

Ficha Técnica

Sandália Mizar

Ref^a.: 53009

Mod.: Mizar S1 P SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sandália em camurça perfurada.
- Forro exterior em tecido transpirável.
- Forro interior TEXELLE 100% Poliamida, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha EVANIT com uma mistura especial de EVA e nitrilo, de grande conforto e espessura variável (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformada, anatômica, perfurada e forrada com tecido muito transpirável. Anti estática graças a um tratamento especial da superfície e a costuras realizadas com fios condutores.
- Sola em Poliuretano de dupla densidade.
- Palmilha anti perfuração, metálica, em aço inox, resistente a 1100N (P).
- Biqueira de Protecção metálica, em aço, resistente a 200J.
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Fecho em velcro regulável.
- Ajuste: 10,5
- Peso: 600gr (1 pé, tam.: 42).
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48.

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

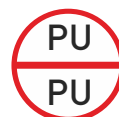
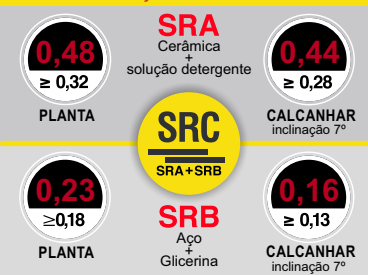
Normas e Simbologia

- EN 20345
- S1 P SRC



Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.