



STEITZ SECURA
SICHERHEITSSCHUHE



SICHERHEITSSCHUHE | STEITZ SECURA KERNSORTIMENT

CARL NOLTE **TECHNIK**

EXKLUSIV

STEITZ

RÜCKENVITALSYSTEM FUSSKLIMATECHNOLOGIE PASSFORMMETHODE

AUSGEZEICHNET RÜCKENSCHONEND

Die Aktion Gesunder Rücken e. V. hat das SECURA VARIO® System und die Multizonendämpfung VARIO Vitality® als besonders rücken-schonend ausgezeichnet.

Die Aktion Gesunder Rücken e. V. bündelt und verbreitet Wissen über die Vermeidung von Rückenschmerzen aus den verschiedensten medizinischen Fachbereichen und arbeitet eng mit Krankenkassen und den wichtigsten Fachverbänden zusammen, bspw. dem Bundesverband der Rückenschulen oder dem Forum Gesunder Rücken – besser leben.

Ein wichtiger Baustein bei Prävention und Therapie von Rückenleiden ist die Verwendung rückengerechter Alltagsprodukte. Die Aktion Gesunder Rücken e. V. entwickelt gemeinsam mit Medizinem und den Fachverbänden Kriterien für solche rücken-schonenden Alltagsprodukte.

Sicherheitsschuhe mit dem SECURA VARIO® System und der Multizonendämpfung VARIO Vitality® sind die einzigen, die diese hohen Ansprüche erfüllen und dafür mit dem Gütesiegel der Aktion Gesunder Rücken als besonders rücken-schonend ausgezeichnet sind.

Alle Schuhe mit dem STEITZ SECURA VARIO® und VARIO Vitality® System sind geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken – besser leben e. V. und dem Bundesverband deutscher Rückenschulen (BdR) e. V.

Weitere Infos bei: AGR e. V., Postfach 103, 27443 Selsingen, Telefon 04284 - 92 69 990, www.agr-ev.de

Die Zeitschrift Öko-Test bewertet das AGR-Gütesiegel mit „sehr gut“. Der Bundesverband „Die Verbraucherinitiative e. V.“ hat das AGR-Gütesiegel mit dem Prädikat „besonders empfehlenswert“ ausgezeichnet.



SECURA VARIO® SYSTEM.

RÜCKENSCHONUNG DURCH INDIVIDUELLE FERSENDÄMPFUNG.

Dämpfung nach Maß: Die auswechselbare, gewichts- und belastungs-angepasste Ferseendämpfung ist auf die individuellen Bedürfnisse des Trägers abgestimmt. Durch das ausgezeichnete Dämpfungsverhalten wird die Druckbelastung im Schuh auf ein natürliches Maß reduziert, der Rücken gezielt entlastet und die Ermüdung signifikant verringert.



VARIO MULTIFLEX®.

FAST WIE BARFUSSLAUFEN.

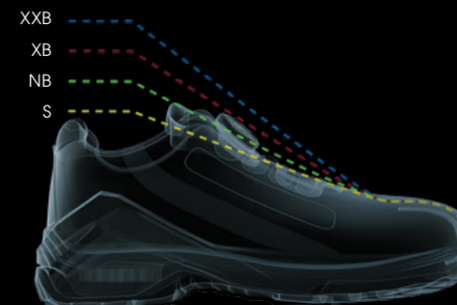
Viele Sicherheitsschuhe nehmen Einfluss auf die natürliche Bewegung des Fußes und schränken ihn in seiner Beweglichkeit ein. Die dabei entstehenden Hebelarmkräfte verursachen Knieschmerzen und Rückenprobleme und können Umknickunfälle begünstigen. Nicht mit uns! Durch intelligente Anpassungen am Schuh reduzieren wir unerwünschte Hebelarmkräfte: zum Beispiel, indem wir die Geometrie der Laufsohle verändern oder die Sohlendicke verringern. Ein Ergebnis der VARIO MULTIFLEX® Technologie ist die multiflexible Sohle.



KLIMAKOMFORT.

NICHT ZU KALT, NICHT ZU WARM, SONDERN GENAU RICHTIG.

Prima Klima für Ihre Füße: Mit dem Klimakomfortkonzept sorgen wir dafür, dass Sie sich über viele Stunden in Ihren Schuhen wohlfühlen. So verwenden wir für ein angenehmes Tragegefühl ausschließlich klima- und hautfreundliche Materialien. Als leistungsfähige Klimamembran setzen wir Gore-Tex® ein. Im Inneren des Schuhs befindet sich das Herzstück des STEITZ Klimakomfortkonzepts, die Lederbrandsohle. Die Sohle aus echtem, pflanzlich gegerbtem Leder mit hautfreundlichem pH-Wert passt sich dem Fuß individuell an. Zudem speichert sie Feuchtigkeit, die durch unsere Einlegesohlen vom Fuß weggeführt werden. Ein Wärmestau und unangenehme Schweißbildung im Schuhinnern werden so vermieden.



