

Código del Producto

- UTW-0800 Balanza Mecánica de 310 g x 0.01 g
 UTW-0810 Balanza Mecánica de 2610 g x 0.1 g
 UTW-0820 Balanza Mecánica de 20 kg x 1 g

La serie UTW Balanzas Mecánicas, con su construcción basada en metal, diseño tipo viga y charolas de acero inoxidable, son durables, precisas y fáciles de usar. Están especialmente diseñadas para aplicaciones In-Situ cuando electricidad no está disponible. Todos los modelos están equipados con perillas ajustables a cero al final de la viga para reducción a cero fácil y rápido.

El modelo UTW-0800 elimina la necesidad de ajuste de nivel con su base especial de diseño de tres puntos para hacer mediciones de alta precisión. La UTW-0810 está conocida por su rendimiento fiable a un precio razonable. La UTW-0820 tiene un diseño durable y resistente a corrosión y esta balanza precisa también pesa con un "toque de pluma", hasta 1 g en todo el rango completo de pesaje - incluso bajo las condiciones más extremas. Tara (Tare) bloqueable hasta 2270 g. Con una plataforma muy grande de acero inoxidable para acomodar muestras o contenedores grandes. La balanza tiene amortiguación magnética que acelera el proceso de pesaje mientras que las cojinetes cubiertas auto alineadas aseguran una vida larga y libre de mantenimiento.

	UTW-0800	UTW-0810	UTW-0820
Capacidad	310 g	2610 g	20 kg
Legibilidad	0.01 g	0.1 g	1 g
Tamaño de Plataforma	Ø 89 mm	Ø 147 mm	Ø 279 mm
Dimensiones (mm)	510x205x230	540x195x210	915x280x330
Peso (aprox.)	2.5 kg	3.5 kg	20 kg



UTW-0800



UTW-0810