

MODELL

-  DGUV 191
-  SF
-  AL
-  ST
-  C
-  4
-  S1P



VD PRO 1100 SF

Sicherheitshalbschuh nach EN ISO 20345:2011 S1P SRC

AUSSTATTUNG

Größen: 36 - 50 (225 - 322)

- + Ultraleichte Mikrofaser kombiniert mit großflächiger Belüftungsstruktur
- + Staublasche
- + Spitzenschutz
- + Schaftapplikationen
- + Aluminium-Zehenschutzkappe

Weiten: NB, XB (S, XXB)

- + Metallfreier, hochflexibler Durchtrittschutz SECURA FLEX
- + Atmungsaktives Funktionsfutter
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbettinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitseraufnahme

LAUFSOHLE

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



DÄMPFUNG

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 Multiflex® Technologie ist die multiflexible Sohle.




SYMBOLERKLÄRUNG

-  Original Mehrweitensystem
-  VARIO® Multiflex Technologie
-  VARIO Vitality® Multizonendämpfung
-  SECURA VARIO® Fersendämpfung
-  SECURA CARE Fersendämpfung

-  STEITZ FLEX-ZONE® Flexionszone
-  Aluminium-Zehenschutzkappe
-  Stahl-Zehenschutzkappe
-  Composite-Zehenschutzkappe
-  Durchtrittssichere Stahlzwischensohle

-  Hochflexibler, metallfreier Durchtrittschutz
-  Schutz vor elektrostatischer Entladung
-  Feuerwehrtiefel nach EN 15090
-  Wärmendes Winterfutter
-  Schnittschutzgeprüft nach EN ISO 17249

-  Echtleder-Brandsohle
 -  Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 112-191
 -  GORE-TEX® Membransystem wasserdicht und hoch atmungsaktiv
- Technische Modelländerungen vorbehalten.
In Randgrößen abweichende Sohlenkonfiguration möglich.