DAS STEITZ SECURA MEHRWEITENSYSTEM.

KEIN FUSS IST SO LANG UND BREIT WIE DER ANDERE.

Sicherheitsschuhe mit dem einzigartigen Steitz Secura Mehrweiten-system erlauben Ihrem Träger eine größtmögliche individuelle Anpassung. Vier verschiedene Weiten je Schuhlänge sorgen für den perfekten Sitz. Nahezu alle Modelle unserer aktuellen Kollektion sind in vier Weiten erhältlich.

SIND SIE BESONDERS RUTSCHGEFÄHRDET?

SST ATHLETIC

Neu entwickelte Perbunan Laufsohle mit verbessertem Mischungsverhältnis: Ölige oder glatte Böden wie Fliesen sind ideale Einsatzbereiche.

Neues, auf die ATHLETIC Serie abgestimmtes Sohlendesign bietet weiter optimierte Rutschhemmung.

Überragende Werte in der Gleitsicherheitsprüfung.

AUSSTATTUNG

Basis-Ausstattung:

✓ SECURA VARIO® Fersendämpfung

✓ Mehrweitensystem

✓ Aluminium-Zehenschutzkappe

✓ Komfort-Fußbettinlage ERGO-SOFT

Optional:

✓ Multizonendämpfung VARIO Vitality®

✓ Geschlossene Lasche

✓ Verstärkter Spitzenschutz

✓ Klettverschluss

PERBUNAN ATHLETIC ESD

- + Laufsohle mit 3,8 mm Profil
- + Mit erhöhtem Umknickschutz, reduziert Hebelarme
- + Unterstützt den natürlichen Bewegungsablauf
- + Leicht und flexibel
- + Sehr gute Abriebfestigkeit und Rutschhemmung
- + Hitzebeständig bis ca. 220° C



VD 3500 SST
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan Athletic ESD, schiefergrau

Ultraleichte und glatte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, Staublasche, Schaftapplikationen in Carbonoptik, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbettinlage ERGO-SOFT ESD



VD 3800 SST
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan Athletic ESD, schiefergrau

Ultraleichte und glatte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, Staublasche, Schaftapplikationen in Carbonoptik, gepolsterte Bordüre, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbettinlage ERGO-SOFT ESD



VD 3570 SST
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan Athletic ESD, schiefergrau

Ultraleichte und glatte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, Staublasche, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbettinlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 3070 ESD
EN ISO 20345:2011 S1 SRC



Größen: 36 - 47 (225 - 307)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, silbergrau

Ultraleichte und glatte Mikrofaser kombiniert mit großflächiger Belüftungsstruktur, Klettverschluss, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbettinlage ERGO-SOFT ESD

Auch als VD 3070 SST mit Perbunan-Laufsohle erhältlich



VD PRO 1000 ESD
EN ISO 20345:2011 S1 SRC



Größen: 36 - 50 (225 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, hellblau

Ultraleichte Mikrofaser kombiniert mit großflächiger Belüftungsstruktur, Klettverschluss, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 1100 ESD
EN ISO 20345:2011 S1 SRC



Größen: 36 - 50 (225 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, hellblau

Ultraleichte Mikrofaser kombiniert mit großflächiger Belüftungsstruktur, Staublasche, Spitzenschutz, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 1500 BOA
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, hellblau

Ultraleichte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, BOA-Schnellverschlussystem, Staublasche, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 3500 BOA
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, weiß

Ultraleichte und glatte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, BOA-Schnellverschlussystem, Staublasche, Schaftapplikationen in Carbonoptik, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 1500 ESD
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 50 (225 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, hellblau

Ultraleichte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, Staublasche, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 1800 ESD
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 50 (225 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, hellblau

Ultraleichte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, Staublasche, Schaftapplikationen, gepolsterte Bordüre, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VD 2000 ESD
EN ISO 20345:2011 S1 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Dynamics ESD, weiß

Ultraleichtes Funktionsobermaterial kombiniert mit atmungsaktiven Textileinsätzen, Klettverschluss, verstärkter Spitzenschutz, Sicherheitsreflektoren, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VD 2200 ESD
EN ISO 20345:2011 S1 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Dynamics ESD, weiß

