



S3 CI SRC  
EN ISO 20345:2011  
dal 35 al 48

Calzatura bassa dal look sportivo  
Dissipativa



- Scarpa di sicurezza bassa tipo «urban sport» progettata con una tecnologia che unisce prestazioni e leggerezza. Colore nero e giallo.
- Tomaia in **microfibra leggera**, altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante.
- Scarpe elettrostatiche dissipative **ESD** di classe ambientale II che proteggono i dispositivi elettronici dai fenomeni di scarica elettrostatica. Testate secondo le norme **EN 61340-4-3** e **EN 61340-5-1**
- Fodera **3D.LINING®** in materiale a 3 strati per una migliore traspirazione, elevata traspirabilità e rapida asciugatura.
- Collarino superiore imbottito per un maggiore comfort intorno ai malleoli e al tendine d'Achille
- Chiusura con lacci. Lacci neri 100 cm più un laccio giallo nella confezione.
- Linguetta in tessuto, imbottita sul collo del piede per un maggiore comfort e combinata con due soffiotti laterali per evitare che il materiale entri nella scarpa.
- Soletta **SOFT LIGHT** in **polimero espanso ultraleggero**, ammortizza i punti di pressione, migliora la distribuzione del peso e assorbe l'impatto sul tallone. Anatomica, perforata e dotata di **Link ESD™**, un innovativo sistema di dissipazione dell'elettricità statica senza cuciture (in attesa di brevetto).
- Modello certificato **DGUV 112-191**, possibilità di sostituire lasoletta in dotazione con una soletta ortopedica **SECOSOL®**.
- Intersuola antiperforazione non metallica **FLEX-SYSTEM®**, protezione completa della pianta del piede, **conforme alla norma 12568: 2010**.
- Puntale in alluminio **ALU-LITE®** protegge da un impatto di 200J, è resistente alla corrosione e più leggera del 50% rispetto all'acciaio.



- Suola in poliuretano.
- Speciale formulazione comfort in PU a bassa densità.
  - Più leggero ma performante come il poliuretano tradizionale.
  - Garantisce un miglior rapporto "durata/peso".
  - **Sensazione di leggerezza ineguagliabile.**
  - **Adatto ad ambienti con pochi vincoli.**
  - Buona resistenza agli oli e agli idrocarburi.

### Resistenza allo scivolamento

Secondo la norma ISO 20345:2011

### Qualità SRC (SRA + SRB)

**SRA** Piano ceramica/Detergente

Pianta **0,38** (>0,32) / Tacco **0,38** (>0,28)

**SRB** Piano acciaio/Glicerina

Pianta **0,30** (>0,18) / Tacco **0,26** (>0,13)

|              |  |                 |                 |                 |
|--------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Pesi         | Lordo (42) : 1140 g / Netto (42) : 934 g |                 |                 |                 |
| Taglie       | 35 al 39                                 | 40 al 41        | 42 al 45        | 46 al 48        |
| Imballo      | 5 paia                                   | 10 paia         |                 | 5 paia          |
| Scatole (mm) | 306 x 192 x 114                          |                 | 340 x 210 x 133 |                 |
| Cartoni (mm) | 585 x 199 x 315                          | 585 x 395 x 315 | 680 x 425 x 350 | 680 x 215 x 350 |