

CINTA DIAMÉTRICA Cinta graduada en pulgadas o centímetros que se utiliza para medir el diámetro de los árboles, colocandola alrededor del tronco de los árboles a una altura de 1.30 mts (diámetro a la altura del pecho, D.A.P).

MF600



Cinta Diamétrica de tela reforzada, longitud 2,5 m, division mm (medición directa de diámetros).

MF601



Cinta Diamétrica metálica, longitud 2m, autoenrollable, division mm (medición de diámetros).

MF650

MF651



MF650

Cinta Pi meter ó Circómetro, para medición de circunferencias (60-950) m/m y diámetro directo (20-300) m/m, precisión 0,1 m/m.

MF651

Cinta Pi meter, para medición de circunferencias (940-2.200) m/m y diámetro directo (300-700) m/m, precisión 0,1 m/m.

MF602



Cinta Diamétrica metálica, longitud 3 metros, autoenrollable (flexómetro) mide diámetros y circunferencias, división mm.



MF603



Cinta Diamétrica en fibra de vidrio, longitud total 10 m con escala métrica (mm) en el anverso y medición de diámetro en otra cara, caja metálica forrada cuero, division mm.

