



## **GARRA ESD NR20IP COM CABO ESPIRAL**

A Garra ESD NR20IP com Cabo Espiral é ideal para o aterramento de sistemas de monitoramento em caminhões tanque e trens de carga, garantindo um contato metálico seguro e eficaz.

[www.antiestaticos.com.br](http://www.antiestaticos.com.br)

### **DESCRIÇÃO:**

A Garra ESD NR20IP com Cabo Espiral é projetada especificamente para utilização em sistemas de monitoramento e aterramento de caminhões tanque e trens de carga. Fabricada em alumínio fundido, esta garra possui três pontas de contato em aço inoxidável, incluindo uma ponta isolada, que são capazes de penetrar camadas de tinta para assegurar um contato metálico seguro. A mola de compressão com pressão de 30 kg mantém a garra firmemente fixada, garantindo um aterramento seguro em todas as condições operacionais. O cabo espiral EPR/PUR preto, com duas vias (2x1,50mm), permite flexibilidade e durabilidade, estendendo-se de 1,5m recolhido até 6m esticado, com um diâmetro externo de 8,4mm.

### **DADOS TÉCNICOS:**

- Corpo: Alumínio fundido
- Altura: 100 mm
- Largura: 25 mm
- Abertura do mordente:  $\pm 35$  mm
- Mordente: Três pontas de contato em aço inox, com um ponto isolado
- Mola: Pressão de 30 kg
- Cabo: Espiral EPR/PUR preto, duas vias (2x1,50mm)
- Comprimento do cabo: 1,5m recolhido, 6m esticado
- Diâmetro externo do cabo: 8,4 mm

### **INSTRUÇÕES DE USO:**

Para utilizar a Garra ESD NR20IP com Cabo Espiral corretamente, pressione o corpo da garra para abrir o mordente. Conecte o mordente da garra à estrutura metálica do caminhão tanque, trem de carga ou outro dispositivo de monitoramento. Certifique-se de que as pontas de contato penetrem através de qualquer camada de tinta, estabelecendo contato direto com o metal. Fixe o terminal olhal do cabo de aterramento à haste correspondente para assegurar uma conexão segura e eficaz.

## **ARMAZENAMENTO:**

Armazene a Garra ESD NR20IP em local seguro, livre de excesso de peso que possa danificar sua estrutura. Proteja-a contra danos ambientais e químicos para garantir sua funcionalidade e durabilidade ao longo do tempo.

## **CÓDIGO:**

**ESD1019** - Garra ESD NR20IP sem cabo (para sistemas de monitoramento)

**ESD1020** - Garra ESD NR20IP cabo espiral 2 polos preto 6m para sistema de monitoramento