



Modell: THOMAS s ESD

Schutzklasse: S3S CI FO SR

Artikel: 0RV20134

EU-Norm: EN ISO 20344:2021

BESCHREIBUNG

Leichte Sicherheitsschuhe mit Obermaterial aus weicher Mikrofaser in Nubukeffekt. Diese **halbhohen Sicherheitsschuhe** mit leichter **AirToe Aluminium-Zehenschutzkappe** 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**.

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