Ultraleichtes Funktionsobermaterial kombiniert mit atmungsaktiven Textileinsätzen, großflächige Belüftungsstruktur, Sicherheitsreflektoren, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbett einlage ERGO-SOFT ESD



VX PRO 7550 ESD
EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI



Größen: 36 - 50 (225 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Active ESD, silbergrau

Geschmeidiges Glattleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD

Auch in S3-Ausführung lieferbar: **VX PRO 7550 S3**



VX PRO 7750 ESD
EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI



Größen: 36 - 50 (225 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Active ESD, silbergrau

Geschmeidiges Glattleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz, Schaftapplikationen, gepolsterte Bordüre, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD

Auch in S3-Ausführung lieferbar: **VX PRO 7750 S3**



ESD AL 782 PLUS
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Dynamics ESD, silbergrau

Weiches Nubukleder, Sicherheitsreflektoren, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, anschmiegsames, weiches Blattfutter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



ESD AL 743 PLUS
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Dynamics ESD, weiß

Weiches Nubukleder, Sicherheitsreflektoren, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, anschmiegsames, weiches Blattfutter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



ESD AL 711 PLUS
EN ISO 20345:2011 S1 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Dynamics ESD, weiß

Ultraleichtes Funktionsobermaterial kombiniert mit offenzelligem Funktionstextil, Klettverschluss, Sicherheitsreflektoren, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



ESD AL 742 PLUS
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Dynamics ESD, silbergrau

Weiches Nubukleder, Sicherheitsreflektoren, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, anschmiegsames, weiches Blattfutter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



ESD AL 783 PLUS
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Dynamics ESD, weiß

Weiches Nubukleder, Sicherheitsreflektoren, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, anschmiegsames, weiches Blattfutter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 3500 GTX
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, schwarz

GORE-TEX Extended Comfort Footwear, ultraleichte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, Staublasche, Schaffapplikationen in Carbonoptik, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



VD PRO 3800 GTX
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (XXB)
Laufsohle: TPU Athletic ESD, schwarz

GORE-TEX Extended Comfort Footwear, ultraleichte Mikrofaser, nahtfreie Schuhkonstruktion, Staublasche, Schaffapplikationen in Carbonoptik, gepolsterte Bordüre, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



STAVANGER BAU GORE II
EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO



Größen: 36 - 51 (225 - 330)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan Alpine, anthrazit

GORE-TEX Performance Comfort Footwear, geschmeidiges Waterproofleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz, Schnürhaken, erhöhter Schaff, gepolsterte Bordüre, Stahl-Zehenschutzkappe, durchtrittsichere Stahlzwischensohle, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL®



GRÖNLAND
EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI HRO



Größen: 38 - 48/49 (240 - 315)
Weiten: NB, XB (XXB)
Laufsohle: Perbunan Alpine, anthrazit

Geschmeidiges Glattleder, geschlossene Lasche, seitlicher Reißverschluss, Anziehschleufe, Mittelschnürung, Stahl-Zehenschutzkappe, Weblammfütterung, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT



VX 780 GORE
EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI HRO



Größen: 36 - 50 (225 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan VX, anthrazit

GORE-TEX Performance Comfort Footwear, geschmeidiges Waterproofleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz, Sicherheitsreflektoren, gepolsterte Bordüre, Stahl-Zehenschutzkappe, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL®



OSLO GORE II
EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI HRO



Größen: 38 - 48/49 (240 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan Alpine, anthrazit

GORE-TEX Performance Comfort Footwear, geschmeidiges Waterproofleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz, gepolsterte Bordüre, Stahl-Zehenschutzkappe, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL®



FIRE FIGHTER GORE II
EN 15090:2012 F2A SRC HI3 CI



Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan Alpine, anthrazit

GORE-TEX Performance Comfort Footwear, geschmeidiges Waterproofleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz, Sicherheitsreflektoren, Anziehhilfe, Fersenbeuge, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT



VX 453 PERBUNAN
EN ISO 20345:2011 S2 SRC HRO



Größen: 38 - 48/49 (240 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan VX, grau-blau

Geschmeidiges Glattleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz aus TPU, Sicherheitsreflektoren, Stahl-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL®



VX 473 PERBUNAN
EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI HRO



Größen: 38 - 48/49 (240 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan VX, grau-blau

Geschmeidiges Glattleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz aus TPU, Sicherheitsreflektoren, Stahl-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL®



ESD 106 VITALITY
EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Größen: 35 - 48/49 (217 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU VX ESD, anthrazit

Geschmeidiges Glattleder, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, anschmiegsames, weiches Blattfutter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



