

INDICADOR DIGITAL DIR



SKU: N / A | Categorías: [Hormigón](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Indicador de carga básico, fácil de usar y bajo costo.

Durante un ensayo muestra simultáneamente la carga actual y la razón de carga en unidades de fuerza por segundo y la carga pico al finalizar el mismo.

El DIR es uno de los sistemas más fáciles de usar entre los indicadores de carga disponibles, efectuando automáticamente la reinstalación después de un ensayo, eliminando la necesidad de llevar todo a cero entre pruebas y mostrando automáticamente la carga pico al término del ensayo a través de una función detectora de rompimiento preconfigurada.

La cara digital expuesta a un ángulo de 60° para una lectura más fácil de los valores de carga el visor usa caracteres de 3/8" (9.5 mm) antideslumbrante resistente a las quebraduras. Los usuarios pueden seleccionar las unidades de los valores de carga entre Lb.,

kN, Kg. y N. Diseñadas para años de servicio, las teclas sensibles al tacto tienen en un ciclo de vida

mayor que dos millones de uso y una exactitud de $\pm 5\%$ a carga indicada desde 1% a 100%

la capacidad en la máquina, ex cediendo los requerimientos de la norma ASTM C39 y E4.

El programa de calibración está protegido por una clave en una memoria permanente y no volátil.

El sistema digital DIR no tiene capacidad para entregar documentación escrita de los ensayos.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO