



ESD/ ELEKTRONIK



SRC-RUTSCHHEMMUNG

ZERTIFIZIERT FÜR ORTHOPÄDISCHE EINLAGEN

ESD-GERECHT NACH DIN EN 61340

KLIMAKLASSE 1

DÄMPFUNG

HOHER TRAGEKOMFORT



ABEBA - Die ESD-Experten!

Gerne informieren und schulen wir Sie in dem spannenden Thema „Elektrostatische Entladung“.

Wenden Sie sich an Ihren Reginalleiter oder an unseren Innendienst!



S1P



34920

CE, EN ISO 20345:2012 S1P, SRC
Größe 39-47 | Velours Mikrofaser schwarz/blau | atmungsaktives Innenfutter blau | auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (Art. 351820) | metallfreie durchtrittssichere Zwischensohle | rutschhemmende TPU-Laufsohle



S2



31761

CE, EN ISO 20345:2012 S2, SRC
Größe 35-48 | Funktionsleder in Wabendesign schwarz | wasserabweisend | kratzfest | Innenfutter mit Silberionen | auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (Art. 352520) | rutschhemmende TPU-Laufsohle



auch als **Berufsschuh** erhältlich

02



36761



ESD/ ELEKTRONIK



33230

CE, EN ISO 20345:2012 S2, SRA
Größe 36-48 | Glattleder schwarz | atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter | rutschhemmende ESD-gerechte Gummi-Laufsohle



7131133

CE, EN ISO 20347:2012 O2, FO, SRC
Größe 35-48 | Glattleder weiß | Innenfutter mit Silberionen | Reflektorstreifen | auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (Art. 351610) | rutschhemmende PU-Laufsohle



auch als **Sicherheitsschuh** erhältlich



7131033



A^{micro}

31741

CE, EN ISO 20345:2012 S2, SRC
Größe 35-48 | Mikrofaser schwarz | Innenfutter mit Silberionen | Ristbereich mit Gummizug | auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (Art. 352520) | rutschhemmende TPU-Laufsohle



auch als **Berufsschuh** erhältlich



36741



36775

CE, EN ISO 20347:2012 O1, FO, SRC
Größe 35-48 | gestricktes Textil anthrazit | Schutz vor Spritzwasser | Innenfutter mit Silberionen | auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (Art. 352510) | rutschhemmende TPU-Laufsohle



auch als **Sicherheitsschuh** erhältlich



31775

