

MODELL



## ESD CK 4 SF

Metallfreier Sicherheitshalbstiefel nach EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI

AUSSTATTUNG

**Größen:** 36 - 47 (225 - 307)

- + Weiches Nubukleder
- + Geschlossene Lasche
- + Verstärkter Spitzenschutz
- + Schaftapplikationen
- + Gepolsterte Bordüre
- + Metallfreie Composite-Zehenschutzkappe

**Weiten:** NB, XB (S, XXB)

- + Metallfreier, hochflexibler Durchtrittschutz SECURA FLEX
- + Atmungsaktives Funktionsfutter
- + Durchgängige, austauschbare Komfort-Fußbetteneinlage ERGO-SOFT ESD mit zusätzlich dämpfender Wirkung und exzellenter Feuchtigkeitsaufnahme

LAUFSOHL

**TPU CX FLEX ESD, blau**

- + 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.

SYMBOLERKLÄRUNG

Original Mehrweitensystem	STEITZ FLEX-ZONE® Flexionszone	Hochflexibler, metallfreier Durchtrittschutz	Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGVU Regel 112-191
VARIO® Multiflex Technologie	Aluminium-Zehenschutzkappe	Schutz vor elektrostatischer Entladung	GORE-TEX® Membransystem wasserdicht und hoch atmungsaktiv
VARIO Vitality® Multizonendämpfung	Stahl-Zehenschutzkappe	Feuerwehrtiefel nach EN 15090	
SECURA VARIO® Fersendämpfung	Composite-Zehenschutzkappe	Wärmendes Winterfutter	
SECURA CARE Fersendämpfung	Durchtrittssichere Stahlzwischensohle	Schnittschutzgeprüft nach EN ISO 17249	



Technische Modelländerungen vorbehalten. In Randgrößen abweichende Sohlenkonfiguration möglich.