



jalas® **ZENIT EVO**
COLLECTION

BOA

JALAS® 7168 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S3, SRC

СВОЙСТВА Отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства, сверхлегкие

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, внутри помещений, среда с риском прокола подошвы, в сухих условиях, в условиях повышенной стерильности

ХАРАКТЕРИСТИКИ Легкие, маслостойкая подошва, антистатические свойства, язычок-клапан, дышащая стелька, BOA® Fit System, водоотталкивающие, эргономическая форма, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD), подходят для веганов

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Трикотажная ткань,

Микрофибра, Накладка

SOLEMATERIAL Межподошва выполнена из полиуретана, пластиковый супинатор, подошва из полиуретановой резины

СТЕЛЬКА FX3 Supreme

КОЛОДКА Стандартная

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 35-48

CE EAC



Алюминиевый подносок



Маслостойкая подошва



Антипрокольная стелька из обработанного плазмой композитного текстиля (PTC)



Антистатические свойства



Водоотталкивающие



Защита от электростатического разряда



jalas® **ZENIT EVO**
COLLECTION

BOA

JALAS® 7168 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S3, SRC

СВОЙСТВА Отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства, сверхлегкие

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, внутри помещений, среда с риском прокола подошвы, в сухих условиях, в условиях повышенной стерильности

ХАРАКТЕРИСТИКИ Легкие, маслостойкая подошва, антистатические свойства, язычок-клапан, дышащая стелька, BOA® Fit System, водоотталкивающие, эргономическая форма, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD), подходят для веганов

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Трикотажная ткань,

Микрофибра, Накладка

SOLEMATERIAL Межподошва выполнена из полиуретана, пластиковый супинатор, подошва из полиуретановой резины

СТЕЛЬКА FX3 Supreme

КОЛОДКА Стандартная

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 35-48

CE EAC



Алюминиевый подносок



Маслостойкая подошва



Антипрокольная стелька из обработанного плазмой композитного текстиля (PTC)



Антистатические свойства



Водоотталкивающие



Защита от электростатического разряда