

**OPIS**

Półbuty bezpieczne, wygodne, lekkie, Carbon Offset, które wykorzystują prime z odnawialnych źródeł i materiałów pochodzących z recyklingu z poszanowaniem środowiska i eko-zrównoważonego rozwoju. Obuwie U-Power Green z linii Red Industry Green jest neutralne pod względem emisji dwutlenku węgla i promuje neutralność klimatyczną, zachowując wysoki poziom ochrony i komfortu, z jakością rozpoznawalną dla marki U-Power. Miękka cholewka z mikrofibry wykorzystuje wysoki procent materiałów pochodzących z recyklingu, podobnie jak podszewka tunelu powietrznego WingTex® Green. Podczas gdy antypoślizgowa, antyolejowa, antystatyczna i zapobiegająca przebicium podeszwa zewnętrzna oraz anatomiczna, samokształtująca się, antybakteryjna i antystatyczna wkładka WOW2 Green pochodzą w 100% z odnawialnych źródeł i zapewniają wysoką przyczepność i długotrwały komfort. Podnosek jest chroniony przez ultralekki kompozytowy podnosek AirToe o wadze zaledwie 50 g, a system Save & Flex zalety Green, który wykorzystuje 59% materiałów pochodzących z recyklingu, zapewnia 100% ochronę na całej powierzchni stopy. Te ekologiczne buty bezpieczne są idealnym ekologicznym obuwiem na zimę w sytuacjach roboczych, takich jak logistyka, motoryzacja, linie montażowe i przemysł.

**CHOLEWKA**

Miękka mikrofibra o wysokiej zawartości materiałów pochodzących z recyklingu i oddychające wstawki

**PODSZEWKA**

Oddychająca aria Wingtex® Green wykonana w 66% z materiałów pochodzących z recyklingu

**PODNOSEK**

AirToe Composite

**KLASA OCHRONY**

S3S CI FO SR

**NORMA UE**

EN ISO 20344:2021

**ROZMIARY**

35-48

**ANTYPRZEBICIE**

Save & Flex PLUS® Green, wkładka "bez metalu" zapobiegająca przebicium, wykonana w 59% z materiałów pochodzących z recyklingu.

**PODESZWA ŚRODKOWA**

WOW2 Green

**PODESZWA/BIEŻNIK**

W 100% odnawialny poliuretan od BASF. Odporny na ścieranie, olej, antypoślizgowy i antystatyczny.

**PRZEPISY EUROPEJSKIE**

EN ISO 20345:2022

**WKŁADKA ANATOMICZNA**

Natural Confort 11 Mondopoint