

## Ficha Técnica

### Sapatilha Karma Yellow

Ref<sup>a</sup>.: 51870

Mod.: Karma Yellow S3 ESD SRC

Revisão 00



### Especificações Técnicas

- Sapatilha em tecido ecológico 60% PET repelente a água e pele.
- Forro exterior: tecido transpirável.
- Forro interior Dryfresh 100% Poliéster, tridimensional, transpirável, anti bacteriano, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha SALUS pré-formada, perfurada, fabricada com espuma de poliuretano, anti estática, capaz de atender a todas as demandas da caminhada. A linha pré-formada garante o suporte correto durante toda a jornada de trabalho, em cada ponto de apoio do pé. A baixíssima dureza do material proporciona um "efeito de amortecimento", sem comprometer a postura perfeita do utilizador em todas as fases de deambulação e flexão.
- Sola em PU/TPU, com baixa resistência eléctrica.
- Biqueira de protecção não metálica, em fibra de vidro, 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 extra na biqueira em pele anti abrasão.
- Calçado com protecção ESD.
- Calçado sem componentes metálicos (100% METAL FREE).



- Ajuste: 11
- Peso: 575gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48.

### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais. Indústria micro eléctrica.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN ISO 20345
- S3 ESD 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.