

FICHA TÉCNICA



CALIBRADOR PARA TESTADOR DE CALÇADOS E PULSEIRA

Utilizado para calibrar Testador de Pulseiras, Calcanheiras e Calçados.

www.antiestaticos.com

CÓDIGOS:

ESD7007 - CALIBRADOR ESD PARA TESTADOR DE CALÇADOS, CALCANHEIRAS E PULSEIRAS.

DADOS TÉCNICOS:

- Passivo: Nenhuma fonte de energia necessária;
- Prático: permite calibração por qualquer pessoa sem necessidade de treinamento especial;
- Escala de teste da pulseira: 750 KΩ - 10 mΩ; Escala de teste calçado: 750 KΩ - 100 mΩ;
- Versátil: trabalha com a maioria das marcas testadoras compatíveis.

Faixa de Resistência Pulseira:	LOW $\leq 0.84\text{M}\Omega$ PASS $\geq 0.85\text{M}\Omega - 9.1\text{M}\Omega$ HIGH $\geq 9.2\text{M}\Omega$
Faixa de Resistência Calçados	LOW $\leq 0.81\text{M}\Omega$ PASS $\geq 0.82\text{M}\Omega - 88\text{M}\Omega$ HIGH $\geq 88.1\text{M}\Omega$

INSTRUÇÃO DE USO:

Utilizado para calibrar Testador de Pulseiras, Calcanheiras e Calçados.

ARMAZENAMENTO:

Ao guardar o calibrador aplique também uma fina camada de óleo evitando oxidação. 3) Evite choques, impactos e quedas, principalmente das faces de medição, evitando deformação da estrutura e alteração na precisão do calibrador.