PRODUKTDATENBLATT



VD 2000 ESD

SICHERHEITSSANDALE NACH EN ISO 20345:2011 S1 SRC GRÖSSEN: 36 - 48/49 (225 - 315) | WEITEN: NB, XB (S, XXB)













ORIGINAL STEITZ MEHRWEITENSYSTEM



STEITZ FLEX-ZONE® Laufsohle mit Flexionszone



ESDSchutz vor elektrostatischer Entladung



EINLAGENVERSORGUNG baumustergeprüft nach DGUV Regel 112-191

ISSTATTUNG

- + Ultraleichte Mikrofaser kombiniert mit atmungsaktiven Textileinsätzen
- + Zwei individuell verstellbare Klettverschlüsse für idealen Halt
- + Verstärkter abriebfester Spitzenschutz
- + Gut sichtbare Sicherheitsreflektoren

- + Funktionsfutter aus atmungsaktivem Textil und Mikrofaser
- Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

UFSOHLE

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



AMPFUNG

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.





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

