

VD 4062 ESD

SICHERHEITSCLOG NACH EN ISO 20345:2011 SB A E SRC
GRÖSSEN: 36 - 47 (225 - 307) | WEITEN: NB, XB (S, XXB)



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



ORIGINAL STEITZ MEHRWEITENSYSTEM
4 verschiedene Weiten je Schuhlänge



SECURA VARIO® SYSTEM
belastungsangepasste
Fersendämpfung



STEITZ FLEX-ZONE®
Laufsohle mit Flexionszone



ALUMINIUM-ZEHENSCHUTZ
Zehenschutzkappe aus Aluminium



ESD
Schutz vor elektrostatischer Entladung



ECHTLEDER-BRANDSOHLE



EINLAGENVERSORGUNG
baumustergeprüft nach
DGVU Regel 112:191

AUSSTATTUNG

- + Schwarze Mikrofaser
- + Verstellbarer Fersenriemen
- + Anschmiegsames, weiches Blatffutter aus echtem Leder
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUF SOHLE

TPU Dynamics ESD, weiß

- + Laufsohle mit 2,6 mm Profil
- + Gewichtsreduzierter Sohlenaufbau mit tailliertem Gelenkbereich
- + Flexionszone mit Drehpunkt
- + Dämpfende Struktur im Fersenbereich
- + Sehr gute Abriebfestigkeit und Rutschhemmung
- + Hitzebeständig bis ca. 120 °C



DÄMPFUNG

SECURA VARIO® Fersendämpfung

Die individuelle, gewichts- und belastungsangepasste Fersendämpfung sorgt für eine effektive Reduzierung der Druckbelastung. Rücken und Gelenke werden geschont, Ermüdung nachweislich signifikant verringert.

-  über 105 kg
-  bis 105 kg
-  bis 91 kg
-  bis 79 kg
-  bis 57 kg



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. - Stader Str. 6 - 27432 Bremervörde
Tel. 04761/92 63 580 - www.agr-ev.de

