



BETA 7317NA

Ботинки замшевые с перфорацией, вставки из микрофибры на пятке



Сертификаты и стандарты



S1PL FO SR

EN ISO 20345:2022

Характеристики

Активная обувь - это безметалловое решение с двуслойной полиуретановой подошвой из полиуретана, что делает ее идеальной для широкого спектра применения.

КОМФОРТ

Замша, помимо мягкости и прочности, обеспечивает оптимальную воздухопроницаемость, сохраняет прохладу и гарантирует комфорт в течение всего рабочего дня.

БЕЗ МЕТАЛЛОВ

Подносок из композитного материала и промежуточная подошва изготовлены из композита для максимальной защиты и лёгкости.

СТАБИЛЬНОСТЬ

Стабилизатор пятки снижает риск поскользнуться и упасть, обеспечивая лучшую фиксацию и устойчивость стопы, особенно на неровной или скользкой поверхности.



Сертификаты и стандарты

CE

S1PL FO SR

EN ISO 20345:2022



Технические

| | |
|------------------------|--------------|
| ШНУРОВКА: | традиционный |
| ВЕС (ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ): | 550 g |
| РАЗМЕР 42): | |
| ТИПОЛОГИЯ: | низкий |

Легкость

Замша с перфорацией, с поддержкой пятки

Удобство

Полиуретан повышенной плотности

Безопасность



Анатомическая форма, с амортизацией пятки

Защиты

Пунта: Полимерный материал, 200 дж

Износостойкость: Композитное волокно с керамической обработкой

ССЫЛКИ

|  | Art. | EU | UK |  MM |
|---|-----------|----|------|---|
| 073170135 | 7317NA 35 | 35 | 2,5 | 228 |
| 073170136 | 7317NA 36 | 36 | 3,5 | 235 |
| 073170137 | 7317NA 37 | 37 | 4,5 | 242 |
| 073170138 | 7317NA 38 | 38 | 5 | 248 |
| 073170139 | 7317NA 39 | 39 | 6 | 255 |
| 073170140 | 7317NA 40 | 40 | 6,5 | 262 |
| 073170141 | 7317NA 41 | 41 | 7 | 268 |
| 073170142 | 7317NA 42 | 42 | 8 | 275 |
| 073170143 | 7317NA 43 | 43 | 9 | 282 |
| 073170144 | 7317NA 44 | 44 | 10 | 288 |
| 073170145 | 7317NA 45 | 45 | 10,5 | 295 |
| 073170146 | 7317NA 46 | 46 | 11 | 302 |
| 073170147 | 7317NA 47 | 47 | 12 | 308 |
| 073170148 | 7317NA 48 | 48 | 13 | 315 |

Отсканируйте QR-код, чтобы получить доступ к

Технические характеристики, носители и

