

TECH RUNNER - FLEX S3

Kod. : 70805



Zastosowanie : Wewnarz/Na zewnątrz

Typ : Trzewik

Przeznaczenie : Budownictwo / Logistyka / Przemysł elektroniczny, Strefy ESD

Wierzch : Wodoodporna skóra typu nubuk + CORDURA®

Wnętrze : Chłonny materiał ARTICO® w kolorze czarnym, sięgający aż po czubki palców

Jezyk : Miękki jezyk z materiału CORDURA®, od spodu chłonny materiał ARTICO®

Ochrona kostki : Materiał CORDURA® , od wewnątrz chłonny materiał ARTICO®

System sznurowania : Zaokrąglane sznurowadła z poliestru+ szybki ściągacz "Quick lock"

Podnosek : Ultralekki, kompozytowy odporny na uderzenia z siłą 200 J LIGHT SYSTEM®

Wkładka antyprzebiciowa : Kompozytowa FLEX SYSTEM®, antymagnetyczna i izolująca termicznie

Wkładka wewnętrzna: Z aktywnym węglem, termoformowalna, antystatyczna, o właściwościach ESD, FRESH TECH®

Podeszwa : Poliuretan o podwójnej gęstości 2D, TECH SOLE® olejoodporna FO, antystatyczna, HI-CI

Profil podeszwy : Uniwersalny wewnątrz/ na zewnątrz , antypoślizgowy SRC

Waga (1 but) : 600 g

Kolor : Wierzch czarny, podeszwa szara, od spodu w jasnym odcieniu


Rozmiary : 35-48


Norma : EN ISO 20345:2011 SRC / EN 61340-5-1 / DGUV 112-191


Dodatkowe informacje : Szybki system sznurowania ze ściągaczem "Quick lock"


Dodatkowe informacje : Odblaskowy pasek w tylnej części buta

SPECIAL FEATURES

 Integral System 100% kompozyt (Air System + Light System + Flex System)

 Brak elementów metalowych

 Wodoodporność cholewki buta WRU

 Właściwości ESD zgodnie z normą EN 61340-5-1







GENERAL FEATURES

 Antistatic properties (A)

 Heel energy absorption (E)

 Abrasion resistance

 Crampon sole

 Heat-insulated sole (HI)

 Cold-insulated sole (CI)

 200 joule extra-wide toecap

 Hyper-ventilated lining

 Perforation-resistance 1100 N (P)