



**Model:** THOMAS

**Beschermingsklasse:** S3 SRC CI ESD

**Artikel:** RV20134

**EU-regelgeving:** EN ISO 20345:2011

## BESCHRIJVING

Lichte veiligheidsschoenen met bovenwerk in zachte microvezel met Nubuck-effect.

Deze lage werkschoenen, met AirToe Aluminium-neus, lichtgewicht en met beschermingsklasse S3 SRC CI ESD, hebben een ultralichte zool van PU-compound van de meest recente generatie, die slijtvast, oliewerend, antislip en antistatisch is.

De geheel nieuwe stoffen en perforatiebestendige binnenzool maakt dit model werkschoenen lichter dan de traditionele modellen, terwijl de bescherming van de voetzool gegarandeerd blijft.

Het gebruik van deze innovatieve materialen voor de productie van de zool en van het perforatiebestendige systeem, samen met de Airtoe®-neus van aluminium resulteren in een aanzienlijke afname van het totale gewicht van de werkschoen, geheel in het voordeel van de prestaties en het welzijn van de arbeider.

Veiligheidsschoenen CI, met een speciale bescherming van de zool tegen de kou, ideaal voor: elektriciens, meubelmakers, ambachtslieden, magazijnmedewerkers, medewerkers transport & logistiek.

De U-Power Original binnenzool van een lichte polyurethaan-compound, verzekert het comfort en de gezondheid van de voet dankzij de antibacteriële, anatomische en ademende eigenschappen. Voering met lucht tunnels WingTex.

Veiligheidsschoenen heren en dames.

### SCHACHT

Microvezel nubuckeffect, waterafstotend

### VOERING

WingTex® met ademende lucht tunnels

### NEUS

AirToe Aluminium

### PERFORATIEBESTENDIG

Save & Flex Air

### VOETBED

U-Power Original

### TUSSENZOOL

Zacht PU-schuim

### LOOPOPPERVLAK/ZOOL

Nieuwe generatie, anti-slijtageoliwerend, antislip en antistatisch PU-compound

### PASVORM/ANATOMISCHE VORM

Natural Comfort 11 Mondopoint

### BESCHIKBARE MATEN/AFMETINGEN

35-48

