



jalas®



JALAS® 1848 TITAN+

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO HI

СВОЙСТВА Наивысший уровень защиты, отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, внутри помещений, для круглогодичного использования, при наличии поверхностей с повышенными температурами, среда с риском прокола подошвы

ХАРАКТЕРИСТИКИ Усиление носка обуви ProNose, широкая колодка, швы выполнены кевларовой нитью, выдерживающей кратковременное воздействие высоких температур до 427° С и длительное - до 204° С,

жаропрочный верх, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антistатические свойства, усиление верха с помощью дополнительных подкладок, дышащая стелька, петли для шнурков, водоотталкивающие, двойная зона амортизации

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Покрытая полиуретаном кожа

МАТЕРИАЛ ПЛАТФОРМЫ Межподошва выполнена из полиуретана, подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 Pro

КОЛОДКА Широкая

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 36-48

CE EAC



Алюминиевый подносок



Усиление носка обуви
ProNose



Антитрекольная стелька
из стали



Широкая колодка



Жаропрочная подошва



Система амортизации
Ergothon



Водоотталкивающие



Жаропрочный верх



Маслостойкая подошва



Антistатические свойства

CE EAC



Алюминиевый подносок



Усиление носка обуви
ProNose



Антитрекольная стелька
из стали



Широкая колодка



Жаропрочная подошва



Система амортизации
Ergothon



Водоотталкивающие



Жаропрочный верх



Маслостойкая подошва



Антistатические свойства



jalas®



JALAS® 1848 TITAN+

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO HI

СВОЙСТВА Наивысший уровень защиты, отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, внутри помещений, для круглогодичного использования, при наличии поверхностей с повышенными температурами, среда с риском прокола подошвы

ХАРАКТЕРИСТИКИ Усиление носка обуви ProNose, широкая колодка, швы выполнены кевларовой нитью, выдерживающей кратковременное воздействие высоких температур до 427° С и длительное - до 204° С,

жаропрочный верх, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антistатические свойства, усиление верха с помощью дополнительных подкладок, дышащая стелька, петли для шнурков, водоотталкивающие, двойная зона амортизации

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Покрытая полиуретаном кожа

МАТЕРИАЛ ПЛАТФОРМЫ Межподошва выполнена из полиуретана, подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 Pro

КОЛОДКА Широкая

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 36-48