

Medio

## BERLIN 02

### Scarpa classica uniforme per professionisti

La BERLIN è una scarpa classica che offre resistenza allo scivolamento SR, tomaia in pelle traspirante e SJ Foam per un assorbimento ottimale degli urti. Perfetta per i settori della ristorazione, del food & beverage e dell'industria.

|                        |   |
|------------------------|---|
| Materiale della tomaia | Pelle Nappa   |
| Fodera interna         | Microsuede  |
| Sottopiede             | Sottopiede in schiuma SJ  |
| Suola                  | PU/Gomma  |
| Categoria              | O2 / SRC  |
| Gamma di dimensioni    | EU 36-48 / UK 3.5-13.0 / US 4.0-13.5<br>JPN 22.5-31.5 / KOR 235-315 |
| Peso del campione      | 0.445 kg  |
| Normative              | ASTM F2892:2018<br>EN ISO 20347:2012                                |



BLK



#### SRC

Le soles antiscivolo sono una delle caratteristiche più importanti delle scarpe di sicurezza e da lavoro. Le soles antiscivolo SRC superano i test di scivolamento SRA e SRB e sono testate sia su superfici in acciaio che in ceramica.



#### Tomaia in pelle traspirante

La pelle naturale offre un elevato comfort di calzatura combinato con la durata in applicazioni versatili.



#### SCHIUMA SJ

Plantare antistatico confortevole e rimovibile che offre vestibilità, orientamento e assorbimento ottimale degli urti nel tallone e nell'avampiede. Traspirante e assorbe l'umidità.



#### Sottopiede estraibile

Rinnovi regolarmente la sua soletta o utilizzi le sue solette ortopediche per un maggiore comfort.

**Industrie:**

Ristorazione, Alimentare, Industria

**Ambienti:**

Ambiente umido, Superfici estremamente lisce, Ambiente secco

**Istruzioni per la manutenzione:**

Per prolungare la durata delle sue scarpe, le consigliamo di pulirle regolarmente e di proteggerle con prodotti adeguati. Non asciughi le scarpe su un termosifone o vicino a una fonte di calore.

| Descrizione  | Unità di misura       | Risultato   | EN ISO 20347 |
|--|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>Materiale della tomaia Pelle Nappa</b>                  |                       |             |              |
| Tomaia: permeabilità al vapore acqueo                      | mg/cm <sup>2</sup> /h | 3.7         | ≥ 0.8        |
| Tomaia: coefficiente del vapore acqueo                     | mg/cm <sup>2</sup>    | 34          | ≥ 15         |
| <b>Fodera interna Microsuede</b>                           |                       |             |              |
| Fodera: permeabilità al vapore acqueo                      | mg/cm <sup>2</sup> /h | 4.7         | ≥ 2          |
| Fodera: coefficiente vapore d'acqua                        | mg/cm <sup>2</sup>    | 46          | ≥ 20         |
| <b>Sottopiede Sottopiede in schiuma SJ</b>                 |                       |             |              |
| Sottopiede: resistenza all'abrasione (secco/umido) (cicli) | cicli                 | 25600/12800 | 25600/12800  |
| <b>Suola PU/Gomma</b>                                      |                       |             |              |
| Resistenza all'abrasione della suola (perdita di volume)   | mm <sup>3</sup>       | 72.2        | ≤ 150        |
| Suola antiscivolo SRA: tacco                               | attrito               | 0.53        | ≥ 0.28       |
| Resistenza allo scivolamento della suola SRA: piatta       | attrito               | 0.51        | ≥ 0.32       |
| Suola antiscivolo SRB: tallone                             | attrito               | 0.24        | ≥ 0.13       |
| Resistenza allo scivolamento della suola SRB: piatta       | attrito               | 0.27        | ≥ 0.18       |
| Valore antistatico   | MegaOhm               | 134         | 0.1 - 1000   |
| Valore ESD   | MegaOhm               | N/A         | 0.1 - 100    |
| Assorbimento di energia del tacco                          | J                     | 40.1        | ≥ 20         |

Dimensioni del campione: 42

Le nostre scarpe sono in continua evoluzione, i dati tecnici di cui sopra possono cambiare. Tutti i nomi dei prodotti e il marchio Safety Jogger, sono registrati e non possono essere utilizzati o riprodotti in alcun formato senza il nostro permesso scritto.