



MANUAL COLETOR DE PLÁSTICO CONDUTIVO ESD

Este manual apresenta o passo a passo para a montagem do coletor de plástico condutivo ESD, indicando todas as ferramentas necessárias e instruções detalhadas para a correta execução do processo.

www.antiestaticos.com

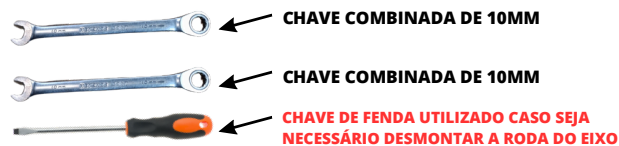
CÓDIGOS:

- **ESD2226** - COLETOR PLÁSTICO / LIXEIRA ESD 120L COM TAMPA E RODIZIO
- **ESD2227** - COLETOR PLÁSTICO / LIXEIRA ESD 240L COM TAMPA E RODIZIO

ESPECIFICAÇÕES:

- **Material:** Polipropileno (PP) antiestático
- **Capacidade:** 120L e 240L
- **Resistência volumétrica:** 10^4 e 10^9 ohms
- **Tempo de decaimento:** 1000 V/100 V a menos de 1,0 s
- **Carregamento tribológico:** menos de 100V
- **Observação:** antiestático
- **Cor:** Preto
- **Impressão:** logotipo antiestático serigrafado na parte externa

CONFIRA O KIT E SEPRE AS FERRAMENTAS:



ALINHE O EIXO COM A RODA E ENCAIXE FIRMEMENTE

OS PARES DE RODAS POSSUEM PINOS COM TRAVAS QUE TRAVAM O EIXO:



Caso seja **necessário** tirar a roda do eixo basta levantar a trava da roda com a ponta da chave de fenda.

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



INSIRA O CONJUNTO DO EIXO E RODA NO ENCAIXE SITUADO NA PARTE INFERIOR DO COLETOR E ENCAIXE O PEDAL ANTES DA PRÓXIMA RODA COMPLETANDO A MONTAGEM DO EIXO COM RODAS:



ENCAIXE DA HASTE NA TAMPA:



Depois que encaixar a haste na tampa você vai pegar a tampa já com a haste e encaixar no coletor, com a haste em direção ao pedal unindo as pontas de fixação e parafusando com a chave 10mm.

FINALIZE INSTALANDO O PAR DE PINOS COM TRAVA NA TAMPA



ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

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

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