

## Trena de Profundidade com Corpo de Alumínio – Prumo Chato (15M)

A Trena de Profundidade com Corpo de Alumínio de 15 metros é uma ferramenta de medição precisa e durável, indicada para uso em ambientes industriais exigentes. Seu corpo em alumínio confere maior resistência à corrosão, tornando-a ideal para aplicações em áreas com alta umidade ou exposição química. Equipada com prumo chato, garante estabilidade durante a medição. Disponível em versão com e sem calibração pelo Inmetro.

**CÓD EUROSUL:** 094912

**IMPA:** ---

**Part Number:** ---

**Aprovações:** ---



## Especificações

### Características

**Material:** Alumínio de alta resistência

**Fixadores:** Prumo chato fixo

**Design:** Compacta, ergonômica, com sistema de recolhimento manual

**Disponibilidade:** Modelos com e sem calibração Inmetro

### Aplicações

Medição de líquidos em tanques industriais

Inspeção de profundidade em poços e dutos verticais

Ambientes offshore e industriais

Manutenções e inspeções civis e industriais

### Benefícios

**Prontidão:** pronta para uso imediato em campo

**Durabilidade:** corpo em alumínio garante longa vida útil em ambientes agressivos

**Segurança:** opção calibrada pelo Inmetro assegura confiabilidade dos resultados

## Especificações Técnicas

**Material:** Alumínio de alta resistência

**Fixadores:** Prumo chato fixo

**Dimensões:** Disponível em múltiplos comprimentos

**Certificação:** Modelos com e sem calibração Inmetro