

ESD-Sicherheitsschuhe anatom Halbschuh weiß ESD



Art. 32131 *anatom*

- Größe 36-50
- CE, EN ISO 20345:2011, S2, SRC
- Mikrofaser, weiß
- Atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen
- Ristbereich mit Schnürung
- Dämpfungsaktive PU-Zwischensohle
- Rutschhemmende PU-Laufsohle
- Stahlkappe
- Auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (Art. 352320)
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340



micro **KLIMAKLASSE 1**



TECHNIK

LAUFSOHLE

- 1_ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- 2_SRC-Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2011
- 3_Selbstreinigendes Profil
- 4_Asymmetrische Ferse (natürliche Lagerung des Fußes)
- 5_Torsionsgelenk aus TPU
- 6_Umknickschutz (hohe Seitenstabilität)
- 7_Kraftstoffbeständigkeit



Produktqualifikation nach DIN EN 61340-5-1:	
Prüfverfahren	IEC 61340-4-3
Grenzwerte	$R \leq 10^8 \Omega$
Typische Werte	$R = 10^7 \Omega$



ASYMETRISCHE FERSE

