

ESD AL 741 PLUS

SICHERHEITSHALBSCHUH NACH EN ISO 20345:2011 S1 SRC

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



S1 SCHUTZKLASSE S1
nach EN ISO 20345



SECURA VARIO® SYSTEM
belastungsangepasste
Fersendämpfung



ALUMINIUM-ZEHENSCHUTZ
Zehenschutzkappe aus Aluminium



ECHTLEDER-BRANDSOHLE



ORIGINAL STEITZ MEHRWEITENSYSTEM
4 verschiedene Weiten je Schuhlänge



STEITZ FLEX-ZONE®
Laufsohle mit Flexionszone



ESD
Schutz vor elektrostatischer Entladung



EINLAGENVERSORGUNG
baumustergeprüft nach
DGUV Regel 112:191

AUSSTATTUNG

- + Ultraleichte Mikrofaser
- + Perforation in Blatt und Quartier für optimale Belüftung
- + Gut sichtbare Sicherheitsreflektoren
- + Funktionsfutter aus atmungsaktivem Textil und Mikrofaser
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUFSOHLE

TPU Dynamics ESD, silbergrau

- + Laufsohle mit 2,6 mm Profil
- + Gewichtsreduzierter Sohlenaufbau mit tailliertem Gelenkbereich
- + Flexionszone mit Drehpunkt
- + Dämpfende Struktur im Fersenbereich
- + Sehr gute Abriebfestigkeit und Rutschhemmung
- + Hitzebeständig bis ca. 120 °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

