

Descrição

A Vara de Manobra para Ancoragem OT-8911- VM é uma ferramenta que fornece ao operador maior flexibilidade e segurança durante o manuseio de cabos ópticos e cabos elétricos, garantindo uma distância segura, e o isolamento necessário nos procedimentos de rotina.

O Produto é produzido em fibra de vidro de alta qualidade impregnada com Resina Epoxi, atendo a norma ASTM F1826/99. Quando a Vara de Manobra para Ancoragem OT-8911-VM é utilizada não é necessário o uso de escadas e plataformas, uma vez que as tarefas podem ser realizadas em solo.

Características:

Design com escala de medida de altura.

Botão de pressão para extensão e retração da vara.

Fácil armazenamento e transporte.

Tensão nominal de 220 kV.

Cor vibrante para boa visibilidade.

Bag de lona para transporte.

Dimensões e Peso:

Peso: 2,55 kg;

Largura: 45 mm;

Comprimento estendido: 6,28m;

Comprimento retraído: 1,68m;