

FICHA TÉCNICA



GARRA ESD NR20IP SEM CABO

A Garra ESD NR20IP sem Cabo é indicada para o aterramento de sistemas de monitoramento, caminhões tanque e trens de carga, dissipando a eletricidade estática de forma segura.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

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

DADOS TÉCNICOS

- Corpo: Alumínio fundido;
- Altura: 100 mm;
- Largura: 25 mm;
- Abertura do mordente: ± 35 mm;
- Mordente: Três pontas de contato em aço inox, com um ponto isolado;
- Mola: Pressão de 30 kg.

INSTRUÇÃO DE USO


Para utilizar a Garra ESD NR20IP sem Cabo corretamente, conecte as pontas de contato da garra à estrutura metálica do sistema de monitoramento, caminhão tanque ou trem de carga. Garanta que as pontas penetrem através das camadas de tinta, estabelecendo um contato direto com o metal para assegurar um aterramento eficaz. A mola de compressão de 30 kg deve ser ajustada para manter a pressão adequada durante a operação. Esta garra deve ser utilizada conforme as normas de segurança NFPA77 e NR10 para garantir a dissipação eficiente da eletricidade estática.

ARMAZENAMENTO

Mantenha a Garra ESD NR20IP armazenada em local seguro, livre de excesso de peso que possa danificar sua estrutura. Proteja-a contra intempéries e armazene-a de maneira que a mola e as pontas de contato não sejam danificadas, garantindo sua prontidão para uso futuro.

ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

 **E-mail:** vendas@antiestaticos.com  **Telefone:** 11-3370-3003  **WhatsApp:** 11-94447-4840

