

MODELL



VD PRO 3800 GTX

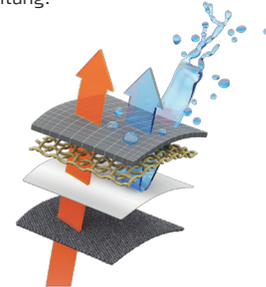
Sicherheitshalbstiefel nach EN ISO 20345:2011 S2 SRC

GORE-TEX® Extended Comfort Footwear

Trocken und angenehm kühl

Wasserdichtigkeit, optimale Atmungsaktivität und ein hohes Maß an Wetterschutz. Wasser bleibt draußen, während Schweiß ungehindert von innen nach außen entweichen kann.

Ideale Lösung für höchsten Klimakomfort und verbesserte Wärmeableitung.



AUSSTATTUNG

Größen: 36 - 48/49 (225 - 315)

- + GORE-TEX® Extended Comfort Footwear
- + Geschlossene Lasche
- + Schaftapplikationen
- + Gepolsterte Bordüre
- + Aluminium-Zehenschutzkappe

Weiten: NB, XB (S, XXB)

- + Atmungsaktives Funktionsfutter
- + Echtleder-Brandsohle
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUFSOHLE

TPU Athletic ESD, schwarz

- + 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



DÄMPFUNG

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.

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



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. · Postfach 103 · 27443 Selsingen
Tel. 04284 92 69 990 · www.agr-ev.de



SYMBOLERKLÄRUNG

- | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|--|---|
| Original Mehrweitesystem | STEITZ FLEX-ZONE® Flexionszone | Hochflexibler, metallfreier Durchtrittschutz | Echtleder-Brandsohle |
| VARIO® Multiflex Technologie | Aluminium-Zehenschutzkappe | Schutz vor elektrostatischer Entladung | Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGVU Regel 112-191 |
| VARIO Vitality® Multizonendämpfung | Stahl-Zehenschutzkappe | Feuerwehrtiefel nach EN 15090 | GORE-TEX® Membransystem wasserdicht und hoch atmungsaktiv |
| SECURA VARIO® Fersendämpfung | Composite-Zehenschutzkappe | Wärmendes Winterfutter | |
| SECURA CARE Fersendämpfung | Durchtrittssichere Stahlzwischensohle | Schnitenschutzgeprüft nach EN ISO 17249 | |

Technische Modelländerungen vorbehalten. In Randgrößen abweichende Sohlenkonfiguration möglich.

