

## ESD 724 SMC SF

**SICHERHEITSSLIPPER NACH EN ISO 20345:2011 S1P SRC M**  
**GRÖSSEN: 36 - 48/49 (225 - 315) | WEITEN: NB, XB (S, XXB)**



**S1P** **SCHUTZKLASSE S1P**  
nach EN ISO 20345,  
zusätzlich mit Durchtrittschutz

**4** **ORIGINAL STEITZ MEHRWEITENSYSTEM**  
4 verschiedene Weiten je Schuhlänge

**STEITZ FLEX-ZONE®**  
Laufsohle mit Flexionszone

**AL** **ALUMINIUM-ZEHENSCHUTZ**  
Zehenschutzkappe aus Aluminium

**SF** **TEXTILER DURCHTRITTSCHUTZ**  
hochflexibler, metallfreier  
Durchtrittschutz

**ESD**  
Schutz vor elektrostatischer Entladung

**DGUV**  
**191** **EINLAGENVERSORGUNG**  
baumustergeprüft nach  
DGUV Regel 112-191

### AUSSTATTUNG

- + Mikrofaser
- + Gummizug und ein individuell verstellbarer Klettverschluss für idealen Halt
- + Verstärkter, abriebfester Spitzenschutz
- + Mittelfußschutz SECURA META COVER

- + Funktionsfutter aus atmungsaktivem Textil und Mikrofaser
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

### LAUFSOHLE

#### TPU Dynamics ESD, weiß

- + Laufsohle mit 2,6 mm Profil
- + Gewichtsreduzierter Sohlenaufbau mit tailliertem Gelenkbereich
- + Flexionszone mit Drehpunkt
- + Dämpfende Struktur im Fersenbereich
- + Sehr gute Abriebfestigkeit und Rutschhemmung
- + Hitzebeständig bis ca. 120 °C



### DÄMPFUNG

#### Universelle Dämpfung

Durch die weich geschäumte Zwischensohle wird eine vollflächige Dämpfung erreicht. Zusätzlich sorgt die austauschbare Komfort-Fußbetteneinlage für ein angenehm weiches Fußbett.

