PRODUKTDATENBLATT



VD PRO 1500 BOA

SICHERHEITSHALBSCHUH NACH EN ISO 20345:2011 S2 SRC CI GRÖSSEN: 36 - 50 (225 - 322) | WEITEN: NB, XB (S, XXB)









ESD Schutz vor elektrostatischer Entladung





ORIGINAL STEITZ MEHRWEITENSYSTEM 4 verschiedene Weiten je Schuhlänge



ALUMINIUM-ZEHENSCHUTZ
Zehenschutzkappe aus Aluminium



ECHTLEDER-BRANDSOHLE



ISSTATTUNG

- + Ultraleichte Mikrofaser
- + Angenehmes Tragegefühl durch nahtfreie Schuhkonstruktion
- + BOA® Fit System
- + Geschlossene Lasche

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

AUFSOHLE

TPU Athletic ESD, hellblau

- + Laufsohle mit 3,5 mm Profil
- + Mit erhöhtem Umknickschutz, reduziert Hebelarme
- + Unterstützt den natürlichen Bewegungsablauf
- + Leicht und flexibel
- + Sehr gute Abriebfestigkeit und Rutschhemmung
- + Hitzebeständig bis ca. 120 °C



AMPFUNG

VARIO Multiflex® Technologie

Sicherheitsschuhe, die weniger Einfluss auf die natürliche Bewegung des Fußes nehmen, sind hebelarmreduziert. Hebelarmkräfte verursachen Knieschmerzen und Rückenprobleme und können Umknickunfälle begünstigen. Diese Kräfte reduzieren wir durch Änderungen am Schuh, wie z. B. eine veränderte Geometrie der Laufsohle bis hin zur Verringerung der Sohlendicke. Ein Ergebnis der VARIO Multiflex*
Technologie ist die multiflexible Sohle.





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

