



Modell: **MAPLE** **Schutzklasse:** **S3 SRC CI ESD**
Artikel: **RI21384** **EU Vorschriften:** **EN ISO 20345:2011**

BESCHREIBUNG

Das Sicherheitsschuhmodell Maple entspricht der Schutzklasse S3 CI SRC ESD.

Sicherheitsschuhe, vollkommen "metallfrei" mit durchtrittsicherem System Save&Flex plus green, hergestellt aus 59% recycelten Materialien und ultraleichter Zehenkappe AirToe Composite.

Maple ist ein bequemer Sicherheitshalbschuh, der mit recycelten Materialien aus nachwachsenden Rohstoffen mit einem optimierten Produktionsprozess erstellt wird, um Co2-Emissionsfreiheit mit der Qualität, dem Komfort und der Sicherheit zu gewährleisten, für die die Marke U-Power bekannt ist.

Obermaterial New Safety Dry, wasserabweisend und atmungsaktiv mit hohem Anteil an recyceltem Material.

Anatomische Einlegesohle WOW2 GREEN aus PU von BASF 100% aus erneuerbaren Rohstoffen und antibakteriell, antistatisch und selbstmodellierend, was anhaltenden Komfort und Wohlbefinden gewährleistet.

Abriebfeste, ölabweisende, rutschfeste und antistatische Sohle aus PU von BASF 100% aus erneuerbaren Rohstoffen.

Innenfutter WingTex® Green mit Belüftungskanälen, hergestellt aus 66% recycelten Materialien.

Ökologische Sicherheitsschuhe, ideal für: Automobilindustrie, Industrie, Logistik und Fließband.

SCHAFT

New Safety Dry, wasserabweisend und atmungsaktiv, mit hohem Anteil an recyceltem Material

FUTTER

Wingtex® Green mit Belüftungskanälen, atmungsaktiv, aus 66% recyceltem Material

SICHERHEITSKAPPE

AirToe Composite

DURCHTRITTSICHERHEIT

Save & Flex PLUS® Green, „metallfreie“, durchtrittsichere Einlegesohle aus 59% recyceltem Material

FUSSBETT

WOW2 Green

ZWISCHENSOHLE

Weiches expandiertes PU

SOHLE

100 % regenerativ erzeugtes PU von BASF. Abriebfest, antistatisch, Öl-resistent und rutschhemmend

FIT

Natural Confort 11

GRÖSSE

35-48

