



**Modell:** THOMAS **Schutzklasse:** S3 SRC CI ESD  
**Artikel:** RV20134 **EU Vorschriften:** EN ISO 20345:2011

## BESCHREIBUNG

Leichte Sicherheitsschuhe mit Obermaterial aus weicher Mikrofaser in Nubukeffekt.

Diese halbhohen Sicherheitsschuhe mit leichter Airtoe® Aluminium-Zehenschutzkappe im Schutzstandard S3 SRC CI ESD verfügen über eine ultraleichte Sohle aus PU-Mischung der neuen Generation, abriebfest, ölabweisend, rutschfest und antistatisch.

Die brandneue durchtrittsichere Textil-Einlegesohle macht dieses Sicherheitsschuhmodell leichter als herkömmliche Modelle und garantiert den Schutz der Fußsohle.

Die Verwendung dieser innovativen Materialien für die Sohle und das durchtrittsichere System sowie die Airtoe®-Zehenkappe aus Aluminium haben zu einer erheblichen Reduzierung des Gesamtgewichts des Sicherheitsschuhs geführt, was der Leistungsfähigkeit und dem Wohlbefinden des Arbeiters zugute kommt.

Sicherheitsschuhe CI, mit speziellem Kälteschutz der Sohle, ideal für: Arbeiter, Tischler, Handwerker, Lagerist, Transport & Logistik-Bereich.

Die U-Power Original Einlegesohle im leichten Polyurethan-Gemisch sorgt für Komfort und Gesundheit des Fußes dank ihrer antibakteriellen, anatomischen und atmungsaktiven Eigenschaften. WingTex Lufttunnelfutter. Sicherheitsschuhe für Damen und Herren.

### SCHAFT

Mikrofaser-Nubukeffekt,  
wasserabweisend

### FUTTER

Wingtex® mit Belüftungskanälen,  
atmungsaktiv

### SICHERHEITSKAPPE

Airtoe® Aluminium mit  
atmungsaktiver Membran

### DURCHTRITTSICHERHEIT

Save & Flex Air

### FUSSBETT

U-Power Original

### ZWISCHENSOHLE

Weicher PU-Schaum

### SOHLE

Abriebfeste, ölabweisende,  
rutschfeste und antistatische PU-  
Mischung der neuen Generation

### FIT

Natural Confort 11 Mondopoint

### GRÖSSE

35-48

