



**Modell:** **CLIFF** **Schutzklasse:** **S2 SRC ESD**  
**Artikel:** **RI20394** **EU Vorschriften:** **EN ISO 20345:2011**

### BESCHREIBUNG

CO2-Neutral zertifizierte Sicherheitsschuhe, die im Sinne der ökologischen Nachhaltigkeit und des Umweltschutzes Co2-Emissionsfreiheit garantieren.

Die Sicherheitsschuhe Cliff entsprechen der Schutzklasse S2 SRC ESD.

Das Modell besitzt ein Obermaterial aus New Safety Dry, wasserabweisend und atmungsaktiv, mit hohem Anteil an recyceltem Material und ultraleichter Zehenkappe AirToe Composite.

Das Modell Cliff ist ein bequemer Sicherheitsschuh, ideal für den Sektor der chemischen Industrie.

Die Einlegesohle WOW2 GREEN besteht zu 100% aus erneuerbaren Rohstoffen und ist antistatisch, antibakteriell, anatomisch und selbstmodellierend. Gewährleistet anhaltenden Komfort und Wohlbefinden während des ganzen Tages.

PU-Sohle von BASF 100% aus erneuerbaren Rohstoffen, abriebfest, ölabweisend, rutschfest und antistatisch.

Innenfutter WingTex® Green mit Belüftungskanälen, atmungsaktiv, erstellt aus recycelten Materialien.

#### 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

-

#### 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

