



# INCH ESD S1 P SRC



**NORM:** EN ISO 20345:2011

**SCHAFT:** extrem atmungsaktiver Stoff

**INNENFUTTER:** SANY-DRY® 100%Polyester, dreidimensional, atmungsaktiv, antibakteriell, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest

**FUSSBETT:** ECO-TECH ESD aus POLY-GREEN, anatomisch, gelocht, duftend, weich und bequem, mit niedrigem elektrischen Widerstand. Die obere Schicht aus antibakteriellem Stoff nimmt den Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken

**SOHLE:** Polyurethan/TPU mit POLY-GREEN Einsatz, mit niedrigem elektrischen Widerstand

**KAPPE:** ALUMINIUM 200 J

**DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSOHLE:** APT PLATE - Zero Perforation, nichtmetallisch auch bei Nägel mit einem Durchmesser von 3 mm, mit niedrigem elektrischen Widerstand

**WEITE:** 11 Mondopoint

**PLUS:** Boa® Schnürsystem, Vorderkappe aus Leder

**ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:** BOA® Closure System, ESD

**VERPACKUNG:** aus hundertprozentig recycelten papier und pappe

**ANWENDUNGSBEREICH:** Schuhe für Mikroelektronikindustrie

**GRÖSSEN:** 35-48 (EU), 2-13 (UK)

## PERFORMANCE



## TECHNOLOGIE UND MATERIALIEN



ALUMINIUM  
200J



BOA®



SANY-DRY®