



## BALANZA DENSÍMETRO PARA TEST METALES PRECIOSOS

**300G/0,01G**



**2-0490-0-0**

Balanza densímetro para el test de metales preciosos con la que podemos comprobar el quilataje y el % de pureza. No deja manchas ni arañazos en las piezas de oro a comprobar, tampoco requiere el uso de ácidos.

Su software interno específicamente diseñado con funcionamiento hidrostático muestra directa y alternativamente tanto los quilates como el % de pureza del oro, así como la densidad del metal testado. Con este último resultado, podemos consultar en la tabla de densidades incluidas en las instrucciones, la densidad de otros metales nobles como por ejemplo la plata, platino, cobre o paladio.

**OFRECE EL RESULTADO EN % CON TRES DÍGITOS: 18K = 750 14K = 585 9K = 375**

Dispone de pantalla táctil y control/compensación automática de la temperatura mediante infrarrojos. Podrá valorar cualquier pieza de metal precioso siempre y cuando no contenga piedras, perlas, etc. que no pueda desmontar. Con este sistema, tampoco es posible testar piezas huecas herméticas. Este densímetro se puede utilizar como balanza de alta precisión convencional.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Capacidad máxima: 300 g (consulte otras capacidades)
- Sensibilidad: 0,01 g
- Peso mínimo para el test: 5 g
- Rango de comprobación: Desde 5K a 24K consecutivo
- Pantalla táctil y control automático de la temperatura

**Accesorios Incluidos:**

- Pesa calibración
- Pinzas
- Adaptador AC
- Manual de Instrucciones