



### Descripción:

El Flujómetro Mini Wright es el medidor de flujo máximo líder del mercado. Es un Flujómetro portátil de amplio rango, también es útil para pacientes con una lectura de flujo máximo típicamente baja causada por la obstrucción severa del flujo de aire. Al reducir el alcance de la escala, este dispositivo permite que las lecturas sean más precisas. Además, el Flujómetro portátil es pequeño y bastante liviano, capaz de medir el flujo espiratorio máximo entre 60 y 800 lt / min.

Se complementa con las boquillas desechables que ayudan a evitar contagios cruzados entre pacientes que usen el Flujómetro Mini Wright. Finalmente, el Flujómetro Mini Wright se utiliza principalmente para tomar mediciones de flujo máximo, ayudando a los pacientes a controlar su asma.

### Especificaciones:

**Marca:** Clement Clarke

**Modelo:** Mini Wright

**Rango de Medición:** 60-800 l / min (Escala ATS)

**Precisión:** ± 10% o 20 l / min (Escala ATS)

**Repetibilidad:** ± 5% o 10 l / min (escala ATS)

**Flujo espiratorio máximo:** entre 60-800 lt/min.

**Dimensiones:** 157 x 44 mm (sin boquilla), 210 x 44 mm (con boquilla)

**Peso:** 76g

**SKU:** 45144

**CERTIFICACIONES:** CE. / ANMAT.

**Accesorio adicional:** Boquilla Espiratoria Mini Wright

**Marca:** Clement Clarke

**Tipo:** Válvula unidireccional

**Material:** Cartón

**Medidas:** 30x27 mm.

**Seguro contra la contaminación cruzada**



Clínicamente  
Validado



Medidor de  
Flujo Espiratorio



Calibrado  
Individualmente



No  
Invasivo



Uso Adulto  
y Pediátrico



Diseño  
Portátil



Topmedic, embajador oficial de la marca **Clement Clarke International** en Chile.



**Paquete Incluye:** x1 Flujómetro Mini Wright 60-80 L/Min ATS.  
(Las boquillas se venden por separado)