

## ESD DX 741 SF

**SICHERHEITSHALBSCHUH NACH EN ISO 20345:2011 S1P SRC**

**GRÖSSEN: 36 - 48/49 (225 - 315) | WEITEN: NB, XB (S, XXB)**



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

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

**TEXTILER DURCHTRITTSCHUTZ**  
hochflexibler, metallfreier  
Durchtrittschutz

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

**ALUMINIUM-ZEHENSCHUTZ**  
Zehenschutzkappe aus Aluminium

**ESD**  
Schutz vor elektrostatischer Entladung

### AUSSTATTUNG

- + Ultraleichte Mikrofaser
- + Perforation in Blatt und Quartier für optimale Belüftung
- + Gut sichtbare Sicherheitsreflektoren
- + Funktionsfutter aus atmungsaktivem Textil und Mikrofaser
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteinlage 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-Fußbetteinlage für ein angenehm weiches Fußbett.

