

Medición de fuerza a compresión y/o tensión

Medición Fuerza, Par y Tensión

Características:

- Células de carga, galgas y transductores extensiométricos para tracción, compresión y fatiga.
- Rangos: desde 2N hasta 5000 kN. Versiones en bajo perfil y miniatura.
- En acero inoxidable, hasta protección IP68.
- Precisión: 0,1% hasta 0,5% habitual.
- Compensadas en temperatura.

Extensa gama de amplificación/visualización/control:

- Amplificadores analógicos y digitales.
- Indicadores hasta 1600 muestras por segundo con interface RS232-485.
- Sistemas completos Press-In Force.
- Extensómetros.

Para aplicaciones en: Fabricación de Maquinaria (OEM).

Familia: Medición Fuerza, Par y Tensión

