

VARA PARA MEDIÇÃO DE ALTURA



As VTT-1/2 a VTT-1/9 poderão ser fornecidas, com graduações métricas, tornando a vara de manobra telescópica uma ferramenta para medições de espaçamentos verticais.

As marcações numéricas são gravadas de 10 em 10 cm e as intermediárias a cada centímetro. Para realizar a leitura basta apoiar a vara no solo em posição vertical e na medida em que os elementos são deslocados, o operador tem acesso à leitura em seu alcance visual.

Para aquisição dessa ferramenta basta incluir o sufixo "M" na referência do modelo da vara telescópica.

Ex.: VTT-1/7M (com comprimento $9,180 \pm 0,01$ m).

O sistema modular da vara VTT permite que seja utilizado somente o número de seções requeridas para cada serviço. Ao pressionar os botões de travamento, as seções inferiores desnecessárias são liberadas e removidas, tornando a vara telescópica mais leve e confortável para a execução das tarefas.

Qualquer uma das seções poderá ser fornecida separadamente em caso de necessidade de substituição.

