



BAAK SPOR Aus der Serie:

> Artikel 7374 Robert Stiefel S2P SRC ESD



Zertifiziert für orthopädische Änderungen Details unter www.baak.de

Hochwertiges, robustes, hydrophobiertes Rindnubukleder, weich gepolsterer Schaftabschluss

Klimaregulierendes Textilfutter

Lasche: Geschlossen, gepolstert, mit Fixierschlaufe

Senkel: Rundsenkel schwarz/rot

Textilschlaufen und metallfreie Ösen Verschlussteile:

Fußbett Weich dämpfende Baak ESD Softstep-Einlegesohle, atmungsaktiv

mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell,

fungizid (Artikel 4661)

Laufsohle EVA/Nitril-Sohle (Ethylenvinylacetat)

EVA-Zwischensohle mit hohem Energieaufnahmevermögen durch

vollflächige Dämpfung zur Schonung der Gelenke, Knie und

Wirbelsäule:

Nitril-Laufsohle: robust, rutschhemmend (SRC), nicht kreidend;

Stabilisator aus (rot) TPU zur Unterstützung im Gelenkbereich für ein gesundes Stehen und Gehen

Zehenschutz

Breite Composite-Kappe

Durchtrittschutz Nichtmetallische, durchtrittsichere, flexible Brandsohle

Plus Gezwickte Machart für mehr Halt und Stabilität;

ESD nach Klimaklasse 2 und somit sogar bei nur

25 % Luftfeuchtigkeit

Größen/Weite 36 - 47 / 12

Gewicht ca. 590 g / Stück (Größe 42)

nach EN ISO 20345:2011 S2P SRC ESD Kennzeichnung

Bereiche, in denen die Einwirkung von Nässe zu erwarten ist: Handwerk, Groß- und Einzelhandel, Behörden, Stahlwerke, Entsorgungsunternehmen, gewerblicher Güterverkehr, Elektroindustrie, Automobilindustrie, Leichtindustrie, Verpackungsindustrie, Kunststoff, verarbeitende Industrie,

Tankstellen, Flugzeugbau, Energie- und

Versorgungsunternehmen, Raffinerien, Verkehrsbetriebe

BAAK GmbH & Co. KG Hubertusstraße 3 D-47638 Straelen Germany

Einsatzbeispiele

Telefon: +49 / 28 34 / 942 41 - 0 Telefax: +49 / 28 34 / 942 41 - 69 E-mail: info@baak.de Internet: www.baak.de

