393-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 5 XL+ S3HRO**

48-52475-393-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



Värme-
beständiga
Kevlar-sömmar

**AL Hit 7+ S3HRO**

48-52435-392-OPM
35-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 7 XL+ S3HRO**

48-52435-393-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



Värme-
beständiga
Kevlar-sömmar

NÄR DET HETTAR TILL

De värmebeständiga sulorna har tillverkats av nitrilgummi och tål värme upp till 300 °C. Välj en sula med kraftigt mönster, om Du arbetar i tuffa förhållanden på heta ytor. Den släta specialsulan lämnar inga spår och samlar inte smuts och därför lämpar den sig utmärkt bl.a. för asfaltarbeten. Stöveln AL GT Fire lämpar sig för brand och räddningsarbeten och uppfyller de strikta kraven som gäller för brandstövlar.



Auto AS XL+ S3HRO

47-52404-393-OPM
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



ASPHALT



AL GT Fire XL+ F1 P A

48-52481-393-71M
39-48
EN 15090 2012: F1 P A SRC



Flame AS XL+ S3HRO

47-52473-393-OPM
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



ASPHALT

GORE-TEX® är ett registrerat varumärke som tillhör W. L. Gore & Associates.



EN ANNAN DIMENSION AV SÄKERHET

Sievis specialskyddsskor, nyheten GT Timber och Sievi Spike, har utvecklats för tuffa förhållanden där skorna måste vara rekordsäkra och dessutom mycket bekväma att använda. De är det rätta valet för den som rör sig i mycket krävande förhållanden. GT Timber är en skyddssko mot skärskador som uppfyller standarden enligt motorsågsskyddsklass 2 och som tack vare Memory Foam-vriststödet, den flexibla sulan och Gore-Tex-membranet är av toppkvalitet också med avseende på komforten.

Sievi Spike är en föregångare när det gäller att lösa halkproblem. Serien har en integrerad dubbmekanism som gör det möjligt för Dig att enkelt fälla in eller ut dubbarna enligt väderförhållandena utan att ta av Dig skorna.



AL GT Timber XL+ S3HRO

48-52813-393-71M

39-48

EN ISO 17249: Level 2 / S3 SRC HRO



Sievi Spike 2 XL S3

47-52441-313-OPM

39-47 EN ISO 20345: S3





FÖR KRÄVANDE VINTERFÖRHÅLLANDEN

Sievis varmfodrade skyddsskor är konstruerade med tanke på de krav som kalla miljöer ställer. Varmt fodermaterial, värmereflekterande inläggssulor, rymlig läst och FlexStep®-sula som behåller sitt grepp och sin smidighet även under köldförhållanden och gör Sievis skyddsskor för vinterbruk till ett pålitligt val. I produktfamiljen Sievi Star hittar Du också Memory Foam-riststödet, som ökar säkerheten och komforten.



Star Hiker+ S3
43-52769-312-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC



Star Hiker XL+ S3
49-52769-353-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Star Roller+ S3
43-52761-312-OPM
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC



Star Roller XL+ S3
49-52761-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

