

MÜNCHEN GTX SMC

FEUERWEHRSTIEFEL NACH EN 15090:2012 F2A SRC HI3 CI M

GRÖSSEN: 36 - 48/49 (225 - 315) | WEITEN: NB, XB (S, XXB) | SCHUHFORM: D



S3 SCHUTZKLASSE S3
nach EN ISO 20345

SECURA VARIO® SYSTEM
belastungsangepasste
Fersendämpfung

STAHLZWISCHENSOHLE
durchtrittsichere Stahlzwischensohle

SECURA META COVER (SMC)
Flexibler Mittelfusschutz

DGUV 191 EINLAGENVERSORGUNG
baumustergeprüft nach
DGUV Regel 112-191

ORIGINAL STEITZ MEHRWEITENSYSTEM
4 verschiedene Weiten je Schuhlänge

STAHL-ZEHENSCHUTZ
Zehenschutzkappe aus Stahl

FEUERWEHRSTIEFEL
nach EN 15090:2012

ECHTLEDER-BRANDSOHLE

GORE-TEX
Membransystem, wasserdicht
und hoch atmungsaktiv

Ausgestattet mit



GORE-TEX
Performance Comfort
Footwear

AUSSTATTUNG

- + GORE-TEX Membran
- + Geschmeidiges, hydrophobiertes Glattleder
- + Feuerfestes NOMEX® Garn
- + Verstärkte, abriebfeste Überkappe
- + Knöchelpolsterung
- + Funktionelle Anziehilfe
- + Gut sichtbare Sicherheitsreflektoren
- + Fersenbeuge für besseres Knickverhalten
- + Mittelfußschutz SECURA META COVER
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteinlage ERGO-SOFT mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUF SOHLE

- Perbunan Alpine, anthrazit**
- + Laufsohle mit 6,5 mm Profil
 - + Stark rutschhemmend auch auf glatten, nassen und öligen Böden
 - + Hohe Schnittfestigkeit und mechanische Beanspruchbarkeit
 - + Breite Auftrittsfläche
 - + Gute Säuren- und Laugenbeständigkeit
 - + Hitzebeständig bis ca. 220 °C



DÄMPFUNG

SECURA VARIO® Fersendämpfung

Die individuelle, gewichts- und belastungsangepasste Fersendämpfung sorgt für eine effektive Reduzierung der Druckbelastung. Rücken und Gelenke werden geschont, Ermüdung nachweislich signifikant verringert.

- 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. - Stader Str. 6 - 27432 Bremervörde
Tel. 04761/92 63 580 - www.agr-ev.de

