



jalas® HEAVY DUTY 1378

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, CI, HRO ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Научете повече

НАЙ-ДОБРИТЕ ЗАЩИТНИ БОТИ ЗА ОСОБЕНО ТЕЖКИ УСЛОВИЯ

Подплатени зимни ботуши с най-висока защита (S3) за много студени или хлъзгави условия. Кожата с PU покритие, изкуствената кожа и подплатата Thinsulate™ означават, че краката са защитени при всякакви условия. Подметката Vibram Arctic Grip, устойчива на масло и топлина, осигурява отлично сцепление, а композитното бомбе JALAS®, стоманената защита от пробиване и двойните зони за защита от удар от PORON® XRD®. Предлагат се със сини и черни връзки.

СВОЙСТВА

- Най-високо ниво на защита
- Отличен захват
- Отлично прилягане
- Невероятно удобни
- Изключително топли
- Отлична удароустойчивост
- Леки

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подсилване на палеца ProNose
- Каишка за издърпване
- Топлоустойчивост на подметката
- Маслоустойчивост на външната подметка
- Антистатични свойства
- Подплатена височина на обувката
- Език подплатен, обемен
- Допълнителни връзки
- Закопчалки за сняг
- Опора на глезена
- Рефлектор
- Антистатични/ATEX
- Воден репелент
- Цип
- Две зони поглъщащи шока
- Съгласно IEC 61340-5-1 (ESD)



ПРЕДОТВРАТЯВА РИСКА ОТ

Нараняване на палеца, пробждане, антистатични, контакт със студена повърхност, изплъзване

ОСНОВНИ ВИДОВЕ РАБОТНА СРЕДА

На открито, хлъзгава среда, студена среда, тежка среда

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ТИП Защитни обувки, Боти/боти до глезена

КАТЕГОРИЯ Cat. II

МАТЕРИАЛ ЗА ЗАЩИТА НА НОКТИТЕ Стомана

РАЗМЕР Нормални

КОЛЕКЦИЯ Heavy Duty

МАТЕРИАЛ НА ГОРНАТА ЧАСТ Кожа с PU покритие

МАТЕРИАЛ PRONOSE PU

МАТЕРИАЛ НА БОМБЕТО Композит

МАТЕРИАЛ НА ПОДПЛАТАТА Полиестерна кожа, Thinsulate™

МАТЕРИАЛ НА СТЕЛКАТА Текстил, Алуминиево фолио, Soft EVA, Полиестерна проводима нишка, Мериносова вълна,

Двойна шок поглъщаща зона от Poron® XRD®

МАТЕРИАЛ НА МЕЖДИННАТА ПОДМЕТКА Средна подметка от PU

МАТЕРИАЛ НА ВЪНШНАТА ПОДМЕТКА Външна част на подметката от каучук

ЗАКОПЧАВАНЕ Връзки

ДЪЛЖИНА НА ВРЪЗКИТЕ ЗА ОБУВКИ 160 cm

ЦВЯТ Черно, Синьо

НЕТО ТЕГЛО (РАЗМЕР 42) 1.74 kg

СЪОТВЕТСТВИЕ

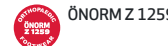


EN ISO 20345:2011
S3, SRC, CI, HRO



ASTM F2413-18
M/I/C
SD 35 PR

TP TC 019:2011



ХАРАКТЕРИСТИКИ



Антистатични свойства



Маслоустойчивост на външната подметка



Подсилване на палеца ProNose



Бомбе от композит



Система за поемане на удари Ergothan



Специфична информация



Метална защита от пробждане



Топлоустойчивост на подметката



Воден репелент



Зимен модел



Цип

РАЗМЕР	Артикул №	EAN
35	1378-35	6408487506222
36	1378-36	6408487506239
37	1378-37	6408487506246
38	1378-38	6408487506253
39	1378-39	6408487506260
40	1378-40	6408487506277
41	1378-41	6408487506284
42	1378-42	6408487506291
43	1378-43	6408487506307
44	1378-44	6408487506314
45	1378-45	6408487506321
46	1378-46	6408487506338
47	1378-47	6408487506345
48	1378-48	6408487506352

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com