ESD 431 VITALITY PLUS
EN ISO 20345:2011 S2 SRB



Größen: 35 - 42 (217 - 270)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU Women ESD, anthrazit

Geschmeidiges Glattleder, Schaffapplikationen, Stahl-Zehenschutzkappe, anschmiegsames, weiches Futter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL® ESD



VX 453 BAU PERBUNAN
EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO



Größen: 38 - 48/49 (240 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan VX, grau-blau

Geschmeidiges Glattleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz aus TPU, Sicherheitsreflektoren, Stahl-Zehenschutzkappe, durchtrittsichere Stahlzwichensohle, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL®



VX 473 BAU PERBUNAN
EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO



Größen: 38 - 48/49 (240 - 315)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: Perbunan VX, grau-blau

Geschmeidiges Glattleder, geschlossene Lasche, verstärkter Spitzenschutz aus TPU, Sicherheitsreflektoren, Stahl-Zehenschutzkappe, durchtrittsichere Stahlzwichensohle, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-COOL®



OFFICER 1
EN ISO 20345:2011 S1 SRB



Größen: 39 - 50 (247 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU LS Professional ESD, anthrazit

Geschmeidiges Glattleder, markantes Lochmuster, Stahl-Zehenschutzkappe, anschmiegsames, weiches Futter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD



OFFICER 2
EN ISO 20345:2011 S2 SRB



Größen: 39 - 50 (247 - 322)
Weiten: NB, XB (S, XXB)
Laufsohle: TPU LS Professional ESD, anthrazit

Geschmeidiges Glattleder, Stahl-Zehenschutzkappe, anschmiegsames, weiches Futter aus echtem Leder, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD

EINLAGE ORTHO-SOFT ESD

GRÖSSEN: 35 - 48

Fußformgerechte Einlegesohle mit individuell wählbarer Unterstützung des Längsgewölbes.

Das anatomisch geformte Weichschaum-Fußbett unterstützt die Dämpfung über die gesamte Lauffläche und entlastet empfindliche Schmerz- und Druckpunkte. Die Einlegesohle ist für ESD-Schuhe geeignet.



HIGH (ARTIKEL-NR. Z25600)

Ausgeprägte Unterstützung des Längsgewölbes. Besonders geeignet für den Hohlfuß.



HIGH



MEDIUM (ARTIKEL-NR. Z25700)

Verstärkte Unterstützung des Längsgewölbes. Besonders geeignet für den Normal- und Senkfuß.



MEDIUM



LOW (ARTIKEL-NR. Z25800)

Nur leichte Unterstützung des Längsgewölbes. Besonders geeignet für den Plattfuß.



LOW

WARUM DIE VIER SCHUHWEITEN SINN MACHEN

Wie sie der Tabelle entnehmen können, sucht sich ein Träger mit einer Fußbreite von 107 mm normalerweise (wenn kein Mehrweitemsystem vorhanden ist) einen Schuh in Größe 44 aus, da dieser in der Breite passt (nicht zu eng ist). Hat diese Person allerdings nur eine Fußlänge von 262 mm, also eigentlich Schuhgröße 41, ist der Schuh viel zu lang.

Die Fußgröße auf ein Längenmaß (Schuhgröße) zu reduzieren, wird der Realität nicht gerecht. Bei herkömmlichen Schuhen gehen Träger mit schmalen oder breiten Füßen Kompromisse ein. Ist der Schuh zu weit, fehlt der sichere Halt. Ist der Schuh zu groß, steigt das Stolper- und Sturzrisiko. Ist der Schuh zu eng, nimmt die Druckbelastung zu und das Risiko, Vorfußprobleme zu entwickeln, steigt.

Deshalb fertigen wir die meisten Modelle in vier verschiedenen Weiten je Schuhlänge. Für eine optimale Passform in Länge und Weite und spürbar mehr Komfort.

SCHUHGRÖSSEN UND -WEITEN IM MONDOPOINT-SYSTEM

	Größe (Pariser Stich)		Fußlänge	Fußbreite			
	Herren	Damen		S	NB*	XB	XXB
		35	217 mm	85 mm	88 mm	91 mm	94 mm
		36	225 mm	88 mm	90 mm	93 mm	96 mm
		37	232 mm	90 mm	92 mm	95 mm	98 mm
	38	38	240 mm	92 mm	95 mm	97 mm	100 mm
	39	39	247 mm	94 mm	97 mm	99 mm	102 mm
	40	40	255 mm	96 mm	99 mm	102 mm	105 mm
STEITZ Mehrweitemsystem	41	41	262 mm	98 mm	101 mm	104 mm	107 mm
	42	42	270 mm	100 mm	103 mm	106 mm	109 mm
	43		277 mm	102 mm	105 mm	108 mm	111 mm
ohne Mehrweitemsystem	44		285 mm	104 mm	107 mm	110 mm	113 mm
	45		292 mm	106 mm	109 mm	112 mm	115 mm
	46		300 mm	109 mm	112 mm	114 mm	117 mm
	47		307 mm	111 mm	114 mm	117 mm	120 mm
	48/49		315 mm	113 mm	116 mm	119 mm	122 mm

