



PUYMORENS - FLEX S3

Kod. : 16062



Zastosowanie : Na zewnątrz

Typ : Trzewik

Przeznaczenie : Produkcja i montaż / Logistyka, Transport / Ochrona środowiska

Wierzch : Wodoodporna, gładka skóra typu nubuk

Wnętrze : Wysoce chłonny materiał ARTICO® wszyty po konce palców

Jezyk :

Ochrona kostki : Część śródstopia + tylna część kołnierza wykonana z ON STEAM®

System sznurowania : Elastyczne gumowe wstawki po bokach cholewki

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

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

Wkładka wewnętrzna : Termoformowalna, z pianki PU z aktywnym węglem, antystatyczna, ESD FRESH TECH®

Podeszwa : PU/TPU czterogestosciowa EXTREM 4, olejoodporna FO, antystatyczna, HI-CI

Profil podeszwy : Głęboki bieżnik podeszwy dla lepszej przyczepności na mokrej i oblodzonej nawierzchni

Waga (1 but) : ok 675 g

Kolor : Wierzch czarno/brazowy, podeszwa szaro/brazowo/pomarańczowa

Rozm : 38-48


Norma : EN ISO 20345:2011 SRC / ESD EN 61340.5.1:2016 / DGUV 112-191


Dodatkowe informacje : Łatwe i szybkie zakładanie obuwia + ochrona kostki


Dodatkowe informacje : Specjalny uchwyt z tyłu cholewki wspomagający zakładanie obuwia


Dodatkowe informacje : Brak elementów metalowych

SPECIAL FEATURES

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

 Brak elementów metalowych

 Wodoodporny wierzch obuwia (WRU)

 Właściwości ESD
wg normy EN 61340-5-1







G 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)