

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.

