

Ficha Técnica

Bota Motosserrista Power

Ref^a.: 51246

Mod.: Power A E P FO WRU HRO SRC

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Bota em pele flor hidrofugada com protecção anti corte.
- Forro exterior em pele transpirável.
- Forro interior TEXELLE, 100% poliamida, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha SOFT-BED, anatómica, anti estática, perfurada, em poliuretano perfumado, suave e confortável. O estrado superior de tecido absorve o suor e deixa o pé sempre seco. Isola do frio e do calor.
- Sola cosida, totalmente em nitrilo resistente a +300°C (para 1 minuto de contacto).
- Biqueira de protecção metálica, em aço, resistente a 200J.
- Palmilha anti perfuração, não metálica, APT PLATE-Zero Perforation, resistente a 1100 N (P).
- Calçado anti estático (A).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Resistência à penetração e absorção de água (WRU).
- Protecção extra na biqueira em nitrilo anti abrasão.
- Sola externa resistente ao calor por contacto (HRO).

- Ajuste: 12.
- Peso: 1160gr (1 pé, tam. 42).
- Tamanhos disponíveis: 39 ao 48



NÍVEL	Velocidade m/s
1	20
2	24
3	28

Normas e Simbologia

- EN 20345:2011
- A E P FO WRU HRO SRC
- EN ISO 17249:2013



EN ISO 17249:2013



Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.
- Motosserristas. Pele anti corte.

Acessórios e Equipamentos Complementares



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