

**COMPAS O CALIBRE DE CORREDERA GRADUADO (TIPO  
MARTIN)**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

El compás corredizo tipo Martin consiste en una barra vertical de metal grueso con una tira de medición graduada en milímetros desde 0 hasta 20 cm para la medición de longitud y para la medición de profundidad de 0 hasta 5 cm.

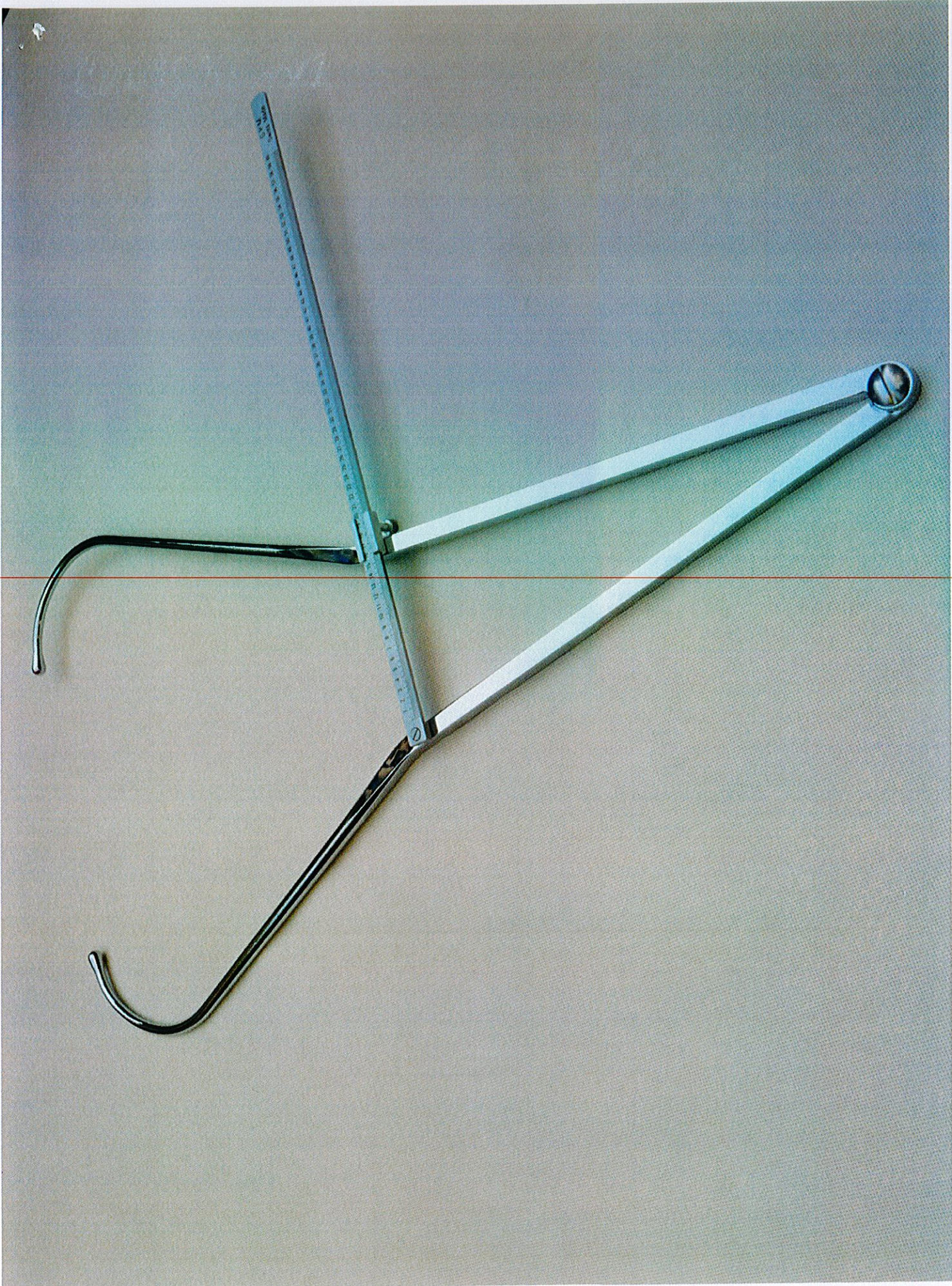
En este compás una de las 2 ramas horizontal es fija a la barra vertical con la cual la otra barra se puede deslizar fácilmente de arriba hacia abajo para asegurar la precisión de la longitud y profundidad de la medición.

**Especificaciones**

**RANGO DE MEDICION - PULGADAS: 0 - 07.87**

**RANGO DE MEDICION - MILIMETROS: 0 mm - 200 mm**

**PESO: 4.23 oz / 0.12 kg**



**COMPAS O CALIBRE DE CORREDERA GRADUADO (TIPO  
MARTIN)**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

El compás corredizo tipo Martin consiste en una barra vertical de metal grueso con una tira de medición graduada en milímetros desde 0 hasta 20 cm para la medición de longitud y para la medición de profundidad de 0 hasta 5 cm.

