

# FICHA TÉCNICA

## Art. ASTI S1P SRC

ASTIS1P

### DESCRIÇÃO

Sapato em crute de pele veludo e *mesh* poliéster  
- S1P SRC.

### CARACTERÍSTICAS

- Crute de pele veludo e *mesh* poliéster ;
- Forro em poliéster;
- Palmilha de higiene amovível pré-formada - por baixo poliéster sobre EVA;
- Palmilha injetada - PU bi-densidade;
- Calçado antimagnético.

### TAMANHOS

36-48

### CORES

Bege, Cinzento-Azul, Preto

### VANTAGENS

- Sola PU dupla densidade - amortecimento aos choques reforçado e elevada resistência à abrasão;
- Áreas de flexão Sistema PANOFLEX® - melhor desenvolvimento da pisada;
- Step rolling - menos cansaço no fim do dia e caminhada mais confortável;
- Cano em *mesh* poliéster - limitação da abrasão e boa ventilação do pé;
- Extremidade composito 200j - mais leve e menos fadiga, não condutor de calor e frio;
- Amagnético (sem parte metálica) - compatível com os controlos de segurança (deteções metálicas);
- Sola composito anti-perfuração - maior flexibilidade ao nível dos metatarsos.



### NORMAS



#### REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 20344:2011 Equipamento de protecção individual - Métodos de ensaios para calçado

EN ISO 20345:2011 Equipamento de protecção individual - Calçado de segurança.

S1P: Requisitos adicionais para aplicações particulares

SRC: Resistência em pisos escorregadios