



JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

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

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, для круглогодичного использования, в сложных условиях

ХАРАКТЕРИСТИКИ Широкая колодка, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антистатические свойства, язычок-клапан, усиление верха с помощью дополнительных подкладок, дышащая стелька, петли для шнурков, застежка-молния, водоотталкивающие, двойная зона амортизации, соответствует требованиям

стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Покрытая полиуретаном кожа

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

СТЕЛЬКА FX2 Pro

КОЛОДКА Широкая

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 36-48

CE EAC



Жаропрочная подошва



Застежка-молния



Водоотталкивающие



Зимняя модель



Маслостойкая подошва



Антистатические свойства



Широкая колодка



Защита от электростатического разряда



Система амортизации Ergothan



JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

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

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, для круглогодичного использования, в сложных условиях

ХАРАКТЕРИСТИКИ Широкая колодка, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антистатические свойства, язычок-клапан, усиление верха с помощью дополнительных подкладок, дышащая стелька, петли для шнурков, застежка-молния, водоотталкивающие, двойная зона амортизации, соответствует требованиям

стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Покрытая полиуретаном кожа

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

СТЕЛЬКА FX2 Pro

КОЛОДКА Широкая

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 36-48

CE EAC



Жаропрочная подошва



Застежка-молния



Водоотталкивающие



Зимняя модель



Маслостойкая подошва



Антистатические свойства



Широкая колодка



Защита от электростатического разряда



Система амортизации Ergothan