

Ficha Técnica

Bota New Egeo

Ref. 51120 (NEW EGEO) S1+P+SRC



Especificações Técnicas:

- Bota em pele de camurça e tecido transpirável.
- Biqueira não metálica em fibra de vidro com resistência ao impacto a 200J.
- Palmilha anti-perfuração não metálica APT Plate resistente a 1100N (P), muito flexível, leve (50gr), isolamento térmico, 100% de superfície protegida.
- Palmilha AIR de EVA e tecido, anatómica, perfurada, anti-estática, proporciona elevado conforto, graças á sua correta repartição de espessura ao longo da superfície
- Forro: SANY-DRY, transpirável, absorvente e desabsorvente e antiabrasão
- Sola em Poliuretano dupla densidade, caracterizada pela sua autolimpeza, graças a um desenho especial com relevos hexagonais.
- Maior estabilidade devido à forma larga da sola.
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).

- Ajuste: 11

- Tamanhos disponíveis: 37 a 48

Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



Revisão 03



Directiva:
89/686/CEE

Principais Características e Vantagens:

- Norma: EN 20345:2011
- S1 + P + SRC



Campo de Aplicação:

- Recomendado para trabalhos gerais

Acessórios e equipamentos complementares:

- Palmilha AIR de EVA
- Atacadores 110cm

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:

HR
Group