



I.O. COMPANY
Importadores Orientales

FICHA TÉCNICA

DIFERENCIAL DE PALANCA 6 TON X 1,5 MTS

Código : 2210

Un polipasto de palanca, es una herramienta manual utilizada para levantar, tirar y tensar cargas pesadas. Funciona mediante un mecanismo de trinquete que permite al usuario mover una carga aplicando fuerza a una palanca.

CARACTERÍSTICAS

Los polipastos de palanca son portátiles y se pueden utilizar tanto en posiciones verticales como horizontales, lo que los hace útiles en diversas aplicaciones, como la construcción, el montaje y el mantenimiento. Para usar un polipasto de palanca, se deben seguir estos pasos:

Asegurar el polipasto:

El polipasto se debe suspender de un punto fijo y seguro, utilizando el gancho superior.

Fijar la carga:

El gancho inferior se conecta a la carga, directamente o mediante eslingas.

Operar la palanca:

Moviendo la palanca hacia adelante y hacia atrás, se activa el mecanismo de trinquete que levanta o baja la carga. La dirección del movimiento (arriba o abajo) se puede seleccionar mediante un selector en el cuerpo del polipasto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Longitud de la cadena : 1.5 metros
- Material: Acero de aleación
- Material de la cadena : Acero aleado
- Material del gancho : Acero
- Material del engranaje : Acero al carbono

CONDICIONES DE TRABAJO

Es importante no exceder la capacidad de carga del polipasto (en este caso, 6 toneladas) y asegurarse de que la carga esté bien sujetada antes de levantarla.



GARANTÍA

No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida.

COLORES

NARANJA - NEGRO

