

## Sicherheitshalbschuh ZT 601 S1 CI HI SRC ESD

Gr.: 35-49 EN ISO 20345:2011

### Beschreibung

Sicherheitsschuh in sportlichem Design, sehr leicht ca. 460 gr (Gr.42) und flexibel aus Vliesstoff, besonders bequem durch die Phylon-Mittelsohle und die Einlegesohle mit Memory- und Gel-Effekt, die Gummi-Nitril-Kufe garantiert hervorragenden Halt auch durch das Mikroplatten-Design und 2 Größen, die an Männer- und Frauenfüße angepasst sind.

### Eigenschaften

✓ Nahtloser Schnitt aus schwarzem, hoch atmungsaktivem Vliesstoff

✓ Bi-Density-Außensohle, hochkomfortable Zwischensohle aus Phylon und eine Gummi-Nitril-Rutsche, Außensohle hergestellt durch Zusammenfügen und Kleben mit einem Stollenprofil, das eine hohe Griffigkeit garantiert.

✓ Nicht-metallische Stoß-/Druckkappe aus Glasfaser 200 J

✓ Gepolsterte und mit Zungenfalten versehene Zunge mit Anti-Schmutz-Polsterung und gepolstertem Kragen

✓ TPU-Zehenkappe mit hoher Abriebfestigkeit.

✓ Sehr weiches graues Mesh-Futter aus Textil mit hoher Atmungsaktivität und Abriebfestigkeit + antibakterielle/pilzhemmende Behandlung und Mikrofasereinsatz im Fersenbereich für besseren Schutz und Haltbarkeit des Futters.

✓ Zweifarbiges flaches Schnürverschluss aus hochwiderstandsfähigem Polyamid

✓ Herausnehmbare anatomische Einlegesohle, antibakteriell mit Memory-Foam-Effekt, 9 mm dick im Fersenbereich und 5 mm dick im Mittelfußbereich sowie Geleinlagen im Fersen- und Mittelfußbereich.

✓ Antistatik- und ESD-Schuhe der Klasse 2 für eine individuellere Passform in 2 Größen (Damen und Herren) erhältlich.

