



Marca: BendPak

Modelo: MLS-18

Descripción: Soporte Portátil Alto

El MLS-18 es un soporte de apoyo para ser utilizado en el levantamiento de vehículos de carga pesada, para facilitar mantenimiento y procedimiento de inspección. Estos soportes portátiles trabajan de manera segura en grupos de 4, 6 u 8. Deben ser colocados debajo del vehículo elevado y en los puntos de apoyo designados por el fabricante.

- Cada MLS-18 tiene una capacidad máxima de 18.000 lbs.
- Diseño trípode. Cada una de las 3 extensiones distribuye en peso de carga uniformemente.
- Cada extensión de la base está equipada con una almohadilla de piso de 11" cuadradas.
- Puede ser fácilmente transportado y colocado debajo de un vehículo ya que dispone de dos ruedas de 3" de diámetro.
- Equipado con una asa/manija plegable.
- Tubo central cuenta con un sistema de resorte para facilitar el ajuste de la posición del soporte.
- Altura ajustable de 48.75 a 74.5"
- 9 posiciones de ajuste de la clavija pasadora.
- Un tornillo ACME de auto-bloqueo de 1" de diámetro utilizado para el ajuste de la altura del soporte.



Especificaciones

- Mínima altura: 48.75"
- Máxima altura: 74.5"
- Número de posiciones de ajuste de clavija: 9
- Tornillo de Ajuste: 3.5" / Capacidad de Ajuste
- Diámetro de Base: 32"
- Diámetro de Ruedas: 3"
- Diámetro de Almohadilla: 6"
- Capacidad de Carga del Soporte: 18.000 Lbs.