





DAVIS OVERCAP FLEX S3



Przeznaczenie (Suitable for):	Do użytku na zewnątrz
Typ (Type):	But za kostkę
Zastosowanie (Activity):	Budownictwo / środowisko pracy
Cholewka (Upper):	Wodoodporna skóra licowa z elementami Cordura®, przód wzmocniony nadlaniem TPU
Podszewka (Lining):	Cambrelle®, kolor czarny
Język (Tongue):	Wodoodporny język miechowy ze skóry, podszyty skórą wewnątrz i na zewnątrz, wyściółka 10 mm
Ochrona kostki (Ankle protection):	Skóra czarna z wyściółką z pianki 10 mm
Zapięcie (Fastening):	Antykorozyjne przelotki i haczyki, czarne okrągłe sznurowadła poliamidowo-poliestrowe
Podnosek (Toe cap):	Ultralekki kompozytowy 200 J LIGHT SYSTEM®, Fiberplast z nadlaniem TPU
Podeszwa środkowa (Midsole):	Kompozytowy FLEX SYSTEM®, antymagnetyczna i izolująca termicznie
Wkładka (Insole):	Pianka PU, anatomiczna, antystatyczna i antybakteryjna
Podeszwa (Sole):	PU/TPU o zróżnicowanej gęstości EXTREM 4, antystatyczna, HI-CI
Bieżnik (Sole pattern):	Głęboki, samoczyszczący bieżnik zapewniający przyczepność na mokrych i oblodzonych powierzchniach, SRC
Waga (kg/para):	1,49
Kolory (Colors):	Czarna cholewka, podeszwa czarno/szara ze srebrnymi elementami
Rozmiary (Sizes):	38–48 (5–13)
Norma (Standard):	EN ISO 20345:2011 SRC (SRA+SRB)
Certyfikat CE (CE certificate of conformity N°):	0075/020/161/06/18/1168 EXT 06/06/18
Cechy specjalne (Special features):	Nadlany nosek TPU o wysokiej odporności na uderzenia i ścieranie
Cechy specjalne 2 (Special features 2):	Absorpcja energii w części piętowej
Cechy specjalne 3 (Special features 3):	Testowane przez C.T.C., ŚOI kategorii II

SPECIAL FEATURES

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

 Odporność cholewki na absorpcję i przenikanie wody (WRU)

 Cambrelle

 EXTREM 4

 CORDURA

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)