



JALAS® 1278 HEAVY DUTY

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, при работе с маслами и смазками, в условиях общепроизводственных загрязнений, в сложных условиях

ХАРАКТЕРИСТИКИ Усиление носка обуви ProNose, жаропрочная подошва,

маслостойкая подошва, поддержка пятки из термополиуретана, язычок-клапан, мягкий верхний кант из пеноматериала с эффектом памяти, застежка Воа®, поддержка лодыжки, петли для шнурков, водоотталкивающие, эргономическая форма, двойная зона амортизации, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Покрытая полиуретаном

МАТЕРИАЛ ПЛАТФОРМЫ Межполошва выполнена из полиуретана, подошва из резины

CTENЬKA FX2 Supreme КОЛОДКА Стандартная РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 35-48 C € EHI





Усиление носка обуви





Система амортизации



Жаропрочная подошва



Антистатичные свойства





электростатического





JALAS® 1278 HEAVY DUTY

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, при работе с маслами и смазками, в условиях общепроизводственных загрязнений, в сложных условиях

ХАРАКТЕРИСТИКИ Усиление носка обуви ProNose, жаропрочная подошва,

BOA

BOA

маслостойкая подошва, поддержка пятки из термополиуретана, язычок-клапан, мягкий верхний кант из пеноматериала с эффектом памяти, застежка Воа®, поддержка лодыжки, петли для шнурков, водоотталкивающие, эргономическая форма, двойная зона амортизации, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Покрытая полиуретаном

МАТЕРИАЛ ПЛАТФОРМЫ Межподошва выполнена из полиуретана, подошва из резины

CTENЬKA FX2 Supreme КОЛОДКА Стандартная РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 35-48





Подносок из композитного материала



Усиление носка обуви



Антипрокольная стелька из стали



Система амортизации





Антистатичные свойства





Защита от электростатического



Часлостойкая полошва

#Sym_JALAS® SUPREME#

#Sym_JALAS® SUPREME#