

## Ảnh sáng

# ATUM OB

ATUMOB

**Giày th# thao chuyên nghi#p l#y c#m h#ng t# ho#t đ#ng ch#y b# v#i m#t trên b#ng l#i#i siêu thoáng khí**

The ATUM OB from Safety Jogger is a stylish, lightweight shoe with a breathable upper and removable footbed. Perfect for assembly, logistics, medical and catering industries.

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Những vật liệu cao cấp hơn | hàng dệt kim              |
| lớp lót bên trong          | Dệt may                   |
| giường đế chân             | đế xốp SJ                 |
| đế ngoài                   | TPR/EVA                   |
| Loại                       | OB / SR, e                |
| Phạm vi kích thước         | EU 35-48                  |
| trọng lượng thép           | 0.338 kg                  |
| tiêu chuẩn hóa             | EN ISO 20347:2022+A1:2024 |



LGR



BLK



### hàng đ#u thoáng khí

Tăng độ ẩm và kiểm soát nhiệt độ để mang lại cảm giác thoải mái khi mặc lâu hơn.



### Ch#ng tr#n tr#t (SR)

Thay thế thuật ngữ đã sử dụng trước đây SRA+SRB=SRC. SR có nghĩa là phép thử trượt được thực hiện trên gạch bị dính xà phòng và dầu.



### gi#ng có th# tháo r#i

Làm mới đế của bạn thường xuyên hoặc sử dụng để chỉnh hình của riêng bạn để thoải mái hơn.



### SJ B#T

Tấm lót chân chống tĩnh điện thoải mái có thể tháo rời đảm bảo vừa vặn, dẫn hướng và hấp thụ sốc tối ưu ở gót chân và bàn chân trước. Thoáng khí và hút ẩm.

## Công nghệ n:

phục vụ ăn uống, Biên tập, hậu cần, thuộc về y học

## Môi trường:

môi trường khô

## Các hàng dẫn ba số tri:

Để kéo dài tuổi thọ cho đôi giày của bạn, chúng tôi khuyên bạn nên làm sạch chúng thường xuyên và bảo vệ chúng bằng các sản phẩm phù hợp. Không làm khô giày trên bộ tản nhiệt hoặc gần nguồn nhiệt.

| S# miêu tả   | Đơn vị đo lường     | Kết quả                                 | EN ISO 20347 |
|--|---------------------|---|--------------|
| <b>Nhãn v#t li#u cao</b>                                       | <b>hàng dệt kim</b> |   |              |
| <b>c#p h#n</b>   |                     |   |              |
| Top: khả năng thấm hơi nước                                    | mg/cm/giờ           | 63.6                                    | ? 0.8        |
| Top: hệ số hơi nước  | mg/cm <sup>2</sup>  | 509.2                                   | ? 15         |
| <b>Lớp lót bên trong</b>                                       | <b>Dệt may</b>      |   |              |
| Lớp lót: thấm hơi nước   | mg/cm/giờ           | 11.7                                    | ? 2          |
| Lót: hệ số hơi nước  | mg/cm <sup>2</sup>  | 94.2                                    | ? 20         |
| <b>gi#ng đ# chân</b>   | <b>đ# x#p SJ</b>    |   |              |
| Đệm chân: chống mài mòn (khô/ướt) (chu kỳ)                     | chu kỳ              | Dry 25600<br>cycles/Wet<br>12800 cycles | 25600/12800  |
| <b>đ# ngoài</b>  | <b>TPR/EVA</b>      |   |              |
| Chống mài mòn đế ngoài (giảm thể tích)                         | mm                  | 104.4                                   | ? 150        |
| Chống trượt cơ bản - Ceramic + NaLS - Trượt gót về phía trước  | ma sát              | 0.39                                    | ? 0.31       |
| Chống trơn trượt cơ bản - Gốm + NaLS - Trượt lùi về phía trước | ma sát              | 0.40                                    | ? 0.36       |
| Chống trơn trượt SR - Gốm + Glycerin - Trượt gót phía trước    | ma sát              | 0.20                                    | ? 0.19       |
| Chống trượt SR - Gốm + Glycerin - Trượt ngược về phía trước    | ma sát              | 0.23                                    | ? 0.22       |
| Giá trị chống tĩnh điện  | megaohm             | N/A                                     | 0.1 - 1000   |
| Giá trị ESD  | megaohm             | N/A                                     | 0.1 - 100    |
| Hấp thụ năng lượng của gót chân                                | J                   | 43                                      | ? 20         |

Kích thước thép: 42

Giày của chúng tôi không ngừng phát triển, dữ liệu kỹ thuật trên có thể thay đổi. Tất cả tên sản phẩm và nhãn hiệu Safety Jogger đã được đăng ký và không được sử dụng hoặc sao chép dưới bất kỳ định dạng nào mà không có sự cho phép bằng văn bản của chúng tôi.