

MODELL



VD 2000 ESD
Sicherheitssandale nach EN ISO 20345:2007 S1 SRC

AUSSTATTUNG

Größen: 225 - 307 (36 - 47)

Weiten: NB, XB (S, XXB)

- + Ultraleichtes Funktionsobermaterial kombiniert mit atmungsaktiven Textileinsätzen
- + Atmungsaktives Funktionsfutter
- + Aluminium-Zehenschutzkappe
- + Verstärkter Spitzenschutz

- + Klettverschluss
- + Sicherheitsreflektoren
- + Echtleder-Brandsohle
- + Durchgängige, austauschbare Vlies-Fußbetteinlage mit exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUFSOHL

TPU Dynamics ESD, weiß

- + 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
- + Abgesenkter elektrischer Durchgangswiderstand (ESD)

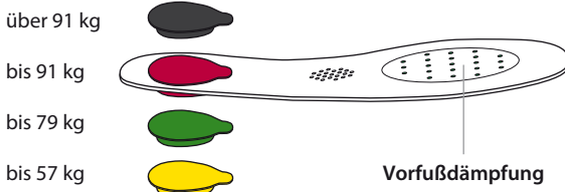


DÄMPFUNG

Multizonendämpfung VARIO Vitality®

Die neue Multizonendämpfung sorgt für ein rüchenschonendes und ermüdungsfreieres Arbeiten.

Gewichtsberechnete Fersendämpfung



Geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken - besser leben e.V. und dem Bundesverband der deutschen Rückenschulen (BdR) e.V.
Weitere Infos bei:
AGR e.V. • Postfach 103 • 27443 Selsingen
Tel. 04284 92 69 990 • www.agr-ev.de



SYMBOLERKLÄRUNG

- | | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



Der Schuh, der optimal dämpft

Technische Modelländerungen vorbehalten. In Randgrößen abweichende Sohlenkonfiguration möglich.