



**Modell:** TYLER s ESD

**Schutzklasse:** S3S CI FO SR

**Artikel:** 0RV10304

**EU-Norm:** EN ISO 20344:2021

## BESCHREIBUNG

**Leichter, hoher Sicherheitsschuh** mit AirToe-Zehenschutzkappe aus Aluminium. **Wasserabweisendes Obermaterial** aus weicher Mikrofaser mit Nubuk-Effekt. Die Sohle, aus einer innovativen PU-Mischung der neuen Generation, dieses **Arbeitsschuhs** ermöglicht eine **erhebliche Reduzierung des Gesamtgewichts** des Schuhs, was der Leistung und dem Wohlbefinden bei der Arbeit zugute kommt. **Leichter Sicherheitsschuh** auch dank des neuen volltextilen **Save & Flex Air Durchtrittschutzsystems** und der **anatomischen U-Power Original Einlegesohle** mit selbstmodellierenden und antibakteriellen Eigenschaften. **Sicherheitshochschuh** mit **speziellem Kälteschutz der Sohle** (A-Temp.  $\leq 10^{\circ}\text{C}$ .), wodurch sich das Modell für alle Arbeitssituationen eignet, in denen man häufig niedrigen Temperaturen und feuchten Umgebungen ausgesetzt ist, wie z. B. in den Bereichen **Transport & Logistik, Lagerhaltung, Elektriker, Installateure**, usw. **Rutschfester Schuh** für Männer und Frauen mit **abriebfester, ölabweisender und antistatischer Laufsohle** und **ultraatmungsaktivem WingTex-Lufttunnel-Futter**.

### OBERMATERIAL

Mikrofaser-Nubukeffekt, wasserabweisend

### FUTTER

Wingtex® mit Belüftungskanälen, atmungsaktiv

### SCHUTZKAPPE

AirToe Aluminium

### DURCHTRITTSCHUTZ

Save & Flex Air

### ZWISCHENSOHLE

U-Power Original

### SOHLE/LAUF SOHLE

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

### ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

### VERFÜGBARE GRÖSSEN

35-48

