



## ANWENDUNG

- Logistiker und Fahrer, 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** : Büffelnubukleder, oberflächenbehandeltes Spezialleder
- + **Innenfutter** : abriebfestes Textilinnenfutter
- + **Zehenschutzkappe** : Stahl
- + **Zwischensohle** : „Fibre-LS“
- + **Sohle** : ParaBolic®-City / 2PU
- + **Lieferbare Größen**: 35 bis 48 (Weite XL)
- + **ESD // Elektrischer Widerstand** von < 35 MΩ

Für die Bequemlichkeit:  
Kragen und Lasche weich gepolstert!

Anziehhilfe!

Angenehm weiches Büffelnubukleder!

Oberflächenbehandeltes  
Spezialleder!

Angespritzter Spitzenschutz!

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

Perfekter Durchtrittschutz dank  
metallfreier Zwischensohle "Fibre-LS"!

**ParaBolic®**  
Technology

- Hervorragende Haftung
- Anti-Ermüdungs-Effekt
- Prävention von MSE

**LEMAITRE**  
meisterhafte Sicherheitsschuhe

[lemaitre-deutschland.de](http://lemaitre-deutschland.de)

«Qualität ist unsere Kultur, Sicherheit unsere höchste Priorität.»