

## Ficha Técnica

### Sapatilha Mega

Ref<sup>a</sup>.: 51889

Mod.: Mega S3 SRC

Revisão 00



### Especificações Técnicas

- Sapato em tecido muito respirável.
- Forro interior SANY-DRY, 100% Poliéster, tridimensional, respirável, anti bacteriano, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha ECO-Tech em POLY-GREEN, anatómica, anti estática, perfurada, perfumada, suave e cómoda. O estrado superior de tecido anti bacteriano absorve o suor e deixa o pé sempre seco.
- Sola de poliuretano/TPU com inserto de POLY-GREEN.
- Biqueira de protecção metálica, em alumínio, com resistência ao impacto a 200J.
- Palmilha anti-perfuração, não metálica, resistente a 1100N (P).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Resistência à penetração e absorção de água (WRU).
- Protecção na biqueira em pele anti abrasão.

- Ajuste: 11.
- Peso: 610gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 38 a 48.

### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN ISO 20345
- S3 SRC



#### Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



### CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.