

IB136S3 Buty ochronne Reebok EXCEL LIGHT Athletic Oxford S3 SRC WP kolor CZ

[Sprzedam] Odzież

KOD IB136S3
WERSJA Kobięca
PODNOSEK Aluminium
CHOLEWKA Wodoodporna skóra i mikrofibra
KOLOR Czarny
WERSJA Kobięca
ROZMIAR 39-47

OCHRONA PRZED:
Poślizgnięciem SRC
Olejami lepsza
Metalowymi skrawkami dobra
Ciepłem dobra
Ścieraniem lepsza
Chemikaliami lepsza

Wyściółka Oddychająca siatka pochłaniająca wilgoć
Wkładka MemoryTech wymienna, piankowa wkładka z pamięcią kształtu
Podeszwa XL ExtraLight® mieszanka tworzywa EVA odpornego na paliwa, oleje i ścieranie
Cechy specjalne brak widocznych części metalowych na cholewce, niemetaliczna wkładka antyprzecięciowa

Opis produktu

Excel Light zapewnia trwałość i niezrównany komfort wewnątrz buta ochronnego o sportowym wyglądzie. Cholewka wykonana z wodoodpornej skóry zapewnia zwiększoną trwałość i ochronę. Odporne na ścieranie ochraniacze pięty i noska chronią najbardziej narażone na uszkodzenia elementy buta. Dzięki elastycznemu bieżnikowi pianka XL ExtraLight®, z której wykonana jest podeszwa obniża wagę buta i zwiększa zakres ruchów a lekka podeszwa wewnętrzna EVA amortyzuje każdy krok. Masująca wkładka MemoryTech dopasowuje się do unikalnego kształtu twojej stopy. Aluminiowy podnosek spełnia lub przekracza wymagania normy EN ISO 20345.

Właściwości produktu

EN ISO 20345, S3, wodoodporna skórzana cholewka WP, wkładka antyprzecięciowa, aluminiowy podnosek, antystatyczny, ochrona przed poślizgnięciem (SRC)

Najważniejsze informacje:

- niemetaliczna, kompozytowa wkładka antyprzecięciowa jest lżejsza i bardziej elastyczna niż stalowa a jednocześnie zapewnia ochronę 100% powierzchni stopy
- wkładka MemoryTech dopasowuje się do kształtu twojej stopy
- aluminiowy podnosek redukuje wagę bez uszczerbku dla ochrony przed uderzeniem (spełnia lub przekracza wymagania normy EN ISO 20345)
- ochrona przed poślizgnięciem testowana na stalowej płytce pokrytej gliceryną (wymaganie normy EN ISO 20345): obcas 7o $\geq 0,13$ WYNIK= $\geq 0,26$ Poziom $\geq 0,18$ WYNIK = 0,28
- ochrona przed poślizgnięciem testowana na ceramicznej podstawie pokrytej detergentem (wymaganie normy EN ISO 20345): obcas 7o $\geq 0,28$ WYNIK= $\geq 0,55$ Poziom $\geq 0,32$ WYNIK = 0,66



Informacje dodatkowe

Produkt jest nowy czy używany?

Nowy

Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/ib136s3-buty-ochronne-reebok-excel-light-athletic-oxford-s3-src-wp-kolor-cz,o6831>

Kontakt

Mail: t.boratynski@anb.com.pl
Telefon: 608 297 392

Lokalizacja

Ostrobramska 95, Warszawa
Mazowieckie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2022-10-28 14:31:33**
Ogłoszenie wygasa: **2032-07-27 14:31:32**