



GARRA ESD NR20 COM CABO ESPIRAL

A Garra ESD NR20 com Cabo Espiral é utilizada para aterrar caminhões tanque e trens de carga, garantindo a segurança ao dissipar eletricidade estática.

www.antiestaticos.com.br

DESCRIÇÃO:

A Garra ESD NR20 com Cabo Espiral é projetada para proporcionar aterramento seguro em caminhões tanque, trens de carga e tachos. A garra possui um corpo robusto de alumínio fundido e é equipada com uma mola de compressão de 30 kg de força, assegurando um contato metálico seguro e eficiente. Com três pontas de contato em aço inoxidável, a garra é capaz de penetrar camadas de tinta e corrosão, garantindo uma conexão confiável para a dissipação da eletricidade estática. O cabo espiral auto-retrátil é feito de aço inox 1/8 revestido com PVC verde, oferecendo flexibilidade e praticidade na conexão. A Garra ESD NR20 com Cabo Espiral atende às normas NFPA77 e NR10, proporcionando a confiabilidade e segurança necessárias em atmosferas explosivas.

DADOS TÉCNICOS:

- Corpo: Alumínio fundido.
- Altura: 100 mm.
- Largura: 25 mm.
- Comprimento da garra: 200 mm.
- Abertura do mordente: ± 35 mm.
- Mordente: Três pontas de contato em aço inox
- Mola: Pressão de 30 kg.
- Cabo: Aço inox 1/8 espiral verde revestido com PVC.
- Diâmetro/Bitola do cabo NU: 3,2mm.
- Diâmetro/Bitola do cabo revestido: 4,8mm

INSTRUÇÕES DE USO:

Para usar a Garra ESD NR20 com Cabo Espiral corretamente, pressione o corpo da garra para abrir os mordentes e conecte-os à estrutura metálica do tambor, caminhão ou outro dispositivo para aterramento. Fixe o terminal olhal da garra à sua haste, garantindo contato direto com o metal, ultrapassando a camada de tinta. Durante a transferência de líquidos inflamáveis, mantenha todos os recipientes no mesmo potencial elétrico para dissipar a eletricidade estática.

ARMAZENAMENTO:

Mantenha o equipamento armazenado em local seguro, livre de excesso de peso que possa danificar sua estrutura. Proteja-o contra intempéries e armazene-o de maneira que a mola, as pontas de contato e o cabo espiral não sejam danificados, garantindo sua prontidão para uso futuro.

CÓDIGO:

ESD1270 – Garra NR20 com Cabo espiral verde 5m e terminal olhal

ESD1022 – Garra NR20 com Cabo espiral verde 6m e terminal olhal 10mm

ESD1271 – Garra NR20 com Cabo espiral verde 10m e terminal olhal

ESD1021 – Garra NR20 sem Cabo

ESD1103 – Garra NR20 com Cabo verde (customizado)