

# AYRTON s

0UF20166



## BESCHRIJVING

Lage veiligheidsschoenen, lichtgewicht en comfortabel van U-Power, productlijn Flat Out, met schacht van zachte suède met ultralichte, slijtvaste en ademende inzetstukken in Nylon, aluminium neus, perforatiebestendig, antislip en PU/PATR GRIP-zool.

## BOVENWERK

Zachte suède met ultra-lichte, slijtvaste en ademende nylon inzetstukken

## VOERING

Wingtex® met ademende lucht tunnels

## NEUS

AirToe Aluminium

## ANTIPERFORATIE

Save & Flex® PLUS®, perforatiebestendige "no metal" stoffen binnenzool

## TUSSENZOOL

U-Power original

## ZOOL/LOOPVLAK

Compacte slijtvaste PU/PU TR, olieerend, antislip en antistatisch

## ANATOMISCHE BINNENZOOL

Natural Comfort 11 Mondopoint

## AIRTOE ALUMINIUM

Gemaakt van aluminium om lichtheid en bescherming te combineren, waardoor het thermische en dynamische comfort van de voet wordt gewaarborgd. Met een gewicht van ongeveer 54 gram is hij ontworpen om hoge veiligheidsnormen te handhaven zonder de schoen zwaarder te maken.

## SAVE & FLEX® PLUS

Save & Flex® PLUS antiperforatie-inlegzool. Textiele, metaalvrije beschermingsinlegzool die is ontworpen om meer lichtheid en flexibiliteit te bieden dan traditionele stalen platen. Doordat de inlegzool rechtstreeks aan het bovenwerk is gestikt, biedt zij volledige bescherming van de gehele voetzool. Zij garandeert een perforatieweerstand van de zool tot 1100 N, in overeenstemming met de geldende veiligheidsnormen.

## BESCHERMINGSKLASSE

S1PS FO SR

## EU-NORM

EN ISO 20345:2022

## MATEN

38-47

## U-POWER ORIGINAL

Anatomisch voetbed met ondersteuning van de voetboog, gemaakt van een zachte dynamische BASF-compound. Het beschikt over zelfvormende eigenschappen die zijn ontworpen om de druk van het lichaamsgewicht gelijkmatig over de voetzool te verdelen, drukpunten te verminderen en het dynamisch comfort te optimaliseren.

## TECHNOLOGIEËN

