







## Comparador de presión hidráulica P5514

Generación de presión hidráulica sencilla y eficaz.

- Permite generar y ajustar con exactitud la presión hasta 70 MPa (10.000 psi)
- Funciona con una gran variedad de líquidos

www.flukecal.eu/P5514

### Comparador de presión hidráulica P5515

Herramienta de generación y control de presión hidráulica de una gran calidad y precisión.

- Permite generar y ajustar con exactitud la presión hasta 140 MPa (20.000 psi)
- Bomba manual integrada para cebar sistemas y para su uso en grandes volúmenes
- Funciona con una gran variedad de líquidos

700G

## Calibrador de manómetros de precisión 700G

Construcción resistente para mediciones confiables en el campo.

- Veintitrés rangos desde 10 pulgadas de H2O/1 bar a 10.000 psi/690 bar y precisión de 0,05 %
- Combínelo con un kit de comparadores para una solución completa
- Cuatro nuevos rangos de medición de presión absoluta
- Utilice el 700G/TRACK Software para cargar más de 8000 mediciones de presión registradas
- Vida útil de la batería de hasta 1500 horas
- Clasificación I.S., CSA; Clase 1, Div. 2, Clasificación para Grupos A-D, ATEX: Clasificación: II 3 G Ex nA IIB T6
- Calibración trazable NIST

www.fluke.com/700G

#### Manómetros de presión de referencia de la serie 2700G

La mejor precisión en su clase de un manómetro maestro.

- Mediciones de presión de medición desde 100 kPa (15 psi) hasta 70 MPa (10.000 psi).
- Precisión hasta ± 0,02 % de la escala completa
- Combínelo con los Comparadores de presión P55XX para una solución completa de calibración de presión de montaje sobre el banco
- Los modelos /C incluyen calibración acreditada

www.flukecal.eu/2700G



# Calibradores de presión manuales

Los calibradores neumáticos de Fluke Calibration son una alternativa fácil de usar para los comprobadores de peso muerto tradicionales.

Estos calibradores de presión están convenientemente integrados con hasta seis manómetros de referencia 2700G para una calibración de presión completa en laboratorio para brindar la precisión, confianza y capacidad que necesita para calibrar comparadores, manómetros digitales de prueba y transmisores de presión.

- La mejor precisión del segmento de escala completa de 0,02 % para cada manómetro de referencia 2700G.
- Expanda la capacidad de bajo rango con manómetros de referencia 2700G adicionales
- Adaptadores para brindar conexiones ajustadas manualmente a tipos de conectores NPT, BSP y métricos
- Los manómetros de referencia incluidos utilizan baterías y también pueden utilizar la línea eléctrica
- Portátil con un estuche para transporte resistente