RINGO S3 SRC ESD

ANWENDUNG

- Instandhaltung, Logistik, Dienstleistungen, Leichtindustrie und Nacharbeiten
- ESD-Modell: Elektronik- und Automobilsektor

! Achtung: ESD-Schuhe sind nicht geeignet bei Arbeiten an elektrischer Spannung führenden Quellen. ESD-Schuhe schützen Gegenstände, nicht den Träger!











Das Produkt-

- + Obermaterial : innovatives PUTEK
- Innenfutter: 3D-Mesh
- + Zehenschutzkappe : Aluminium
- Zwischensohle: "Fibre-LS"
- Sohle: Genesis / 2PU
- + Lieferbare Größen: 35 bis 49 (Weite L)
- + ESD // Elektrischer Widerstand von < 35 MΩ

meisterhafte Sicherheitsschuhe

Für die Bequemlichkeit: Kragen und Lasche weich gepolstert!

Anziehhilfe!

Verstärkte Ferse!

LEMAITRE

Geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191!

Angespritzter Spitzenschutz!

Perfekter Durchtrittschutz dank metallfreier Zwischensohle "Fibre-LS"!

lemaitre-deutschland.de