



FICHA TECNICA

DIAMÉTRICA 65



DIAMÉTRICA 65

Diamétrica65 es una cinta construida con material resistente al estiramiento. Permite medir con precisión el diámetro y el perímetro en un solo paso.

La graduación de ambas escalas es en cm/mm

ALTA PRECISIÓN

Escala en centímetros y milímetros, mide con precisión y facilidad "diámetro y perímetro", de manera directa.

RESISTENTE

Material resistente al estiramiento, proveyendo lecturas precisas por largo tiempo



VENTANA DE FÁCIL LECTURA

Elaborada con sistema de ventana de doble lectura, donde se puede medir tanto el perímetro como el diámetro en un solo paso, simplifica y facilita la toma de la medida.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alcance de medición:

División:

Dimensiones:

Peso:

Material Vara: Aluminio anodizado

OTRAS CARACTERÍSTICAS

- La **cinta Diamétrica65** esta graduada con dos escalas en la misma cara, una escala para medición lineal, la otra con expresión del diámetro en función del perímetro de elementos circulares.
- Mide hasta 65 centímetros de perímetro, y hasta 20 centímetros de diámetro en una sola operación. Ahorre tiempo, y mida con precisión.
- **Diamétrica65** es una cinta diseñada con Sistema de lazo, que facilita la toma de medida, siempre está bien sujeta a la superficie a medir.

VENTAJAS DE DIAMÉTRICA65

- En primer lugar, es ideal para trabajos en **ingeniería Forestal, ingeniería industrial, Biología, antropometría y morfometría**.
- En segundo lugar, es equipo indispensable para **proyectos Forestales**, diseñada para la medición de los diámetros de árboles pequeños, Medianos, obteniendo un DAP lo más exacto posible.
- Fácil de transportar por su tamaño y peso.
- Construida con excelentes materiales, que le permite soportar las condiciones de trabajos en campo.

USOS RECOMENDADOS

USO FORESTAL



USO INDUSTRIAL

