



Fußgerechte **Sicherheit**

Aus der Serie:

BAAK INDUSTRIAL

Artikel 8424 ESD Henry Sandale S1P SRC



Zertifiziert für
orthopädische Einlegesohlen
Details unter www.baak.de



Schaft	Hochwertiges Rindveloursleder <i>Futter:</i> Klimaregulierendes Textilfutter <i>Lasche:</i> offen, gepolstert <i>Verschlusssteile:</i> zwei Klettverschlüsse
Fußbett	herausnehmbare Einlegesohle, anatomisch geformt, mit Dämpfungselement, Feuchtigkeitstransport durch Perforation im Vorderfußbereich BAAK ESD Softstep-Einlegesohle als Zusatzartikel zertifiziert.
Laufsohle	PU/PU, geschäumte PU Zwischensohle, die durch ihre elastische und dämpfende Wirkung die Gelenke und Wirbelsäule schont
Zehenschutz	Stahlkappe
Durchtrittschutz	Flexible nichtmetallische, durchtrittsichere Brandsohle
Plus	Reflektierende Applikationen, Klettverschlüsse
Größe/Weite	37 – 48 / 11
Gewicht	ca. 570 g / Stück (Größe 42)
Kennzeichnung	Nach EN ISO 20345:2011 S1P SRC
Einsatzbeispiele	Bereiche, in denen die Einwirkung von Nässe nicht zu erwarten ist: Industrie, Logistik, Handwerk, Groß- und Einzelhandel, Behörden, gewerblicher Güterverkehr, Elektroindustrie, Automobilindustrie, Leichtindustrie, Verpackungsindustrie, Kunststoff verarbeitende Industrie, Flugzeugbau

