



# Bancada ESD Combo Master

Uma Bancada de trabalho com proteção ESD irá proporcionar ao usuário uma área de dissipação estática, fornecendo assim segurança para o trabalho com componentes eletrônicos sensíveis.

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

A Bancada ESD Combo Master proporciona ao usuário uma área de dissipação estática, fornecendo assim segurança para o trabalho com componentes eletrônicos sensíveis.

## DADOS TÉCNICOS:

- Dimensões da bancada: 2000 (A) x 1500 (C) x 740 (L) mm;
- Peso aproximado: 139 Kg (com as orientações).
- Acompanha:
  - (1) Mesa 740 (L) x 1500 (C) mm;
  - (1) Prateleira 300 (L) x 1500 (C) mm;
  - (1) Suporte para iluminação;
  - (1) Sistema pé com sapatas inovadoras;
  - (1) Par de colunas com sapatas inovadoras;
  - (1) Luminária LED 2x18W Bivolt;
  - (1) Prateleira adicional;
  - (1) Régua elétrica com 10 tomadas 110V, 220V ou 110/220V;
  - (1) Armário com uma gaveta ou gaveteiro com 3 compartimentos.
- Acessórios incluídos:
  - Kit Antiestático com (1) manta 740 (L) X 1500 (C) mm, (1) cordão de aterramento, (1) pulseira antiestática azul 1,5m e (1) barramento BEP.
  - Garantia de 5 anos contra defeito de fabricação.

## INSTRUÇÃO DE USO:

Utilizado para manutenção de eletrônicos.  
Manter os equipamentos de aterramento como cabo de manta em bom estado para manter o bom funcionamento da bancada.

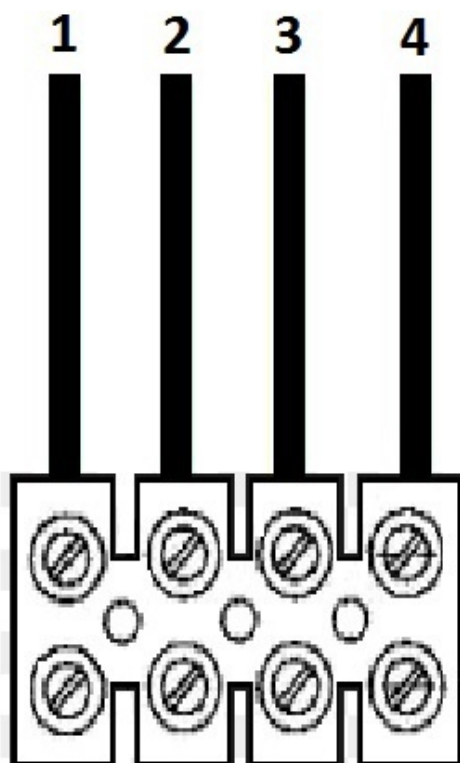
## ARMAZENAMENTO:

Se armazenado, manter a bancada longe de humidade para que não danifique a estrutura

## CÓDIGO:

**Código do Produto:** ESD2166

## ESQUEMA DE LIGAÇÃO DA RÉGUA ELÉTRICA:



1 - Preto (Fase) - 127V  
2 - Preto (Fase) - 127V  
3 - Azul (Neutro)  
4 - Verde (Aterramento)

---

### Ligações:

1 e 2 = 220V

1 e 3 = 127V