

## Probadores de carga de polipasto/tecle de cadena

Use un Probador de carga de polipasto/tecle de cadena Kito para probar los polipastos/tecles de cadena de acuerdo con las exigencias de ASME B30.16 y B30.21. El Probador de carga de polipasto/tecle de cadena estático (SHLT por sus siglas en inglés) realiza una prueba de carga estática para polipastos/tecles de cadena de operación manual. El Probador de carga de polipasto/tecle de cadena dinámico (DHLT por sus siglas en inglés) puede usarse para probar polipastos/tecles de cadena de operación manual o eléctricos.

- El SHLT y el DHLT son capaces de realizar una prueba de carga máxima de 12,500 kg.
- Eliminan la necesidad de pesos de prueba voluminosos; el SHLT y el DHLT sólo necesitan una superficie de 1.5 x 2.2 m y una altura de 2.7 m.
- Ambos probadores de carga indican la carga aplicada en un manómetro hidráulico.
- El DHLT prueba polipastos/tecles de cadena con velocidades de hasta 10.7 m por minuto. Aplica la carga de prueba mientras el polipasto/tecle de cadena está en operación y funciona con alimentación eléctrica monofásica de 220 V.



*Probador de carga de polipasto/tecle de cadena estático (SHLT)*