

Prensa Porter

Descripcion general

Prensa Porter de 50Tn. construida en acero estructural a base de IPR con tensores centrales para reforsamiento del marco cuenta con cuatro postes laterales hechos a base de redondo de acero A4140, de alta resistencia con tuercas de grado 5, pistón con bomba integrada ..

Se utiliza para realizar el ensaye de carga porter utilizado en la evaluación de resistencia a la resistencia de las terracerias para carreteras. .

Caracteristicas

- Gato Hidraulico Manual
- 3 Manometros de 7kg, 70Kg y 700Kg respectivamente
- Estructura de acero reforzada

Especificaciones

Dimensiones: 1422x419x762mm
Peso aproximado: 100kg

