

**ALTAMIRA SI SRC**

LINHA EVOLUTION

APROVADA NA NORMA  
ABNT 16.603:2017

## Resistência elétrica, estabilidade e conforto

Desenvolvida em couro macio e sem componentes metálicos, a bota de amarrar com fechamento atacador e isolante elétrico (I) ALTAMIRA SI SRC da DELTA PLUS é leve, confortável e resistente à água. Sua palmilha anatômica antimicrobiana proporciona conforto e higiene. Possui resistência ao escorregamento em piso cerâmico com detergente e aço com óleo (SRC), solado com absorção de energia no calcanhar (E) e isolante elétrico (I).

### Solado CONFORT PLUS

- ▶ PU injetado diretamente no cabedal com camada compacta que contorna toda extremidade
- ▶ Ranhuras que facilitam a saída da água e lama
- ▶ Alta performance

### CA 49.359

Aprovada para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra choques elétricos

### Norma

ABNT NBR ISO  
16603:2017

### Classe

Utilities

### Trabalhos



Energia/Eólica



Informação/  
Comunicação



Outras indústrias

### Riscos



Impacto



Deslizamento



Elétrico

### 0% metal

- ▶ Sem componentes metálicos

### Biqueira de COMPOSITE 200 J

- ▶ Mais leve que o aço
- ▶ Material não condutor de calor e frio

### Dielétrico (I)

- ▶ Isolamento elétrico de até 500 V
- ▶ Ideal para trabalhos com baixa tensão em ambiente seco

### AIR FLOW Forro sem espuma e feltro

- ▶ Melhor fluxo de ar e respirabilidade



### Biqueira



COMPOSITE

COMPOSITE METAL FREE

### Proteção



SI



SRC

### Adicionais



E



METAL 0%

### Tecnologia



AIR FLOW

0324

  
**DELTAPLUS***enjoy safety.*

f @ y in t  
www.deltaplusbrasil.com.br