

Dauerfersenband Herren

(Artikel Nr.: 2560.890.x)

Das Dauerfersenband für Herrenschuhe bietet dauerhafte Personenerdung in ESD-Schutzzonen welche mit ESD-Böden ausgerüstet sind.

- Für normale Straßenschuhe mit flachem Absatz
- Material: Synthetikgummi
- Verstellbarer Klett- oder Clipverschluss
- 1 MΩ Sicherheitswiderstand
- Entspricht den Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1



Art.-Nr. 2560.890 (Klettverschluss)



Art.-Nr. 2560.890.2.S (Clipverschluss)

Hinweis:

Um Aufladungen beim Gehen zu vermeiden sollten Fersenbänder an beiden Schuhen getragen werden.

Elektrische Eigenschaften:

	Test Standard	Typische Werte	Anforderungen
Personenbleitwiderstand gegen Metallplatte R_G	DIN EN 61340-5-1	$1 \times 10^6 \Omega$ (ein Schuh) $5 \times 10^5 \Omega$ (beide Schuhe)	$5 \times 10^4 (1 \times 10^5 \text{ pro Schuh})$ $\leq R_G \leq 3,5 \times 10^7 \Omega$