

OXFORD s

0UW20094



BESCHRIJVING

Lage veiligheidsschoenen, comfortabel en lichtgewicht van U-Power, productielijn White68&Black, met schacht van waterafstotende en ademende New Safety Dry microvezel, bestand tegen bacteriën en organische/chemische resten, eenvoudige reiniging, AirToe Composite neus, antislip en PU/PU-zool.

BOVENWERK

Safety Dry, waterafstotend, ademend

VOERING

Wingtex® met ademende lucht tunnels

NEUS

AirToe Composite

ANTIPERFORATIE

Save & Flex® PLUS

TUSSENZOOL

Ergo Dry

ZOOL/LOOPVLAK

Compacte slijtvaste PU, olieerend, antislip en antistatisch

ANATOMISCHE BINNENZOOL

Natural Comfort 11 Mondopoint

AIRTOE COMPOSITE

Veelzijdige oplossing van volledig metaalvrij composietmateriaal. Met een gewicht van ongeveer 50 gram biedt het uitstekende thermische isolatie en een lichtgewicht constructie die geschikt is voor langdurig gebruik in diverse werkomgevingen.

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

S3S FO SR

EU-NORM

EN ISO 20345:2022

MATEN

35-47

ERGO DRY

Anatomisch voetbed ontwikkeld volgens de morfologie van de voet, bestaande uit een combinatie van een viltbasis met actieve kool en een open-cel textielstructuur. De structuur is ademend, slijtvast, antislip, antibacterieel, antistatisch en wasbaar. Ontworpen om de voeten droog te houden, is deze ook verkrijgbaar in de White ErgoDry-variant, specifiek voor wit schoeisel en de voedingssector.

TECHNOLOGIEËN

