







Modell: THOMAS s ESD Schutzklasse: S3S FO SR CI

Artikel: 0RV20134 EU Vorschriften: EN ISO 20345:2022

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.

KAPPE
•

Mikrofaser-Nubukeffekt, Wingtex® mit Belüftungskanälen, AirToe Aluminium wasserabweisend atmungsaktiv

DURCHTRITTSICHERHEIT FUSSBETT ZWISCHENSOHLE

Save & Flex Air U-Power Original Weicher PU-Schaum

SOHLE FIT GRÖSSE

Abriebfeste, ölabweisende, Natural Confort 11 Mondopoint 35-48 rutschfeste und antistatische PU-





Mischung der neuen Generation