* NB ist die Standardbreite eines Schuhs ohne Mehrweitemsystem

WELCHE ART SCHUTZ BENÖTIGEN SIE?

SCHUTZKLASSEN EN ISO 20345

S1

SCHUTZKLASSE S1
nach EN ISO 20345

S2

SCHUTZKLASSE S2
nach EN ISO 20345

S3

SCHUTZKLASSE S3
nach EN ISO 20345

S1P

SCHUTZKLASSE S1P
nach EN ISO 20345, zusätzlich mit Durchtrittschutz

SB
AE

SCHUTZKLASSE SB
nach EN ISO 20345, mit offenem Fersenbereich, zusätzlich antistatisch

SCHUTZFUNKTIONEN

AL

ALUMINIUM-ZEHENSCHUTZ
Zehenschutzkappe aus Aluminium

ST

STAHL-ZEHENSCHUTZ
Zehenschutzkappe aus Stahl

C

COMPOSITE-ZEHENSCHUTZ
Zehenschutzkappe, metallfrei, aus Verbundstoffen

ST

STAHLZWISCHENSOHLE
durchtrittssichere Stahlzwischensohle

SF

TEXTILER DURCHTRITTSCHUTZ
hochflexibler, metallfreier Durchtrittschutz

ESD

ESD
Schutz vor elektrostatischer Entladung

GESUNDHEITSVORSORGE

SV

SECURA VARIO® SYSTEM
belastungsangepasste Fersendämpfung

4

ORIGINAL STEITZ MEHRWEITEMSYSTEM
4 verschiedene Weiten je Schuhlänge

MF

VARIO MULTIFLEX®
hebelarmreduzierte Schuhkonstruktion

SV

VARIO VITALITY®
Multizonendämpfung

SF

STEITZ FLEX-ZONE®
Laufsohle mit Flexionszone

SC

SECURA CARE
Fersendämpfung

EL

ECHTLEDER-BRANDSOHLE

BESONDERHEITEN

FW

FEUERWEHRSTIEFEL
nach EN 15090:2012

IF

INNENFUTTER
wärmendes Winterfutter, gute Thermoisolation

SS

SCHNITTSCHUTZKLASSE 2
Schnittschutzgeprüft nach EN ISO 17249:2013

DGUV
191

EINLAGENVERSORGUNG
baumustergeprüft nach DGUV Regel 112-191

GT

GORE-TEX
Membransystem, wasserdicht und hoch atmungsaktiv

Technische Modelländerungen vorbehalten.
In Randgrößen abweichende Sohlenkonfiguration möglich.



SPUREN HINTERLASSEN

Ob Arbeiter, Handwerker, Ingenieure, Lagerarbeiter, Feuerwehrleute, Sanitäter.
Sie sind diejenigen, die zupacken, die schützen, die helfen. Die machen. Menschen,
die neue Wege gehen. Die mit ihrer Arbeit Spuren hinterlassen. Manchmal vermeintlich
kleine Dinge, die aber Großes am Laufen halten.

Und Steitz Secura ist immer dabei. Weil uns das Gleiche verbindet. Weil wir verdammt stolz
darauf sein können, was wir erschaffen und bewegen. Mit unseren Händen, mit Herzblut.

MICHAEL HUTH | 42 | GESCHÄFTSFÜHRER STEITZ SECURA

SPUREN.HINTERLASSEN.COM

Mehr über STEITZ SECURA:

Louis STEITZ SECURA GmbH + Co. KG
Vorstadt 40
67292 Kirchheimbolanden

Fon +49 6352 - 4002 -0
Fax +49 6352 - 4002 -222
info@steitzsecura.com
spuren.hinterlassen.com

CARL NOLTE **TECHNIK**

Carl Nolte Technik GmbH
Mergenthalerstr. 11 – 17
48268 Greven

Fon +49 (25 71)16-201
Fax +49 (25 71)16-499
vertrieb@carlnolte.de
carlnolte-arbeitsschutz.de