



# SECUREX SB E P C WRU HRO FO SRC



**NORM:** EN ISO 20345:2011

**SCHAFT:** wasserabweisendes Vollleder

**AUSSENFUTTER:** atmungsaktives Leder

**INNENFUTTER:** E-MEG DOUBLE, doppelte maschenfeste Schicht, mit Silberfiber, leitfähig. Antibakteriell und geruchlos

**FUSSBETT:** ZERO OHM, anatomisches Fußbett aus Polyurethan, mit elektrischen Widerstand von 0 Mohm dank einer gesamten Schicht aus leitfähigem Gewebe. Antibakterielle Schicht aus maschenfesten und abriefesten Gewebe, mit Nylon und Silberfiber

**SOHLE:** geklebte und genähte Sohle aus bis +300 °C hitzbeständigem (1 Minute Kontakt) Nitrilgummi. Sie enthält eine spezielle dissipative Struktur

**KAPPE:** TOP RETURN, nichtmetallisch, 200 J Zehenschutz

**DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSOHLE:** INOX Stahl

**WEITE:** 11 Mondopoint

**PLUS:** genähte Sohle

**ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:** Antitorsion Support, genähte Sohle, HRO

**ANWENDUNGSBEREICH:** leitfähige Schuhe, Schuhe geeignet für explosionsgefährdete Umgebungen

**GRÖSSEN:** 40-47 (EU), 6½-12 (UK)

## PERFORMANCE



## TECHNOLOGIE UND MATERIALIEN



**ANTI TORSION  
SUPPORT**



**E-MEG<sup>+</sup>  
DOUBLE**



**TOPreturn**

**ZEROHM**  
conductive footbed

Der einzige  
leitfähige Schuh in  
**EUROPA!**

**EINE ABSOLUTE NEUHEIT**  
Elektrischer Widerstand fast zu  
**NULL**

