



Modell: TYLER

Schutzklasse:

S3 SRC CI ESD

Artikel: RV10304

EU Vorschriften:

EN ISO 20345:2011

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 S3 CI SRC ESD mit speziellem Kälteschutz der Sohle (A-Temp. ≤ 10 °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.

SCHAFT

Mikrofaser-Nubukeffekt, wasserabweisend

FUTTER

Wingtex® mit Belüftungskanälen, atmungsaktiv

SICHERHEITSKAPPE

AirToe Aluminium

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

