

MODELL



## VD PRO 1500 ESD

Sicherheitshalbschuh nach EN ISO 20345:2011 S2 SRC

AUSSTATTUNG

Größen: 247 - 307 (39 - 47)

Weiten: NB, XB (S, XXB)

- + Nahtfreies Mikrofaser
- + Geschlossene Lasche
- + Schaftapplikationen
- + Aluminium-Zehenschutzkappe
- + Atmungsaktives Funktionsfutter
- + Echtleder-Brandsohle
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUFSOHL

### 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		Schnittschutzgeprüft 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.