



COMPROBADOR DE ADHESIÓN MODELO 5031

DESCRIPCIÓN

Equipo para la determinación de la adhesión de las suelas, por el sistema de ensayo no destructivo. Permite seleccionar una carga, la cual, una vez alcanzada hace activarse la alarma sonora y luminosa al mismo tiempo.

DESCRIPTION

Equipment to test the bonding of the soles at the toe by a non-destructive testing system. It allows to choose a load and once it is reached, the sound and luminous alarm is activated at the same time.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sistema de control electrónico mediante visualizador digital de carga en tiempo real.
- Sistema de preselección de carga con alarma sonora y luminosa.
- Punto de apoyo de la suela con dos alturas (fácil cambio).
- Célula de carga de 50 kg.
- Visualización mínima de 0.1 kg.
- Alimentación a 220V 50/60Hz
- Peso del aparato: 6 kg.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Electronic alarm system by means of a digital display of real time loading.
- Load preselection system with sound and luminous alarm.
- Support point of the sole with two heights (easy change).
- Loading cell of 50 kg.
- Minimum displaying of 0.1 kg.
- Power supply at 220V 50/60Hz.
- Weight of machine 6 kg.