

MODELL

-
-
-
-
-
-



VD PRO 1100 ESD

Sicherheitshalbschuh nach EN ISO 20345:2011 S1 SRC

AUSSTATTUNG

Größen: 247 - 307 (39 - 47)

Weiten: NB, XB (S, XXB)

- + Mikrofaser kombiniert mit atmungsaktivem Netz-Gewebe
- + Geschlossene Lasche
- + Spitzenschutz
- + Schaftapplikationen
- + Aluminium-Zehenschutzkappe
- + Atmungsaktives Funktionsfutter
- + Echtleder-Brandsohle
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUF SOHLE

TPU Athletic ESD, blau

- + 3,5 mm Profil
- + Unterstützt den natürlichen Bewegungsablauf
- + Leicht und flexibel
- + Sehr gute Abriebfestigkeit und Rutschhemmung
- + Hitzebeständig bis ca. 120° C



DÄMPFUNG

Multizonendämpfung VARIO Multiflex®

Mit der neuen Technik der Multiflexsohle greifen wir die Funktionsweise der bewährten Vorfußdämpfung VARIO Vitality® auf und erweitern diese auf die gesamte Sohle.

Belastungsangepasste Fersendämpfung

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

Multizonendämpfung

Geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken - besser leben e.V. und dem Bundesverband 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

- | | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Multizonendämpfung VARIO Multiflex® | ESD - Schutz vor elektrostatischer Entladung | Feuerwehrtiefel nach EN 15090:2012 |
| SECURA VARIO® Fersendämpfung | Aluminium-Zehenschutzkappe | Wärmendes Winterfutter |
| SECURA CARE Fersendämpfung | Stahl-Zehenschutzkappe | Schnitenschutzgeprüft nach EN ISO 17249:2007 |
| Laufsohle mit STEITZ Flex-Zone | Durchtrittssichere Stahlzwischensohle | Baumustergeprüft nach DGVU Regel 112-191 |
| Mehrweitesystem | Hochflexibler, metallfreier Durchtrittschutz SECURA FLEX | GORE-TEX® Membransystem |



Technische Modelländerungen vorbehalten. In Rändergrößen abweichende Sohlenkonfiguration möglich.