



## Balanza de pesos muertos de alta presión para laboratorio

### Rangos estándar

Modelo	Rango	Intervalo
35320-1	100-25000 psi	50 psi
35320-2	200-35000 psi	50 psi
35320-3	200-40000 psi	50 psi
35321-1	5-1600 bar	5 bar
35321-2	10-2500 bar	5 bar
35321-3	10-3000 bar	5 bar
35321-81	5-1600 kgf/cm <sup>2</sup>	5 kgf/cm <sup>2</sup>
35321-82	10-2500 kgf/cm <sup>2</sup>	5 kgf/cm <sup>2</sup>
35321-83	10-3000 kgf/cm <sup>2</sup>	5 kgf/cm <sup>2</sup>
35321-91	0,5-160 MPa	0,5 MPa
35321-92	1 -250 MPa	0,5 MPa
35321-93	1 -300 MPa	0,5 MPa

*Rangos más altos sobre pedido*

### DESCRIPCIÓN

Un ensamble rígido y estable es esencial para asegurar una medición de alta precisión. Las balanzas DE WIT logran esto por medio de una montura especialmente diseñada. Al mismo tiempo, se ha tenido cuidado para asegurar que todos los controles sean de fácil acceso para facilitar su operación.

La operación de las válvulas es suave y progresiva y no pueden sobreapretarse.

Estas balanzas son un instrumento excelente para la calibración de instrumentos indicadores y controladores de presión.

### EXACTITUD

Debido a la rotación del pistón por medio de un motor a través de un sistema de poleas se puede obtener una exactitud certificada del 0.1% de la presión registrada.

### ACCESORIOS

Esta balanza incluye dos bombas (bomba de llenado y bomba de alta presión) para lograr una secuencia de trabajo mucho más rápida. Sobre la misma base de la balanza se incluyen reducciones de 1/8", 1/4" y 1/2" N.P.T., extractor de agujas y puntero. Las pesas vienen en estuches metálicos individuales.