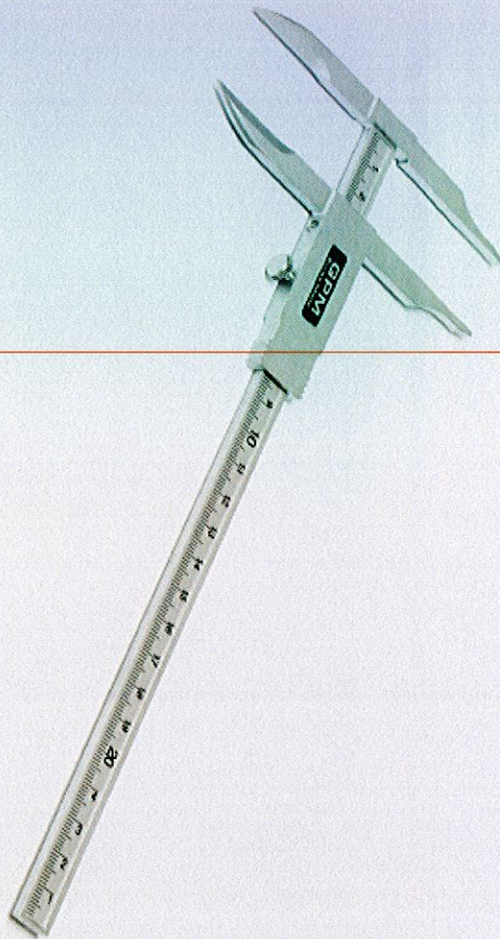
En este compás una de las 2 ramas horizontal es fija a la barra vertical con la cual la otra barra se puede deslizar fácilmente de arriba hacia abajo para asegurar la precisión de la longitud y profundidad de la medición.

**Especificaciones**

**RANGO DE MEDICION - PULGADAS: 0 - 07.87**

**RANGO DE MEDICION - MILIMETROS: 0 mm - 200 mm**

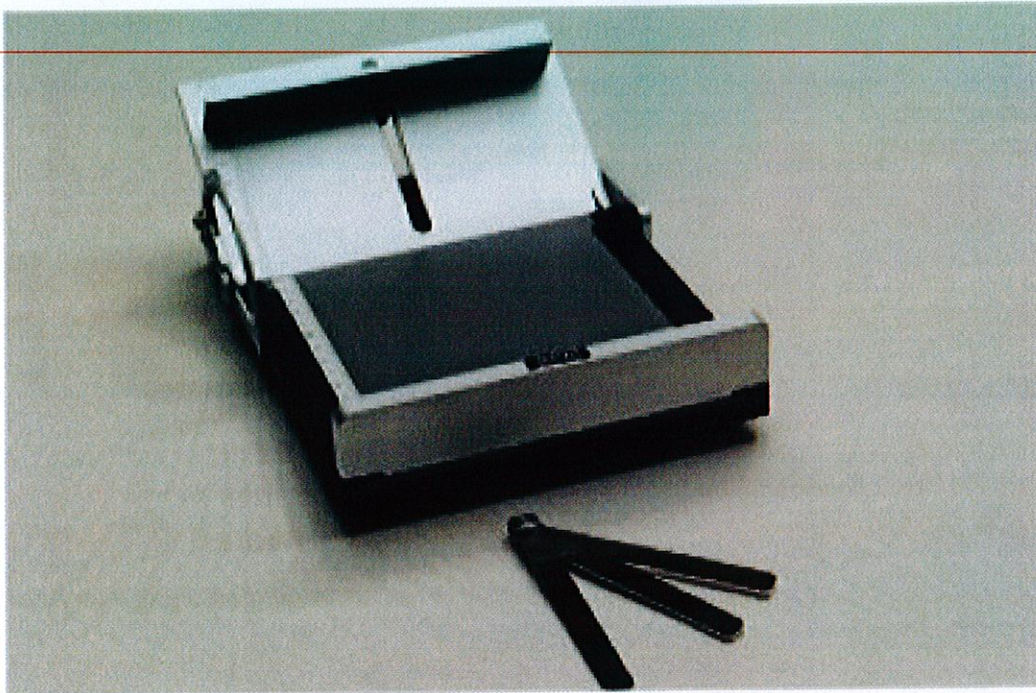
**PESO: 4.23 oz / 0.12 kg**



## MANDIBULOMETRO DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es un equipo esencial para el estudio de la precisión de mandíbulas al igual que ayuda a evaluar :

- Por sus escalas horizontales, la longitud de la rama horizontal.
- Por sus escalas verticales, la altura de la ramus.
- Por su rapporteur del ángulo de las dos ramas.





**TABLA OSTEOMETRICA PARA LABORATORIO**  
**DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

Esta tabla superior de Osteometria habilita las mediciones de longitud y altura de un hueso y determina los ángulos y las curvas de los mismos. El lado horizontal cubierto con papel cuadriculado , protegido por cristal.

El acero removible permite la medición de ángulos, conforme a los requerimientos de medidas o dimensiones de los huesos este circulo puede ser puesto en tres diferentes secciones sobre la tabla.

Tabla de 60 cm de longitud x 25 cm de ancho.

