

BAAK 3211 DAMEN-SICHERHEITS-SANDALE SUE S1

Sicherheitsklasse S1 ESD



Schaft

Obermaterial: Abriebfestes Mikrofasermaterial, weich gepolsterter Schaftabschluss, mit Anziehschleufe

Plus

Blattfutter: klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: klimaregulierendes Textilfutter
 Verschlusssteile: Gummizug mit Schnellverschluss
 Speziell über eine Damenleiste entwickelt und produziert, Federleicht, ESD

Laufsohle

EVA / Nitril schwarz/rot
 EVA-Zwischensohle, die durch ihre elastische und vollflächige dämpfende Wirkung die Gelenke, Knie und Wirbelsäule schont
 Nitril-Laufsohle: rutschhemmend, nicht kreidend, mit

Fußbett

Drehpunkt im Ballenbereich
 BAAK-AIR Einlegesohle Typ 3, herausnehmbare Einlegesohle, anatomisch geformt, mit Dämpfungselement, hoher Feuchtigkeitstransport durch vollflächige Perforation

Zehenkappe

Stahlkappe

Weite

10

Gewicht

ca. 365 g / Stück (Größe 39)

Kennzeichnung

nach EN ISO 20345:2011 S1 ESD

Einsatzbeispiele

Bereiche, in denen Einwirkung von Feuchtigkeit nicht zu erwarten ist:
 Handwerk, Automobilindustrie, Elektroindustrie, Druckindustrie, Energie- und Versorgungsindustrie, Verpackungsindustrie, Logistikbereich, Flugzeugbau, Behörden



Sue

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Größe
733 1700	Sandale	35
733 1701	Sandale	36
733 1702	Sandale	37
733 1703	Sandale	38
733 1704	Sandale	39
733 1705	Sandale	40
733 1706	Sandale	41
733 1707	Sandale	42