

## Захисні кросівки JOGGER ONE S1P

Спортивне легке захисне взуття забезпечить максимальну повітропроникність, комфорт, стиль і захист



чорний  
M416113 ...

36/ 036 37/ 037 38/ 038 39/ 039 40/ 040 41/ 041 42/ 042 43/ 043 44/ 044  
45/ 045 46/ 046 47/ 047

- Дихаюча велюрова шкіра, сітчасті вставки
- Текстильна підкладка, амортизуюча устілка, язичок з м'яким наповненням
- Сталевий підносок, стійка до проколів текстильна підкладка
- Протиковзна підошва з PU/RPU. Клас стійкості проти ковзання SRC
- **Нормальна повнота 10,5**
- Додаткова пара шнурків
- Виготовлено в Європі

прибл. 570 г/од. 42 розміру



MADE IN EUROPE

## Напівчеревики DAILY RACE S1P

Надзвичайно легка робоче взуття приголомшливого дизайну, що забезпечує відмінну стійкість на слизькій поверхні.



антрацит  
M416171 ...

35/ 035 36/ 036 37/ 037 38/ 038 39/ 039 40/ 040 41/ 041 42/ 042 43/ 043  
44/ 044 45/ 045 46/ 046 47/ 047 48/ 048

- Дихаючий текстиль
- Сітчаста підкладка, високоякісна підкладка з мікрофібри в області п'яти
- Підносок зі склопластику, стійка до проколів текстильна підкладка
- Протиковзна поліуретанова підошва. Клас стійкості проти ковзання SRC
- **Комфортна повнота 11 (на широкую ногу)**
- Не містить металу
- Виготовлено в Європі

прибл. 500 г/од. 42 розміру



MADE IN EUROPE

**XTREME CUSHION**



М'який матеріал сприяє кращій амортизації в області п'яти і збільшує виштовхуюче зусилля при ходьбі, в той же час більш твердий матеріал забезпечує точність рухів і стійкість.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЗУТТЯ

УВАГА: Фактична придатність взуття залежить від індивідуальних умов експлуатації. У разі сумнівів користувач повинен дотримуватися вимог відповідної професійної асоціації.													
	M427015	M427011	M414009	M015038	M416113	M416171	M418133	M422141	M418131	M418112	M418114	M422191	M322022
	CETUS O1 Shoe	DORADO O2 Shoe	EA SB SRC SB Slipper	JOGGER S1 Shoe	JOGGER One S1P Shoe	DAILY RACE S1P Shoe	CETUS S3 Shoe	STRETCHX S3 Boot	STRETCHX S3 ESD Shoe	NATURE S3 ESD Shoe	CORVUS Suede Leather S3 Shoe	VULCAN S3 Boot	VIBRAM S3 Boot
КЛАС БЕЗПЕКИ	O1	O2	SB	S1	S1P	S1P	S3	S3	S3		S3	S3	S3
Проти ковзання	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC	SRC
Повнота	11	11	11	10,5	10,5	11	11	11	11	11	10,5	11	10,5
Захисний підносок	-	-	KS	сталь	сталь	FG	KS	FG	FG	алюмін.	KS	FG	KS
Захист від проколювання	-	-	-	-	текстиль	текстиль	текстиль	текстиль	текстиль	текстиль	текстиль	текстиль	текстиль
Підшва	PU	GU	PU	PU RPU	PU	PU	PU	PU	PU	GU	PU	SRC/HRO	SRC/HRO
DGUV 112-191							●	●	●			●	
ESD (антистатичн.)			●							●			
Не містить металу	●		●			●	●	●	●		●	●	
Покрівельники													
Електрики (напруга < 1,000 В)													
Садівництво і ландша. дизайн													
Опалення і вентиляція													
Будівництво													
Невиробн. галузі*													
Харчова промисл.													
Дизайн інтер'єру													
СТО													
Склад/Логістика													
Сільське і лісове госп.													
Машинобудування													
Сантехніка													
Чорна і кольорова металург.													
Будівництво доріг													
Штукатури													
Цивільне будівн.													
Теслі/Столяри													
Будівн. збірн. конструкцій													

рекомендується
  придатне
  не рекомендується

\*Невиробничі галузі: медицина та догляд за хворими, лабораторії, громадське харчування, сфера послуг

**PU** = поліуретан,

**PU/RPU** = жорсткий ПУ,

**SRC/HRO** = пластик,

**TPU** = термопласт. ПУ,

**GU** = гума,

**FG** = склопластик