

PRUEBA HIDROSTÁTICA

MÁQUINA ELECTROMECÁNICA PARA PRUEBA HIDROESTÁTICA DE EXTINTORES Y CILINDROS DE GASES DE ALTA Y BAJA PRESIÓN

La Máquina para Prueba Hidroestática de accionamiento electromecánico es un equipo para pruebas de deformación y/o rotura en extintores y cilindros de gases de alta y baja presión. Cuenta con tres columnas para la toma de deformación elástica y permanente, y dos manómetros, uno de alta presión (de 0 a 550 Kg/cm²) y otro de baja presión (de 0 a 100 Kg/cm²) los cuales se utilizarán según la presión de prueba del recipiente a ensayar.

MACHINE FOR HYDROSTATIC TRIAL OF HIGH AND LOW PRESSURE. ELECTROMECHANIC OPERATION

Hydraulic trial of electromechanical operation for fire extinguishers and cylinders with high and low pressure gases with a column for registration of the elastic and permanent deformation. It includes 3 columns of measurement and 2 manometers, one of them of high pressure from 0 to 600 kg./cm², and the other of low pressure from 0 a 100 kg./cm². A compressed air source is not required for its operation. Device for valve test, fire hoses and manometers (optional).



Con presostato de corte

With cutting pressure

MR001

Código de producto
Product code

Características técnicas/ Technical features

Altura/Height	1510 mm
Ancho/Width	640 mm
Profundidad/Depth	460 mm
Peso/Weight	101 Kg
Alimentación/Power Supply	Eléctrica / Electric
Potencia/Power	1,50kW/2CV
RPM/RPM	1440 v/min

