

Ficha Técnica

Sapato CEDRO



Ref. 51417 (CEDRO) S3

Especificações Técnicas:

- Sapato em pele hidrofugada.
- Espessura da pele: 2,0 – 2,2mm
- Biqueira não metálica com resistência a 200J.
- Palmilha anatómica, anti-estática, anti-bacteriana, resistente a abrasão e óptima capacidade de absorção. Proporciona adequada distribuição das pressões plantares.
- Forro em poliéster/poliamida antialérgico, transpirável e com grande resistência à abrasão.
- O forro percorre o sapato desde o calcanhar à biqueira para assim evitar entrada de pó e sujidade através das perfurações na pele.
- Resistência ao escorregamento devido ao desenho do rasto que possui uma ampla superfície de contacto.
- Absorção de energia no tacão para reduzir o cansaço e proporcionar maior conforto **(E)**.
- Resistência a choque, á compressão, ao rasgo, á ruptura, á atracção, á abrasão e hidrocarbonetos **(FO)**
- Anti estática para eliminar as descargas electrostáticas **(A)**.
- Sola: PU/PU
- Palmilha Anti-perfuração, não metálica, resistente a 1100N **(P)**.

- **Tamanhos disponíveis:** 35 a 50

Principais Características e Vantagens:

- Norma: EN 20345
- S3



Campo de Aplicação:

- Recomendado para trabalhos gerais

Acessórios e equipamentos complementares:

Revisão 00



Directiva:
89/686/CEE

Organismo
De
Controle:

HR Protecção, S.A.
Lugar do Pombal, Zona Industrial do Salgueiro - Apart. 189
3534 - 909 Mangualde
Tel.: +351 - 232 620 620 Fax: +351 - 232 610 333
www.hrproteccao.pt

email: geral@hr-proteccao.pt

Distribuído por: